

Azərbaycan Respublikasında dövlət qeydiyyatına alınmış aqrokimyəvi maddələrin siyahısı (01.07.2024)

№	Preparatın adı	İstehsalçı şirkətin adı	İstehsalçı ölkənin adı	Preparatın tipi	Preparatın növü	Təsiredici maddə	Qeydiyyat Şəhadətnaməsi			Preparatın mənşə ölkəsi	Preparatın tətbiq sahəsi				
							N-si	Qeydiyyata alınma tarixi	Qeydiyyatın bitmə tarixi		preparatın tətbiq edilme norması	Bitki	Preparatın tətbiq olunma üsulu	Gözləmə müddəti/İşləmələrin sayı	Əl ilə (mexanikləşdirilmiş) işləmə vaxtı
1	Ducanit GG (Calcium nitrate)	Duslo AAS	Slovakiya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000250	01.07.2019	01.07.2024		0,5-0,8 kq/100 lt suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	vegetasiya dövründə yarpaqdan tətbiqi	-(7)	-(-)
2	Ormiladrip 18-18-18	Aqromila Irrigation Fertilizers and Crop Nutritions	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000251	01.07.2019	01.07.2024		2-3 kq/1000 lt suya	tinglik	vegetasiya dövründə fertiqasiya üsulu ilə tətbiqi	-(7)	-(-)
3	Kalium Xlorid	Belaruskaliy ASC	Belarus Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000255	05.07.2019	05.07.2024		150-200 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	vegetasiya əvvəli şumaltı, vegetasiya dövründə yemləmə	-(1)	-(-)
4	Ammofos	Kazfosfat mineralniye udobreniya	Qazaxıstan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000257	10.07.2019	10.07.2024		200-250 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	vegetasiya əvvəli torpağa şumaltı, vegetasiya dövründə kökdən yemləmə	-(1)	-(-)
5	Piler Bor	Pilyerum Tarım və Gida san Tic	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000266	24.07.2019	24.07.2024	Türkiyə Respublikası	5-7,5 litr	alma	Vegetasiya ili ərzində yemləmə	-(3)	-(-)
6	Piler Salt	Pilyerum Tarım və Gida san Tic	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000267	24.07.2019	24.07.2024	Türkiyə Respublikası	15-20 litr	alma	Bitkinin 1-ci və 2-ci aktiv fenoloji müddətində yemləmə	15(3)	-(-)
7	Dem Humico	Pilyerum Tarım və Gida san Tic	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000268	24.07.2019	24.07.2024	Türkiyə Respublikası	1-2,5 kq	alma	Bitkinin 1-ci və 2-ci aktiv fenoloji müddətində yarpaqdan yemləmə	15(3)	-(-)
8	Unichem 10-10-40+TE	Pilyerum Tarım və Gida san Tic	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000269	24.07.2019	24.07.2024	Türkiyə Respublikası	4,5-6,0 kq	alma	bitkinin vegetasiya müddətində	-(8)	-(-)
9	Unichem 16-8-24+ME	Pilyerum Tarım və Gida san Tic	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000270	24.07.2019	24.07.2024	Türkiyə Respublikası	4-5 kq	alma	bitkinin vegetasiya müddətində	-(8)	-(-)
10	Unichem 18-18-18+ME	Pilyerum Tarım və Gida san Tic	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000271	24.07.2019	24.07.2024	Türkiyə Respublikası	4-6 kq	alma	bitkinin vegetasiya müddətində dibdən yemləmə	-(6)	-(-)
11	Unichem 20-20-20+ME	Pilyerum Tarım və Gida san Tic	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000272	24.07.2019	24.07.2024	Türkiyə Respublikası	4-6 kq	alma	bitkinin vegetasiya müddətində dibdən yemləmə	15(4)	-(-)
12	Pmed Humik	Pilyerum Tarım və Gida san Tic	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000273	24.07.2019	24.07.2024	Türkiyə Respublikası	1-2,5 kq	alma	bitkinin 1-ci və 2-ci aktiv fenoloji müddətində yarpaqdan yemləmə	15(3)	-(-)
13	Champion 13-41-13+TE	SQM Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə			000289	20.08.2019	20.08.2024	Niderland Krallığı	120 kq/ha	alma	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	-(1)	-(-)
14	Champion 18-18-18+1MgO+ME+TE	SQM Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə			000290	20.08.2019	20.08.2024	Niderland Krallığı	120 kq/ha	alma	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	-(1)	-(-)
15	Champion 3-11-40+4MgO+TE	SQM Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə			000291	20.08.2019	20.08.2024	Niderland Krallığı	120 kq/ha	alma	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	-(1)	-(-)
16	Champion 10-00-40+TE	SQM Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə			000292	20.08.2019	20.08.2024	Niderland Krallığı	120 kq/ha	alma	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	-(1)	-(-)
17	Champion 16-8-24+2MgO+TE	SQM Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə			000293	20.08.2019	20.08.2024	Niderland Krallığı	120 kq/ha	alma	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	-(1)	-(-)
18	Champion 10-52-10+TE	SQM Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə			000294	20.08.2019	20.08.2024	Niderland Krallığı	120 kq/ha	alma	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	-(1)	-(-)
19	Champion 15-30-15+0,5 MgO +TE	SQM Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə			000295	20.08.2019	20.08.2024	Niderland Krallığı	120 kq/ha	alma	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	-(1)	-(-)
20	Champion 20-20-20+TE	SQM Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə			000296	20.08.2019	20.08.2024	Niderland Krallığı	120 kq/ha	alma	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	-(1)	-(-)
21	Champion Potassium Nitrate	SQM Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə			000297	20.08.2019	20.08.2024	Niderland Krallığı	120 kq/ha	alma	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	-(1)	-(-)
22	Champion Potassium Sulphate 0-0-52	SQM Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə			000298	20.08.2019	20.08.2024	Çili Respublikası	120 kq/ha	alma	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	-(1)	-(-)
23	Champion Potassium Sulphate 0-0-51	SQM Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə			000299	20.08.2019	20.08.2024	Tayvan Respublikası	120 kq/ha	alma	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	-(1)	-(-)
24	Champion Calcium Nitrate	SQM Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə			000300	20.08.2019	20.08.2024	Ukrayna Respublikası	90 kq/ha	alma	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	-(1)	-(-)
25	Champion Magnesium Nitrate	SQM Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə			000301	20.08.2019	20.08.2024	Polşa Respublikası	120 kq/ha	alma	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	-(1)	-(-)
26	Champion Magnesium Sulphate	SQM Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə			000302	20.08.2019	20.08.2024	Türkiyə Respublikası	120 kq/ha	alma	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	-(1)	-(-)
27	Champion MKP	SQM Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə			000303	20.08.2019	20.08.2024	Çin Xalq Respublikası	120 kq/ha	alma	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	-(1)	-(-)
28	Champion MAP	SQM Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə			000304	20.08.2019	20.08.2024	Çin Xalq Respublikası	120 kq/ha	alma	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	-(1)	-(-)
29	SAL-WAX Star	Agroquimica Codiagro S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə			000305	20.08.2019	20.08.2024	İspaniya Krallığı	8,0 lt/ha/1000 lt su	gilas	damla suvarma üsulu ilə vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	10(2)	-(-)
30	Codiorgan GLB	Agroquimica Codiagro S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə			000306	20.08.2019	20.08.2024	İspaniya Krallığı	2,5 kq/ha/1000 lt su	gilas	yarpaqlara ciləmə üsulu ilə vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	10(2)	-(-)

31	Biorad-20	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə		000307	20.08.2019	20.08.2024	İspaniya Krallığı	7,0 lt/ha/1000 lt su	alma	damla suvarma usulu ilə vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	10(2)	(-)
32	Berry-Flor	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə		000308	20.08.2019	20.08.2024	İspaniya Krallığı	10 kq/ha/1000 lt su	çiyələk	damla suvarma usulu ilə vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	20(2)	(-)
33	Potassium Chloride HG 0-0-60	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə		000309	20.08.2019	20.08.2024	İsrail Dövləti	150-300 qr/ ağac başına	alma	damla suvarma usulu ilə vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	(-1)	(-)
34	Granular KaliMag S	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə		000310	20.08.2019	20.08.2024	Böyük Britaniya və Şimali İrlandiya Birləşmiş Krallığı	60 qr/ m ² ağac başına	alma	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	(-1)	(-)
35	Nitric Asid 60% liquid	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə		000311	20.08.2019	20.08.2024	Niderland Krallığı	1,5 litr/ha 1 ton su ilə	alma	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	(-1)	(-)
36	Oligo Iron-DTPA 6% Liquid	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə		000312	20.08.2019	20.08.2024	Polşa Respublikası	2 litr/1 ton su ilə ha	alma	vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə	(-1)	(-)
37	Iperen Humic 12+3 liquid	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə		000313	20.08.2019	20.08.2024	Niderland Krallığı	2,5 litr/ha 1 ton su ilə	alma	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	14(6)	(-)
38	WS NPK 10-10-40+TE	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə		000314	20.08.2019	20.08.2024	Niderland Krallığı	21 kq/ha 1 ton su ilə	alma	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	10(3)	(-)
39	Milne 17-9-27+TE	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə		000315	20.08.2019	20.08.2024	Niderland Krallığı	15 kq/ha 1 ton su ilə	alma	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	5(3)	(-)
40	Iperen IPE liquid 3-15-0	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə		000316	20.08.2019	20.08.2024	Niderland Krallığı	30 litr/ha 1 ton su ilə	alma	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	14(2)	(-)
41	Iperen Wake-UP liquid	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə		000317	20.08.2019	20.08.2024	Niderland Krallığı	1,5 litr/ha 1 ton su ilə	alma	vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə	14(2)	(-)
42	Stim Pure AA Liquid	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə		000318	20.08.2019	20.08.2024	Niderland Krallığı	3 litr/ha 1 ton su ilə	alma	vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə	14(2)	(-)
43	Fertika Kalium Sulfat	Fertika QSC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə		000319	09.09.2019	09.09.2024	Rusiya Federasiyası	100-300 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	vegetasiya dövründə bitkilərə kökdən yemləmə	(-1)	(-)
44	Məlham Bor markası BQMDK	OOO Rostaqroimpeks	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə		000325	16.09.2019	16.09.2024	Rusiya Federasiyası	0,5-1,0 l/ha 300 litr suya qatararaq	yazlıq buğda bitkisi	kollanma, boruya çıxma və sünbüllənmə fazası yarpaqdan yemləmə	30(3)	(-)
45	Məlham Kompleks markası BQMDK	OOO Rostaqroimpeks	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə		000326	16.09.2019	16.09.2024	Rusiya Federasiyası	0,5-1,0 l/ha 300 litr suya qatararaq	yazlıq buğda bitkisi	kollanma, boruya çıxma və sünbüllənmə fazası yarpaqdan yemləmə	30(3)	(-)
46	Məlham Universal markası BQMDK	OOO Rostaqroimpeks	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə		000327	16.09.2019	16.09.2024	Rusiya Federasiyası	0,5-1,0 l/ha 300 litr suya qatararaq	yazlıq buğda bitkisi	kollanma, boruya çıxma və sünbüllənmə fazası yarpaqdan yemləmə	30(3)	(-)
47	Məlham Sink markası BQMDK	OOO Rostaqroimpeks	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə		000328	16.09.2019	16.09.2024	Rusiya Federasiyası	0,5-1,0 l/ha 300 litr suya qatararaq	yazlıq buğda bitkisi	kollanma, boruya çıxma və sünbüllənmə fazası yarpaqdan yemləmə	30(3)	(-)
48	Color K Forte 3-0-30	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə		000329	01.10.2019	01.10.2024	Türkiyə Respublikası	1,1 kq/ha	pomidor	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	(-2)	(-)
49	P.Zinc	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə		000330	01.10.2019	01.10.2024	Türkiyə Respublikası	1000 litr suya 2,0 litr/ha	pomidor	vegetasiya dövründə kökdən kənar yemləmə	(-2)	(-)
50	Pp Zn EDTA	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə		000331	01.10.2019	01.10.2024	Türkiyə Respublikası	1000 litr suya 0,650 kq/ha	pomidor	vegetasiya dövründə kökdən kənar yemləmə	(-2)	(-)
51	BomoZinc	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə		000332	01.10.2019	01.10.2024	Türkiyə Respublikası	3,2 kq/ha	pomidor	vegetasiya dövründə kökdən yemləmə	(-2)	(-)
52	Tria-QBMZ	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə		000333	01.10.2019	01.10.2024	Türkiyə Respublikası	1,2 kq/ha	pomidor	vegetasiya dövründə kökdən yemləmə	(-2)	(-)
53	Makro Combi	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə		000334	01.10.2019	01.10.2024	Türkiyə Respublikası	600 qr/ha 1000 litr suya	pomidor	vegetasiya dövründə kökdən yemləmə	(-2)	(-)
54	Kellom Fer	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə		000335	01.10.2019	01.10.2024	Türkiyə Respublikası	3,0 kq/ha	pomidor	vegetasiya dövründə kökdən yemləmə	(-2)	(-)
55	Ultra Amino	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə		000336	01.10.2019	01.10.2024	Türkiyə Respublikası	550 qr/ha 1000 litr suya	pomidor	vegetasiya dövründə kökdən kənar yemləmə	(-2)	(-)
56	Toromol	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə		000337	01.10.2019	01.10.2024	Türkiyə Respublikası	1,5 litr/ha 1000 litr suya	xiyar	vegetasiya dövründə kökdən kənar yemləmə	(-2)	(-)
57	Azodoor	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə		000338	01.10.2019	01.10.2024	Türkiyə Respublikası	1,5 litr/ha 1000 litr suya	xiyar	vegetasiya dövründə kökdən kənar yemləmə	(-2)	(-)
58	Biomolex	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə		000339	01.10.2019	01.10.2024	Türkiyə Respublikası	2,2 litr/ha 1000 litr suya	pomidor	vegetasiya dövründə kökdən kənar yemləmə	(-2)	(-)
59	Der Kous Finale 3-15-45+ME	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə		000340	01.10.2019	01.10.2024	Türkiyə Respublikası	35 kq/ha	pomidor	vegetasiya dövründə kökdən yemləmə	(-2)	(-)
60	Marko Torosal	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə		000341	01.10.2019	01.10.2024	Türkiyə Respublikası	750 ml/ha 1000 litr suya	pomidor	vegetasiya dövründə kökdən kənar yemləmə	(-2)	(-)
61	Calidor	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə		000342	01.10.2019	01.10.2024	Türkiyə Respublikası	2,8 litr/ha 1000 litr suya	pomidor	vegetasiya dövründə kökdən kənar yemləmə	(-2)	(-)
62	Floramid Twin Permanent 16-7-15 (+2MgO) +8S+ME	Compo Expert GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi maddə		000381	29.11.2019	29.11.2024		20-30 kq/1000 m ² sahəyə	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	vegetasiya dövründə yarpaqdan tətbiqi	(-3)	(-)
63	İron EDDHA 6%	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştətləri	Aqrokimyevi maddə		000407	10.12.2019	10.12.2024	Amerika Birləşmiş Ştətləri	10	xiyar	vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma	(-)	(-)
64	Nutrazorb 8-32-5	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştətləri	Aqrokimyevi maddə		000408	10.12.2019	10.12.2024	Amerika Birləşmiş Ştətləri	10	çiyələk	vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma	(-)	(-)
65	20-20-20 STD	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştətləri	Aqrokimyevi maddə		000409	10.12.2019	10.12.2024	Amerika Birləşmiş Ştətləri	10 kq	pomidor	vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma	7(15)	(-)
66	10-52-10 STD	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştətləri	Aqrokimyevi maddə		000410	10.12.2019	10.12.2024	Amerika Birləşmiş Ştətləri	10 kq	pomidor	vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma	7(15)	(-)
67	Nutra Zorb 0-20-27	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştətləri	Aqrokimyevi maddə		000411	10.12.2019	10.12.2024	Amerika Birləşmiş Ştətləri	10	pomidor	vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma	7(15)	(-)

68	Grow more 20-10-20	Grow More Inc	Amerika Birleşmiş Devletleri	Aqrokimyevi madde			000412	10.12.2019	10.12.2024	Amerika Birleşmiş Devletleri	10 kq	pomidor	vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma	7(15)	-(-)
69	phos Pro Cal-Mag	Grow More Inc	Amerika Birleşmiş Devletleri	Aqrokimyevi madde			000413	10.12.2019	10.12.2024	Amerika Birleşmiş Devletleri	10	xiyar	vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma	-(-)	-(-)
70	Bio-Cozyme	Grow More Inc	Amerika Birleşmiş Devletleri	Aqrokimyevi madde			000414	10.12.2019	10.12.2024	Amerika Birleşmiş Devletleri	10	pomidor	vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma	7(15)	-(-)
71	Rapid Root No.8	Grow More Inc	Amerika Birleşmiş Devletleri	Aqrokimyevi madde			000415	10.12.2019	10.12.2024	Amerika Birleşmiş Devletleri	10	xiyar	vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma	-(-)	-(-)
72	Maxi-Plex 4-0-0	Grow More Inc	Amerika Birleşmiş Devletleri	Aqrokimyevi madde			000416	10.12.2019	10.12.2024	Amerika Birleşmiş Devletleri	10	çiyələk	vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma	-(-)	-(-)
73	Super Fulvic	Mehmet Tatlı	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde			000478	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Respublikası	2,0 kq	pomidor	vegetasiya dövründə kökdən damcılı suvarma yolu ilə	15(7)	0(0)
74	Algamarin	Mehmet Tatlı	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde			000479	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Respublikası	2,0 kq	pomidor	vegetasiya dövründə kökdən damcılı suvarma yolu ilə	30(7)	0(0)
75	Vectis	Mehmet Tatlı	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde			000480	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Respublikası	2,0 kq	pomidor	vegetasiya dövründə bitkilərin kökündən tətbiq edilir	30(5)	0(0)
76	phosfo-Cal	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde			000483	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Respublikası	1,0-2,0 kq/1000 lt su	alma	vegetasiya dövründə istifadə	-(-)	0(0)
77	Fosfina 60	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde			000484	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Respublikası	3,0 lt/ha	alma	vegetasiya dövründə çiləmə	-(-)	0(0)
78	Seperator 33-41	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde			000485	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Respublikası	1,0 kq/ha 1000 lt suya	alma	istifadə ediləcək işçi məhlulun pH-ni tənzimləməklə vegetasiya dövründə çiləmə	- (-)	0(0)
79	Filastik Bio	Siqma Plus	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde			000486	29.12.2019	29.12.2024	Rusiya Federasiyası	1,2 l/ha /400 lt	alma	vegetasiya dövründə çiləmə	- (-)	0(0)
80	Genesis Terra	Siqma Plus	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde			000487	29.12.2019	29.12.2024	Rusiya Federasiyası	1,5 l/ha/1000 lt suya	kompost	kompost hazırlanmasında tətbiq edilir	- (-)	0(0)
81	Agricombi	BZZ Beyaz Zambak Tarım Dış.Ticaret LTD.ŞTI	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde			000489	29.12.2019	29.12.2024		400-600 q/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə	15-20(2)	0(0)
82	Borzinc	BZZ Beyaz Zambak Tarım Dış.Ticaret LTD.ŞTI	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde			000490	29.12.2019	29.12.2024		400-600 q/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə	15-20(2)	0(0)
83	Exelans	BZZ Beyaz Zambak Tarım Dış.Ticaret LTD.ŞTI	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde			000491	29.12.2019	29.12.2024		3,5-10,0 l/ha 1000 l su ilə	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə	15-20(2)	0(0)
84	Mak ph	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	pH tənzimləyici	20% Polikarboksilik turşusu	000492	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Respublikası	1,5 litr 1000 litr suya qatmaq	pomidor	işçi məhlulə yayıcı yapışdırıcı və pestisidlə birgə qatılaraq tətbiq olunur	-(-)	0(0)
85	X5	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə-kation saxlayıcı	pH tənzimləyici	20% Polikarboksilik turşusu	000493	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Respublikası	200 qr/100 lt işçi məhlulə	üzüm bitkisi	işçi məhlulun pH-ni tənzimləməsinə insektisidlə birgə qatılaraq tətbiq olunur	-(-)	0(0)
86	Green Mag	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde		9% MgO, 6% nitrat azotu	000494	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Respublikası	250 ml/ 100 lt su	xiyar	kökəndən kənar yemləmə	30(2)	0(0)
87	Calpon	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde		3% azot, 18% kalium oksid, 12% kalsium oksid, 2% magnezium oksid	000495	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Respublikası	200 qr 100 lt suya	pomidor	kökəndən kənar yemləmə	30(2)	0(0)
88	Guard 25	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde		3% ümumi azot, 15% kalium-oksid	000496	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Respublikası	280 ml 100 lt suya	pomidor	kökəndən kənar yemləmə vegetasiya müddətində	-(-)	0(0)
89	Potamino Kst	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde		Üzvi maddə 20%, sərbəst aMonium asit 2.5%, ümumi azot 4.5%, K2O 17.5%, SO3 6.2%, MgO 2.0%	000497	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Respublikası	320 qr/1000 m²	pomidor	1-ci kökdən kənar yemləmə 2-ci damla suvarma vasitəsilə dibdən suvarma	-(-)	0(0)
90	Hek-Gibb Tablet	Hektaş Tic.San.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	boy tənzimləyici	20 qr saf Gibberlic said	000503	29.12.2019	29.12.2024	Çin Xalq Respublikası	65 ml 100 l suya	pomidor	vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə aparılır	-(-)	7(3)
91	Hektaş Despina	Hektaş Tic.San.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	bitki inkişaf tənzimləyici	18,8 q/l 6-Benziladenin + 18,5 q/l Gibberellin A4/A7	000510	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Respublikası	100 lt suya /75 ml	alma bitkisi	alma bitkisinin kökdən kənar yemləmə, bitkinin ümumi inkişafını, çiçəkləməni sürətləndirir, xəstəliklərə qarşı davamlılığı artırır	-(-)	7(3)
92	Synthron Eddha Fe P 6%	Hektaş Tic.San.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde			000515	29.12.2019	29.12.2024	Fransa Respublikası	2,0-3,0 litr 1000 litr suya/ha 5-10 litr/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	bitkilərə yarpaqdan çiləmə bitkilərə dibdən suvarma	10-15(2)	-(-)
93	Pilatus (Sink Sulfat)	Hektaş Tic.San.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde			000516	29.12.2019	29.12.2024	Meksika Respublikası	0,750-1,5 litr 1000 litr suya/ha 5-10 litr/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	bitkilərə yarpaqdan çiləmə bitkilərə dibdən suvarma	15(2)	-(-)
94	Unisol 10-40-10+TE	Uniba Tarım Sənayesi və Ticarət A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde			000519	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Respublikası	100 qr/100 lt su 15 kq/ha/gün	alma alma	vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə üçün vegetasiya müddətində damlama suvarma ilə	-(-)	-(-)
95	Unisol Foliar 10-40-10+TE	Uniba Tarım Sənayesi və Ticarət A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde			000520	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Respublikası	250 qr/100 lt su 20 kq/10000 lt su/ha	alma alma	vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə üçün vegetasiya müddətində damcı üsulu ilə suvarma	-(-)	0(0)

96	Unisol 9-5-40+TE	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemvi madde			000521	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Cumhuriyeti	500 qr/100 lt su 15 kq/ha 10000 lt su	alma	vegetasiya müddeti yarpaqdan vegetasiya dövründe damlama usulu ilə	-(3-4) -(3-4)	0(0) 0(0)
97	Unisol 16-8-24+TE	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemvi madde			000522	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Cumhuriyeti	4 kq/ha 1000 lt su 20 kq/ha	alma	vegetasiya müddeti yarpaqdan çiləmə kökdən yemləmə	-(3) -(3-6)	0(0) 0(0)
98	Unisol 20-10-20+TE	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemvi madde			000523	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Cumhuriyeti	15 kq/ha/gün- 10000 lt su	alma	vegetasiya müddeti damlama suvarma ilə	-(2-3)	0(0)
99	Unisol 17-7-27+ (2MgO)+TE	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemvi madde			000524	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Cumhuriyeti	5-15 kq/ha	alma	vegetasiya müddeti damlama suvarma usulu ilə	-(2-3)	0(0)
100	Unisol 20-20-20+TE	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemvi madde			000525	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Cumhuriyeti	15 kq/ha/gün 10000 lt su	alma	vegetasiya müddeti damlama suvarma sistemləri vasitəsilə	-(3-4)	-(-)
101	Unisol 18-18-18+(2MgO)+TE	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemvi madde			000528	08.01.2020	08.01.2025	Türkiye Cumhuriyeti	5-15 kq/ha	alma	Vegetasiya müddətində bitkinin kök ətrafına damla suvarma usulu ilə	-(2-3)	0(0)
102	Unisol 13-40-13+TE	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemvi madde			000529	08.01.2020	08.01.2025	Türkiye Cumhuriyeti	20-40 kq 10000 lt suya/ha	alma	Vegetasiya müddətində damla suvarma usulu ilə	-(3)	0(0)
103	Unisol Foliar 11-5-19+(9CaO)+(2MgO)+TE	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemvi madde			000530	08.01.2020	08.01.2025	Türkiye Cumhuriyeti	15-20 qr	alma	alma tıngilyində gübrəyə ehtiyac olduqda torpağa tətbiq olunur	-(2)	0(0)
104	Esbiofol	Bağbanlar Gübri və Tarım Ürünleri San.ve Tic.LTD.ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemvi madde			000531	08.01.2020	08.01.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1-3 lt/ha 5-10 lt/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	yarpaqlardan çiləmə usulu ilə tətbiq olunur Yemləmə kimi kökdən tətbiq edilir	-(1) -(2)	0(0) 0(0)
105	BioStim Universal (Биостим Универсал)	Şelkovo Aqroxim SC	Rusiya Federasiyası	Açrokiyemvi madde			000561	15.01.2020	15.01.2025	Rusiya Federasiyası	0.5-5.0 l/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya dövrü ərzində 1-5 dəfə yarpaqdan tətbiq olunur	14(5)	-(-)
106	Ultramaq Bor (Ультрамaг Бор)	Şelkovo Aqroxim SC	Rusiya Federasiyası	Açrokiyemvi madde			000562	15.01.2020	15.01.2025	Rusiya Federasiyası	0.5-1.0 l/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Mövşümə 1-2 dəfə yarpaqdan tətbiq olunur	15(2)	-(-)
107	Ultramaq Xelat Zn-15 (Ультрамaг Xelat Zn-15)	Şelkovo Aqroxim SC	Rusiya Federasiyası	Açrokiyemvi madde			000563	15.01.2020	15.01.2025	Rusiya Federasiyası	0.05-7 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Suvarma suyu ilə vegetasiya dövrü ərzində kökdən tətbiq	14(4)	-(-)
108	Crops Energy	Çukurova Profarma	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemvi madde			000574	15.01.2020	15.01.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1.5 lt/ha	alma	Çiçəklənmədən sonra meyvələrin əmələgəldiyi və böyümə mərhələsində yarpaqdan çiləmə	-(2)	-(-)
109	Galy	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemvi madde			000575	16.01.2020	16.01.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1.0lt/1000lt suya	pomidor	Vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə aparılması məqsədə uyğundur	-(2)	-(-)
110	Torobor	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemvi madde			000576	16.01.2020	16.01.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1.0 lt/ha 1000lt suya	pomidor	Vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə aparılması məqsədə uyğundur	-(2)	-(-)
111	Reguaro	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemvi madde			000577	16.01.2020	16.01.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1.0 lt/ha 1000lt suya	pomidor	Vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə aparılması məqsədə uyğundur	15(2)	0(0)
112	NitfosCal-B	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemvi madde			000578	16.01.2020	16.01.2025	Türkiye Cumhuriyeti	6 kq/ha	pomidor	Vegetasiya dövründə dıbdən damcılı suvarma ilə verilməsi məqsədə uyğundur	7(15)	0(0)
113	Red Power K	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemvi madde			000579	16.01.2020	16.01.2025	Türkiye Cumhuriyeti	40 lt/ha 20000 lt su ilə	pomidor	Vegetasiya dövründə dıbdən damcılı suvarma ilə verilməsi məqsədə uyğundur	7(15)	0(0)
114	Segurofero	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemvi madde			000580	16.01.2020	16.01.2025	Türkiye Cumhuriyeti	10 kq/ha	xiyar	Vegetasiya dövründə dıbdən damcılı suvarma ilə verilməsi məqsədə uyğundur	-(1)	0(0)
115	Maksulfo SC	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemvi madde			000581	16.01.2020	16.01.2025	Türkiye Cumhuriyeti	10 lt/ha	pomidor	Vegetasiya dövründə dıbdən damcılı suvarma ilə verilməsi məqsədə uyğundur	7(15)	0(0)
116	Blacklife	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemvi madde			000582	16.01.2020	16.01.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1.0lt/1000lt suya	pomidor	Vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə aparılması məqsədə uyğundur	10(2)	0(0)
117	Makro Calcium	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemvi madde			000583	16.01.2020	16.01.2025	Türkiye Cumhuriyeti	10 lt/ha	pomidor	Vegetasiya dövründə dıbdən damcılı suvarma ilə verilməlidir	7(15)	0(0)
118	CU'CE	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemvi madde			000584	16.01.2020	16.01.2025	Türkiye Cumhuriyeti	10 lt/ha	pomidor	Vegetasiya dövründə dıbdən damcılı suvarma ilə verilməsi məqsədə uyğundur	7(15)	0(0)
119	Magic Flower	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemvi madde			000585	16.01.2020	16.01.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1.2 kq/1000 lt suya	pomidor	Vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə aparılması məqsədə uyğundur	7(2)	0(0)

120	Red Key	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə			000586	16.01.2020	16.01.2025	Türkiye Cumhuriyeti	3.0 lt/ha	pomidor	Vegetasiya dövründə dildən damcılı suvarma ilə verilməsi məqsədə uyğundur	7(15)	0(0)
121	Titil K20G 3-0-20	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə			000587	16.01.2020	16.01.2025	Türkiye Cumhuriyeti	15 lt/ha	pomidor	Vegetasiya dövründə dildən damcılı suvarma ilə verilməsi məqsədə uyğundur	15(2)	0(0)
122	Titil 5-20-5	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə			000588	16.01.2020	16.01.2025	Türkiye Cumhuriyeti	10 lt/ha	xiyar	Vegetasiya dövründə dildən damcılı suvarma ilə verilməsi məqsədə uyğundur	-(1)	0(0)
123	Titil 7-7-7	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə			000589	16.01.2020	16.01.2025	Türkiye Cumhuriyeti	20 lt/ha	pomidor	Vegetasiya dövründə dildən damcılı suvarma ilə verilməsi məqsədə uyğundur	15(2)	0(0)
124	Titil 18-5-5	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə			000590	16.01.2020	16.01.2025	Türkiye Cumhuriyeti	10 lt/ha	xiyar	Vegetasiya dövründə dildən damcılı suvarma ilə verilməsi məqsədə uyğundur	7(15)	0(0)
125	Epin-Ekstra	Avtonom qeyri-kommersiya təşkilatı ANO NESTM	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000591	16.01.2020	16.01.2025	Rusiya Federasiyası	220 ml/ha	alma	Vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə aparılması məqsədə uyğundur	30(2)	2(1)
126	Sirkon	Avtonom qeyri-kommersiya təşkilatı ANO NESTM	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000592	16.01.2020	16.01.2025	Rusiya Federasiyası	10 ml/ha	pomidor	Vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə aparılması məqsədə uyğundur	18(2)	2(1)
127	Domosvet	Avtonom qeyri-kommersiya təşkilatı ANO NESTM	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000593	16.01.2020	16.01.2025	Rusiya Federasiyası	110 ml/100 lt su	pomidor	Vegetasiya dövründə yarpaqdan 1-ci çiləmə meyvələrin 20 % qızarması dövründə, 2-ci çiləmə meyvələrin 30 % qızarmasından sonra aparılır	15(2)	2(1)
128	Sitovit	Avtonom qeyri-kommersiya təşkilatı ANO NESTM	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000594	16.01.2020	16.01.2025	Rusiya Federasiyası	1.8 l/ha 1000 litir suya	pomidor	Vegetasiya dövründə 1-ci yemləmə qonçələmədən əvvəl, 2-ci çiləmə meyvələrin formalaşması dövrü istifadəsi məqsədə uyğundur	20(2)	2(1)
129	Ferovit	Avtonom qeyri-kommersiya təşkilatı ANO NESTM	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000595	16.01.2020	16.01.2025	Rusiya Federasiyası	3.0 lt	pomidor	Vegetasiya dövründə yarpaqdan 1-ci çiləmə çiçəkləmədən əvvəl, 2-ci çiləmə çiçəkləmədən sonra aparılır	30(2)	0(0)
130	Universal Siliplant	Avtonom qeyri-kommersiya təşkilatı ANO NESTM	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000596	16.01.2020	16.01.2025	Rusiya Federasiyası	1.0 lt/ha	xiyar	Vegetasiya dövründə yarpaqdan 1-ci çiləmə çiçəkləmədən əvvəl, 2-ci çiləmə çiçəkləmədən sonra aparılır	30(2)	2(1)
131	Ekofus	Avtonom qeyri-kommersiya təşkilatı ANO NESTM	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000597	16.01.2020	16.01.2025	Rusiya Federasiyası	250 ml/100 lt suya	xiyar	Vegetasiya dövründə yarpaqdan 1-ci çiləmə çiçəkləmədən əvvəl, 2-ci çiləmə çiçəkləmədən sonra aparılır	-(2)	3(7)
132	Vapor Gard	Hektaş Tic.San.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	yayıcı yapışdırıcı		000606	28.01.2020	28.01.2025		0.5-1.0 lt 100 lt suya	meyve və tərəvəz bitkiləri	Məhsul yığımından 2-4 həftə əvvəl tətbiq edilir	2(1)	2(1)
133	Floranid Twin Eagle NK 17-0-16(+2MgO)+ME	Compo Expert GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000608	29.01.2020	29.01.2025		200-300 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	vegetasiya dövründə torpağa tətbiqi	30(3)	0(0)
134	Kali Gazon	Compo Expert GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000609	29.01.2020	29.01.2025		300-400 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	vegetasiya dövründə torpağa tətbiqi	60(4)	0(0)
135	Basfoliar Fruit SP 7-8-34 (+4MgO)+ME	Compo Expert GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000610	29.01.2020	29.01.2025		200-300 qr/100 litr suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	vegetasiya dövründə yarpaqdan tətbiq edilir	30(2-3)	0(0)
136	Easycgreen Mini 12-12-17 +2MgO+ME	Compo Expert GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000611	29.01.2020	29.01.2025		200-300 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	vegetasiya dövründə torpağa tətbiqi	30(3)	0(0)
137	Hakaphos Rojo 18-18-18-ME	Compo Expert GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000612	29.01.2020	29.01.2025		5-15 kq/ha gündə	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	vegetasiya dövründə torpağa damcılı suvarma üsulu ilə tətbiqi	1(-)	0(0)
138	Floranid Twin Turf 20-5-8 (+2MgO)+7S+ME	Compo Expert GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000613	29.01.2020	29.01.2025		250-300 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	vegetasiya dövründə torpağa tətbiqi	30(3)	0(0)
139	Zitrlon 15	Compo Expert GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000614	29.01.2020	29.01.2025		40-200 qr/100 litr suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	vegetasiya dövründə yarpaqdan tətbiq edilir	30(3)	0(0)
140	Basatop Starter 19-29-0+ME	Compo Expert GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000615	29.01.2020	29.01.2025		300-400 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	vegetasiya dövründə torpağa tətbiqi	30(3)	0(0)

141	Vivikali NPK 2-0-20	DCM	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə			000623	30.01.2020	30.01.2025	Belçika Krallığı	120 kq/ha	üzüm	Vegetasiya müddətində kök ətrafına səpməklə; 1-ci yemləmə çiçəkləmədən əvvəl, 2-ci yemləmə çiçəkləmədən sonra	22(2)	-(-)
142	Biostim boy artımı (Биостим Рост)	Şelkovo Aqroxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000625	31.01.2020	31.01.2025	Rusiya Federasiyası	2.0 litr/ha	Qarğıdalı Kələm Qabaq Pomidor	Vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə tətbiq edildikdə boy artımına müsbət təsir göstərir	2(3)	0(0)
143	Biostim Dənli bitkilər (Биостим Зерновой)	Şelkovo Aqroxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000626	31.01.2020	31.01.2025	Rusiya Federasiyası	0.5-3.0 litr/ha	Qarğıdalı Buğda	3-4 yarpaq əmələgəlmə vaxtından başlayaraq vegetasiya dövründə kökdən کنار yemləmə	30(2)	0(0)
144	Biostim Çuğundur (Биостим Свекла)	Şelkovo Aqroxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000627	31.01.2020	31.01.2025	Rusiya Federasiyası	2.0 litr/ha	Çuğundur	3-4 yarpaq əmələgəlmə vaxtından başlayaraq vegetasiya dövründə kökdən کنار yemləmə	30(2)	0(0)
145	Biostim Qarğıdalı (Биостим Кукуруза)	Şelkovo Aqroxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000628	31.01.2020	31.01.2025	Rusiya Federasiyası	0.5-3.0 litr/ha	Qarğıdalı	3-4 yarpaq əmələgəlmə vaxtından başlayaraq vegetasiya dövründə kökdən کنار yemləmə	30(2)	0(0)
146	Biostim Start (Биостим Старт)	Şelkovo Aqroxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000629	31.01.2020	31.01.2025	Rusiya Federasiyası	5-10 litr/ton 1-5 litr/ha 1-5 litr/ha	Dənli texniki və yem bitkiləri, kartof gül və dekorativ bitkilər	Ökin qabağı toxumların isladılması	30(3)	0(0)
147	Biostim Yağ bitkiləri (Биостим Масличный)	Şelkovo Aqroxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000630	31.01.2020	31.01.2025	Rusiya Federasiyası	2.0 litr/ha	zeytun	Vegetasiya dövründə kökdən کنار yemləmə	30(0)	0(0)
148	Ultramaq Kombi Qarğıdalı (Ультрмаг Комби для Кукурузы)	Şelkovo Aqroxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000631	31.01.2020	31.01.2025	Rusiya Federasiyası	0.5-2.0 l/ha	Qarğıdalı	3-4 yarpaq əmələgəlmə vaxtından başlayaraq vegetasiya dövründə kökdən کنار yemləmə	30(2)	0(0)
149	Ultramaq Kombi Yağ bitkiləri (Ультрмаг Комби для Масличных)	Şelkovo Aqroxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000632	31.01.2020	31.01.2025	Rusiya Federasiyası	2.0 litr/ha	zeytun	Vegetasiya dövründə kökdən yemləmə	14(3)	0(0)
150	Ultramaq Kombi Kartof (Ультрмаг Комби для Картофеля)	Şelkovo Aqroxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000633	31.01.2020	31.01.2025	Rusiya Federasiyası	2.0 litr/ha	kartof	Vegetasiya dövründə kökdən yemləmə	14(3)	0(0)
151	Ultramaq Kombi Paxlalı bitkilər (Ультрмаг Комби для Бобовых)	Şelkovo Aqroxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000634	31.01.2020	31.01.2025	Rusiya Federasiyası	4.0 litr/ha	soya	Vegetasiya dövründə kökdən yemləmə	14(3)	0(0)
152	Ultramaq Kombi Çuğundur (Ультрмаг Комби для Свеклы)	Şelkovo Aqroxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000635	31.01.2020	31.01.2025	Rusiya Federasiyası	4.0 l/ha	Çuğundur	Vegetasiya dövründə kökdən yemləmə	14(3)	0(0)
153	Ultramaq Kombi Dənli bitkilər (Ультрмаг Комби для Зерновых)	Şelkovo Aqroxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000636	31.01.2020	31.01.2025	Rusiya Federasiyası	2.0 litr/ha	Qarğıdalı	Vegetasiya dövründə kökdən yemləmə	14(3)	0(0)
154	Ultramaq Kalium (Ультрмаг Калия)	Şelkovo Aqroxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000637	31.01.2020	31.01.2025	Rusiya Federasiyası	1,0-3,0 l/ha 300-600 litr suya	pomidor	pomidorun əmələ gəlməsi dövründə kökdən کنار çiləmə	14(3)	0(0)
155	Ultramaq Kalsium (Ультрмаг Кальций)	Şelkovo Aqroxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000638	31.01.2020	31.01.2025	Rusiya Federasiyası	2,0-4,0 litr/ha	qabaq	kök ətrafı və kökə yemləmə kimi istifadə oluna bilər. Yemləmə kimi çiçəkləmədən 7-10 gün sonra tətbiq olunur	10(2)	0(0)
156	Ultramaq molibden (Ультрмаг Молибден)	Şelkovo Aqroxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000639	31.01.2020	31.01.2025	Rusiya Federasiyası	1,0 litr/ha 1000 litr suya	kələm	Vegetasiya dövründə kökdən yemləmə	10(1)	0(0)
157	Suffer Kalium humat Гумат калия «Суфлер»	Şelkovo Aqroxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000640	31.01.2020	31.01.2025	Rusiya Federasiyası	2,0 lt	şəkər çuğunduru	2-3 yarpaq fazasında və 5-7 yarpaq fazasında məhlulun kökdən کنار yemlənməsi	10(2)	0(0)
158	Tecnokel Amino K	Agritecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə			000641	31.01.2020	31.01.2025	İspaniya Krallığı	1,5-2,0 lt 1000 lt suya	alma	zoğların 1-ci və 2-ci boy inkişaf mərhələsində yarpaqlardan çiləmə üsulu ilə tətbiq olunur	14(2-3)	0(0)
159	Tecnokel Amino Bmo	Agritecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə			000642	31.01.2020	31.01.2025	İspaniya Krallığı	2,0-3,0 lt 1000 lt suya	alma	çiçəkləmənin sonrakı mərhələsində yarpaqlardan çiləmə üsulu ilə tətbiq olunur	14(2)	0(0)
160	Tecnokel N	Agritecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə			000643	31.01.2020	31.01.2025	İspaniya Krallığı	2,0-5,0 lt 1000 lt suya	alma	yarpaqlardan çiləmə üsulu ilə tətbiq olunur	14(2)	0(0)
161	Tecnokel S	Agritecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə			000644	31.01.2020	31.01.2025	İspaniya Krallığı	4,0-5,0 lt 1000 lt suya	alma	yarpaqlardan çiləmə üsulu ilə tətbiq olunur	15(2)	0(0)
162	Tecamin Tex-Fruit	Agritecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə			000645	31.01.2020	31.01.2025	İspaniya Krallığı	2,0-3,0 lt 1000 lt suya	gilas	meyvələrin rəng alma mərhələsində yarpaqlardan çiləmə üsulu ilə tətbiq olunur	15(2)	0(0)
163	Amino B-Cal	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000646	05.02.2020	05.02.2025	Türkiyə Respublikası	6,0 l/ha 1000 lt suya 0,75 l/ha 100 lt suya	meyvə bağları	Vegetasiya dövründə damla su ilə torpağa tətbiq edilir, Kökdən کنار yemləmə	15(4) 15(3)	0(0) 0(0)
164	Unisol Foliar 20-10-20+TE	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000647	05.02.2020	05.02.2025	Türkiyə Respublikası	5,0-15,0 kq/ha 10000 lt suya	alma	Vegetasiya dövründə kökdən damla sulama ilə tətbiq edilir	1(30)	0(0)

165	Unisol Foliar 20-20-20 +TE	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde			000648	05.02.2020	05.02.2025	Türkiye Cumhuriyeti	15,0 kg/ha 10000 lt suya	alma	Meyvelerin formalaşması ve zoğların intensif büyümesi zamanı damcı suvarma ile tatbiq edilir	1(30)	0(0)
166	Uni Rezerv 765	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde			000649	05.02.2020	05.02.2025	Türkiye Cumhuriyeti	3,0 kg/ha 1000 lt suya 100 qr/100 lt suya	alma	Meyvelerin formalaşması ve zoğların intensif büyümesi zamanı damcı suvarma üsulu ile Kökden کنار yemleme üsulu ile tatbiq edilir	15(2) 15(2)	0(0) 0(0)
167	Amino Touch	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde			000650	05.02.2020	05.02.2025	Türkiye Cumhuriyeti	3,0 lt/ha 1000 lt suya 250 ml/100 lt suya	alma	Meyvelerin formalaşması ve zoğların intensif büyümesi zamanı damcı suvarma üsulu ile Kökden کنار yemleme üsulu ile tatbiq edilir	15(2) 15(2)	0(0) 0(0)
168	Uni Spray	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde			000651	05.02.2020	05.02.2025	Türkiye Cumhuriyeti	30 ml/100 lt suya	alma	İstenilen kimyevi vasitə ilə kombinasiya olunmuş halda istifadə edilir	1(2)	0(0)
169	Safeacid	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde			000652	05.02.2020	05.02.2025	Türkiye Cumhuriyeti	150 ml/1000 lt suya	alma	damlama suvarma sistemi vasitəsilə gübrələrlə birgə torpağa tatbiq olunur	30(2)	0(0)
170	Display H	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde			000653	05.02.2020	05.02.2025	Türkiye Cumhuriyeti	2 l/1000 lt suya 250 qr/100 lt suya	alma	Damlama suvarma sistemi vasitəsilə torpaqdan tatbiq olunur	15(3) 15(3)	0(0) 0(0)
171	Fast Root	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde			000654	05.02.2020	05.02.2025	Türkiye Cumhuriyeti	2,5 kg/ha 1000 lt suya 250 qr/100 lt suya	alma	Damlama suvarma sistemi vasitəsilə torpaqdan tatbiq olunur Kökden کنار yemleme	15(3) 15(3)	0(0) 0(0)
172	Cross Humate	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde			000655	05.02.2020	05.02.2025	Türkiye Cumhuriyeti	3 kg/ha 1000 lt suya 300 qr/ha 1000 lt suya	alma	Damlama suvarma sistemi vasitəsilə torpaqdan tatbiq olunur Kökden کنار yemleme	15(3) 15(3)	0(0) 0(0)
173	Next K	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde			000656	05.02.2020	05.02.2025	Türkiye Cumhuriyeti	25 kg/ha 1000 lt suya 250 qr/100 lt suya	alma	Damlama suvarma sistemi vasitəsilə torpaqdan tatbiq olunur Kökden کنار yemleme	15(6) 15(6)	0(0) 0(0)
174	Cross Amino	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde			000657	05.02.2020	05.02.2025	Çin Xalq Cumhuriyeti	2,0 lt/ha 1000 lt suya 30 ml/1000 lt suya	alma	Damlama suvarma sistemi vasitəsilə torpaqdan tatbiq olunur Kökden کنار yemleme	15(3) 15(3)	0(0) 0(0)
175	Clemente 720 Sl	Adama Turkey Tarım San. Ve Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Bitki inkişaf tənzimləyici	720q/l	000665	05.02.2020	05.02.2025	Çin Xalq Cumhuriyeti	2,2 lt/ha	pambiq	pambiq əkinlərində qozaların erkən açılmasını sürətləndirir	35(1)	7(3)
176	Ammofos 10:35+7(S)	Hidrometallurgiya zavodu ASC	Rusiya Federasiyası	Açık kimyevi madde			000684	11.02.2020	11.02.2025	Rusiya Federasiyası	100-500 kg/ha 150-200 kg/ha 100 kg/ha 150 kg/ha	payızlıq buğda qarğıdalı kartof, tərəvəz şəkər çuğunduru, qunəbaxan	şum altı torpağa əsas gübrələmə zamanı əsas gübrələmə zamanı əsas gübrələmə zamanı	-(1)	0(0)
177	Diammonium Fosfat	Apatit SC	Rusiya Federasiyası	Açık kimyevi madde			000688	20.02.2020	20.02.2025		200 kg/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	əkindən əvvəl şum altına verilir	0(1)	0(0)
178	phosphoric Acid 85%	Likit Kimya Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde		pHosphoric acid 85%	000689	20.02.2020	20.02.2025		150 ml/1000 lt suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	torpaq və işçi məhluluna pH-nı nizamlamaq üçün	0(0)	0(0)
179	Huma Gro Z-Max	Huma GRO	Amerika Birləşmiş Ştatları	Açık kimyevi madde			000694	20.02.2020	20.02.2025	Amerika Birləşmiş Ştatları	5-10 lt/ha 50-100 ml/100 lt su	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya dövrü kökdən tatbiq olunur Bitkilərə yarpaqdan tatbiq olunur	0(2) 0(2)	0(0) 0(0)
180	Huma Gro Breakout	Huma GRO	Amerika Birləşmiş Ştatları	Açık kimyevi madde			000695	20.02.2020	20.02.2025	Amerika Birləşmiş Ştatları	0,5-1 lt/ha 200-300 ml/100 lt su	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya dövrü kökdən tatbiq olunur Bitkilərə yarpaqdan tatbiq olunur	0(2) 0(2)	0(0) 0(0)
181	Huma Gro C-phos	Huma GRO	Amerika Birləşmiş Ştatları	Açık kimyevi madde			000696	20.02.2020	20.02.2025	Amerika Birləşmiş Ştatları	1-2 lt/ha 150-200 ml/100 lt su	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya dövrü kökdən tatbiq olunur Bitkilərə yarpaqdan tatbiq olunur	0(2) 0(2)	0(0) 0(0)
182	Huma Gro Jackpot	Huma GRO	Amerika Birləşmiş Ştatları	Açık kimyevi madde			000697	20.02.2020	20.02.2025	Amerika Birləşmiş Ştatları	100-300 ml/100 lt su	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	bitkilərə yarpaqdan tatbiq olunur	0(2)	0(0)
183	Huma Gro Super K-Max	Huma GRO	Amerika Birləşmiş Ştatları	Açık kimyevi madde			000698	20.02.2020	20.02.2025	Amerika Birləşmiş Ştatları	5-10 lt/ha 150-300 ml/100 lt su	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya dövrü kökdən tatbiq olunur Bitkilərə yarpaqdan tatbiq olunur	0(2) 0(2)	0(0) 0(0)
184	Huma Gro Super-phos	Huma GRO	Amerika Birləşmiş Ştatları	Açık kimyevi madde			000699	20.02.2020	20.02.2025	Amerika Birləşmiş Ştatları	5-15 lt/ha 150-250 ml/100 lt su	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya dövrü kökdən tatbiq olunur Bitkilərə yarpaqdan tatbiq olunur	0(2) 0(2)	0(0) 0(0)
185	Huma Gro Vitol	Huma GRO	Amerika Birləşmiş Ştatları	Açık kimyevi madde			000700	20.02.2020	20.02.2025	Amerika Birləşmiş Ştatları	5-10 lt/ha 200-300 ml/100 lt su	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya dövrü kökdən tatbiq olunur Bitkilərə yarpaqdan tatbiq olunur	0(2) 0(2)	0(0) 0(0)

186	Aktiva L-720	SPN Agro Tarımsal Ürünler San. Ve Tic. Ltd. Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde			000701	20.02.2020	20.02.2025	Türkiye Cumhuriyeti	5-10 lt/ha 50-100 ml/100 lt su	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya dövrü torpağa tətbiq olunur Bitkilərə yarpaqdan və işçi məhlula pH tənzimləyici kimi tətbiq edilir	0(2) 0(2)	0(0) 0(0)
187	Agronom Ferrix Vi	Ufuk tarım Gıda San. ve Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde			000702	20.02.2020	20.02.2025	Türkiye Cumhuriyeti	250-300 qr/1000 lt suya 500-1000 qr/1000 lt su	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Çiçəkləmədən əvvəl damlama suvarma üsulu ilə tətbiq olunur Bitkilərdə generativ inkişaf mərhələsində tətbiq olunur	0(2) 0(2)	0(0) 0(0)
188	Agronom Mangan 13	Ufuk tarım Gıda San. ve Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde			000703	20.02.2020	20.02.2025	Türkiye Cumhuriyeti	5 kq/ha 150-300 qr/100 lt su/1000 m²	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya dövrü kökdən tətbiq olunur Bitkilərə yarpaqdan tətbiq olunur	0(2) 0(2)	0(0) 0(0)
189	Agronom Bakir 10	Ufuk tarım Gıda San. ve Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde			000704	20.02.2020	20.02.2025	Türkiye Cumhuriyeti	5 kq/ha 50-100 qr/100 lt su/1000 m²	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya dövrü kökdən tətbiq olunur Bitkilərə yarpaqdan tətbiq olunur	0(2) 0(2)	0(0) 0(0)
190	Agronom Çinko 10	Ufuk tarım Gıda San. ve Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde			000705	20.02.2020	20.02.2025	Türkiye Cumhuriyeti	5 kq/ha 75-150 ml/100 lt su/1000 m²	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya dövrü kökdən tətbiq olunur Bitkilərə yarpaqdan tətbiq olunur	15(2) 15(2)	0(0) 0(0)
191	Green Miracle	Agrobrest Grup Tarım İlaçları Tohumculuk İmalat İthalat İhracat Sanayi Ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Bitki inkişaf tənzimləyici	80% Fatty alcohol and diluent (80% Sebze yağ asitleri)	000714	06.03.2020	06.03.2025		200 ml/ha 200 ml/ha	pambıq pomidor	çiləmə səpindən 30 gün sonra aparılır	15(1)	0(0)
192	Kalsium Nitrat	Buyskiy Ximiçeskiy zavod	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde			000715	06.03.2020	06.03.2025		100-200 kq/ha 8-20 kq/ha 1000 lt suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Şum altına verilir Yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	0(1) 20(2)	0(0) 0(0)
193	Universal	Buyskiy Ximiçeskiy zavod	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde			000716	06.03.2020	06.03.2025		50-200 kq/ha 10-30 kq/100 m²	taxıl bitkiləri çim otu	Səpin vaxtı torpağa verilir Vegetasiya ərzində tətbiq edilir	0(1) 20(2)	0(0) 0(0)
194	monokalium Fosfat	Buyskiy Ximiçeskiy zavod	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde			000717	06.03.2020	06.03.2025		0,5-4,0 kq/ha 1000 lt suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
195	Kalium Nitrat	Buyskiy Ximiçeskiy zavod	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde			000718	06.03.2020	06.03.2025		3-30 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	0(1) 20(2)	0(0) 0(0)
196	Süper Artiran	Doğal Kimyevi Maddələr və Zirai İlaçlar Sanayi ve Ticaret A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	boy tənzimləyici	9 q/l Sodium para-nitrophenolate + 6 q/l Sodium ortho-nitrophenolate + 3 q/l Sodium 5-nitroguaiacolate	000728	06.03.2020	06.03.2025		67 ml 100 lt suya	tərəvəz bitkiləri	səpinqabağı toxumların isladılması	0(1)	0(0)
197	Terra Grant	Seto Sebze Tohumları Gubre Üretim İnsaat Turizm ve Sanayi Tic.A.S	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde			000743	06.03.2020	06.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	750 ml/100 lt suya	pomidor	bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən کنار 1-ci çiləmə çiçəkləmədən əvvəl, 2-ci çiləmə çiçəkləmədən sonra aparılır	20(2)	0(0)
198	Codex Cal	Seto Sebze Tohumları Gubre Üretim İnsaat Turizm ve Sanayi Tic.A.S	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde			000744	06.03.2020	06.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	400 ml/1000 m²	pomidor	bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən کنار 1-ci çiləmə çiçəkləmədən əvvəl, 2-ci çiləmə çiçəkləmədən sonra aparılır	20(2)	0(0)
199	Connect	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde			000745	10.03.2020	10.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	2,0 l/ha	pomidor	bitkilərin qida elementlərinə olan tələbatını nəzərə alaraq damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
200	Cross Energy	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde			000746	10.03.2020	10.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	0,4 kq/ha	pomidor	bitkilərin qida elementlərinə olan tələbatını nəzərə alaraq damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
201	Grower	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde			000747	10.03.2020	10.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	7,5-10 lt/ha 0,75-1,5 lt	pomidor	Bitkilərin qida elementlərinə olan tələbatını nəzərə alaraq damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir Bitkilərin qida elementlərinə olan tələbatını nəzərə alaraq yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(2) 15(2)	0(0) 0(0)
202	Quantum	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde			000748	10.03.2020	10.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	0,5-0,6 l/ha	pomidor	bitkilərə vegetasiya dövründə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
203	Np+S=20:20+14	Apatit SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde			000756	13.03.2020	13.03.2025	Rusiya Federasiyası	80 kq t,m,l/ha	pomidor	gübrə həm şum altına həm də yemləmə şəklinə istifadə edilir	25(2)	0(0)
204	NPK 15-15-15 (Qarışıq Gübrə)	Apatit SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde			000757	13.03.2020	13.03.2025	Rusiya Federasiyası	60 kq t,m,l/ha	pomidor	gübrə həm şum altına həm də yemləmə şəklinə istifadə edilir	20(2)	0(0)
205	Egelex 20 Sl	Agrobrest Grup Tarım İlaçları Tohumculuk İmalat İthalat İhracat Sanayi Ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	boy tənzimləyici	20q/l Gibberellic acid (GA3)	000775	27.03.2020	27.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1,0 l/ha 1000 lt suya	armud	armud bitkisinin içəklərinin 30%-i açıldığı mərhələdə 2 dəfə çiləmə aparılır	10(2)	3(3)

206	Bade'S 15.30.15+ME	Turkfer Tarım Dış Ticaret Ve Sanayi A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə			000780	29.03.2020	29.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	350 qr/100 litr suya 6,0 kq/ha 1000 lt suya	armud	Çiçəkləmədən əvvəl və çiçəkləmədən sonra yarpaqlara çiləmə ilə tətbiq edilir, Damlama suvarma sistemi ilə kökdən tətbiq edilir.	15(2) 15(2)	0(0) 0(0)
207	Bade'S 20.20.20+ME	Turkfer Tarım Dış Ticaret Ve Sanayi A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə			000781	29.03.2020	29.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	350 qr/100 litr suya 6,0 kq/ha 1000 lt suya	armud	Çiçəkləmədən əvvəl və çiçəkləmədən sonra yarpaqlara çiləmə ilə tətbiq edilir, Damlama suvarma sistemi ilə kökdən tətbiq edilir.	15(2) 15(2)	0(0) 0(0)
208	Bade'S Humifull	Turkfer Tarım Dış Ticaret Ve Sanayi A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə			000782	29.03.2020	29.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	150 qr/ 100 lt suya 2,0 kq/ha 1000 lt suya	armud	bitkilərin boy və yarpaq ayasının böyüməsi üçün yaşıl çətir üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir, Damlama suvarma sistemi ilə kökətrafi torpağa tətbiq edilir.	15(2) 15(2)	0(0) 0(0)
209	Orniladrip 18-18-18+TE	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə		Ümumi orqanik maddə 10%+ Ümumi Azot 18% + 18% Suda həll olan Fosforpentaoksid + 18% Suda həll olan Kalsium oksid+ 5% Hümik Fülvik	000790	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	30 kq/ha	pomidor (istixana şəraitində)	bitkinin bütün inkişaf dövrlərində tətbiq edilir	15(2)	0(0)
210	Orniladrip 15-33-5+TE	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə		Ümumi orqanik maddə - 10% + Ümumi azot - 5% + Suda həll olan Fosforpentaoksid - 33% + Suda həll olan Kalium oksid - 5% + Hümik Fülvik - 5%	000791	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	20 kq/ha	pomidor (istixana şəraitində)	vegetasiya dövründə bitkilərə damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	10(2)	0(0)
211	Orniladrip 12-8-30+TE	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə		Ümumi orqanik maddə - 10% + Ümumi azot - 12% + Suda həll olan Fosforpentaoksid - 8% + Suda həll olan Kalium oksid - 30% + Hümik Fülvik - 5%	000792	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	20 kq/ha	pomidor (istixana şəraitində)	vegetasiya ərzində çiçəkləmədən əvvəl və sonra bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	10(3)	0(0)
212	Nitromila 30-0-0	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə		Ümumi azot	000793	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	40 kq/ha 200-400 qr/100 litr suda	pomidor (istixana şəraitində)	vegetasiya dövründə çiçəklənmə başlayan yemləmə gübrəsi kimi damlama üsulu ilə və yarpaqdan çiləmə ilə bitkilərə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
213	Formila 6-32-0	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə		Ümumi azot - 6% + Suda həll olan Fosforpentaoksid - 32%	000794	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	30 kq/ha	pomidor (istixana şəraitində)	bitkinin bütün inkişaf dövrlərində damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	10(2)	0(0)
214	İnfertis	SulpHur Mills Limited	Hindistan Respublikası	Aqrokimyevi maddə		Kükürd 90%	000795	14.04.2020	14.04.2025	Hindistan Respublikası	30 kq/ha	pomidor (istixana şəraitində)	vegetasiya ərzində çiçəkləmədən əvvəl və sonra bitkilərə tətbiq edilir	20 (2)	0(0)
215	Techno-Z	SulpHur Mills Limited	Hindistan Respublikası	Aqrokimyevi maddə		Kükürd - 70.81% + Sink - 15.23%	000796	14.04.2020	14.04.2025	Hindistan Respublikası	40 kq/ha 200 qr/100 litr suda	pomidor (istixana şəraitində)	vegetasiya dövründə çiçəkləmədən əvvəl və sonra bitkilərə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
216	Milapotash 6-0-32	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə		Ümumi azot - 6% + Suda həll olan Kalium oksid - 32%	000797	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	30 kq/ha	pomidor (istixana şəraitində)	vegetasiya dövründə əkinədən yeddi gün sonra yemləmə gübrəsi kimi damlama üsulu ilə bitkilərə tətbiq edilir	10(3)	0(0)
217	Milabigger 5.5-0-20	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə		Ümumi orqanik maddə - 10% + Ümumi azot - 5.5% + Suda həll olan kalium oksidi - 20% + Suda həll olan Maqnezium oksid - 2% + Suda həll olan Bor - 0.05% + Suda həll olan Mis - 0.03% + Suda həll olan demir - 0.1% + Suda həll olan Manqan - 0.1% + Suda həll olan Sink - 0.1%	000798	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	30 kq/ha	pomidor (istixana şəraitində)	çiçəklənmə dövründən başlayaraq bitkinin bütün inkişaf dövrlərində damlama və yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	10(4)	0(0)
218	MilaPZn 5-25-0+5Zn	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə		Ümumi Azot-5% + Suda həll olan Sink - 5% + Suda həll olan Fosforpentaoksoid-25%	000799	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	30 kq/ha	pomidor (istixana şəraitində)	əkinədən qabaq və əkinədən sonra hər 15 gündən bir yarpaqdan tətbiq edilir	15(4)	0(0)
219	Milabalancer 14-14-14	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə		Ümumi azot - 14% + Suda həll olan Kalium oksid - 14% + Suda həll olan Fosforpentaoksid - 14%	000800	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	40 kq/ha 200-400 qr/100 litr suya	pomidor (istixana şəraitində)	vegetasiya dövründə çiçəkləmədən sonra yemləmə gübrəsi kimi damlama üsulu ilə və yarpaqdan çiləmə ilə bitkilərə tətbiq edilir	10 (4)	0(0)
220	Hummix	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə		Orqanik maddə - 15% + Hümik Fülvik - 12% + Suda həll olan Sink - 2%	000801	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	10 lt/ha	pomidor (istixana şəraitində)	vegetasiya dövründə bitkilərə damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)

221	Milamino	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Ümumi orqanik maddə - 15% + Orqanik Karbon - 6.7% + Sərbəst Amino asid - 8% + Orqanik Azot - 1.2%	000802	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	20 lt/ha	pomidor (istixana şəraitində)	vegetasiya dövründə çiçəkləmədən əvvəl və sonra bitkilərə damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
222	mossmila	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Ümumi orqanik maddə - 10% + Aqlinik asid-1%	000803	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	20 lt/ha	pomidor (istixana şəraitində)	vegetasiya dövründə bitkilərə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
223	Mila Ergostym	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi maddə-35% + Ümumi Azot-8% + Sərbəst Amino asid - 4%	000804	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	4,0 lt/ha	pomidor (istixana şəraitində)	1-ci istifadə çiçəkləmədən əvvəl, sonrakı istifadələr çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir	15(2)	0(0)
224	Milacombi	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Suda həll olan Sink - 4% + Suda həll olan Manqan - 4% + Suda həll olan Demir - 4%	000805	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	20 lt/ha	pomidor (istixana şəraitində)	vegetasiya ərzində bitkilərə çiçəkləmədən əvvəl kök ətrafına tətbiq edilir	15(2)	0(0)
225	Milanema	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Ümumi orqanik maddə - 20% + Orqanik Karbon - 8.9%	000806	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	30 lt/ha	pomidor (istixana şəraitində)	vegetasiya dövründə çiçəkləmədən əvvəl və sonra bitkilərə kökdən damlama üsulu ilə tətbiq edilir	15(4)	0(0)
226	MilaCO ₂	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Ümumi Kalsium oksidi - 50% + Kalsium Karbonat ekvivalenti - 89%	000807	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	200 qr/100 lt suya	pomidor	vegetasiya dövründə yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	15(5)	0(0)
227	Sülfamila	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Orqanik maddə - 20% + Ümumi azot - 16% + Suda həll olan Kükürd üç oksid - 30%	000808	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	30 lt/ha	pomidor	bitkinin bütün inkişaf dövründə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
228	QLM	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Orqanik maddə - 15% + Orqanik karbon - 7.5% + Suda həll olan Kalium oksid - 1.5%	000809	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	30 lt/ha 250 ml/100 lt suya	pomidor (istixana şəraitində)	vegetasiya ərzində çiçəkləmədən əvvəl və sonra bitkilərə yarpaqdan və kök ətrafına tətbiq edilir	15(4)	0(0)
229	Milacolor	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Ümumi Orqanik maddə - 15% + Orqanik karbon - 6.7%	000810	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	2,0-4,0 lt/ha	pomidor (istixana şəraitində)	vegetasiya ərzində çiçəkləmədən əvvəl və sonra bitkilərə yarpaqdan və kökdən tətbiq edilir	10 (4)	0(0)
230	Milaolive	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Suda həll olan Sink - 4% + Suda həll olan Bor - 0.5% + Suda həll olan Molibden - 0.25%	000811	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	20 lt/ha	pomidor (istixana şəraitində)	vegetasiya dövründə çiçəkləmədən əvvəl və sonra yemləmə gübrəsi kimi damlama üsulu ilə bitkilərə tətbiq edilir	10 (2)	0(0)
231	Solutakil	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Orqanik maddə - 18% + Orqanik karbon - 12% + Suda həll olan Kalium oksid - 5%	000812	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	20-30 lt/ha 400-500 ml/100 lt suya	pomidor (istixana şəraitində)	vegetasiya ərzində çiçəkləmədən əvvəl və sonra bitkilərə yarpaqdan çiləmə və kök ətrafına damlama üsulu ilə tətbiq edilir	25(2)	0(0)
232	Milacupp	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Ümumi Mis - 17%	000813	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	100-150 ml/100 lt suya	pomidor (istixana şəraitində)	vegetasiya dövründə yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
233	Milafusa	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Suda həll olan Mis - 4%	000814	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	250 ml/100 lt suya	pomidor (istixana şəraitində)	çiçəkləmədən əvvəl və sonra bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	10(2)	0(0)
234	Humila	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Ümumi Orqanik maddə - 18% + Hümkü Fulvik - 15% + Suda həll olan Kalium oksid - 0.1%	000815	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	100-150 ml/100 lt suya	pomidor (istixana şəraitində)	vegetasiya dövründə bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
235	Calmila	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Suda həll olan Kalsium Oksid - 21% + Kalsium format - 35%	000816	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	20 lt/ha	pomidor (istixana şəraitində)	vegetasiya müddətində bitkilərə çiçəkləmədən əvvəl kök ətrafına damlama suvarma ilə tətbiq edilir	10(2)	0(0)
236	Milatrip	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Ümumi Orqanik maddə - 22% + Orqanik Karbon - 10%	000817	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	30 lt/ha	pomidor (istixana şəraitində)	bitkinin bütün inkişaf dövründə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
237	Bormila	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Suda həll olan Bor -10%	000818	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	5 lt/ha	pomidor (istixana şəraitində)	vegetasiya ərzində bitkilərə çiçəkləmədən əvvəl kök ətrafına damcı suvarma ilə tətbiq edilir	10(2)	0(0)
238	Milafer	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Suda həll olan Demir - 6% + LignoSülfonik Asid ilə Kompleksli Demir - 5%	000819	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	6 kq/ha 300 qr/ha	pomidor (istixana şəraitində)	vegetasiya ərzində bitkilərə çiçəkləmədən əvvəl kök ətrafına damlama suvarma ilə və yarpaqdan tətbiq edilir	15(2) 15(2)	0(0) 0(0)
239	Milalups	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Orqanik maddə - 16% + Orqanik karbon - 10% + Suda həll olan Kalium oksid - 5%	000820	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	30 lt/ha 300-400 ml/100 lt suya	pomidor (istixana şəraitində)	vegetasiya müddətində çiçəkləmədən əvvəl və sonra bitkilərə yarpaqdan çiləmə və kök ətrafına damlama ilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
240	Milavolant	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Orqanik Maddə - 17% + Orqanik Karbon 10% + Suda həll olan Kalium oksid - 5%	000821	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	30-40 lt/ha 300-400 ml/100 lt suya	pomidor	vegetasiya ərzində çiçəkləmədən əvvəl və sonra bitkilərə yarpaqdan çiləmə və kök ətrafına damcı suvarma ilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)

241	Kendal	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000864	22.05.2020	22.05.2025		7.5-10 l/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	10(2)	0(0)
242	molibion	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000865	22.05.2020	22.05.2025		1-2 l/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	10(2)	0(0)
243	Boroplus	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000866	22.05.2020	22.05.2025		3-6 l/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	10(2)	0(0)
244	Benefit PZ	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000867	22.05.2020	22.05.2025		2-4 l/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	10(2)	0(0)
245	Megafol	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000868	22.05.2020	22.05.2025		2-3 l/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	10(2)	0(0)
246	Sweet	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000869	22.05.2020	22.05.2025		2-3 l/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	10(2)	0(0)
247	Viva	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000870	22.05.2020	22.05.2025		3-4 l/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	10(2)	0(0)
248	Potasyum Nitrat Hydroponica 13,5-0-45,5	Doktor Tarsa Tarım Sanayi və Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		13,5 % N +4 5,5% K2O	000881	01.06.2020	01.06.2025	Çili Respublikası	150-300 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
249	Potassium Sulphate 0-0-52	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		52% K2O +18% S	000882	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	3.0 kq/ha	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci kökdən yemləmə qönçələmədən əvvəl, 2-ci kökdən yemləmə meyvələrin formalaşması dövründə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
250	ETDA	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		6% Fe +4,8% EDDHA	000883	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	65 ml/1000 m ²	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci çiləmə yarpaqdan çiçəkləmənin əvvəlində, 2-ci çiləmə çiçəkləmədən sonra yarpaqdan tətbiq edilir	20(2)	0(0)
251	Amino Acid	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		40% Organic maddə+30% Sərbəst aminoasid+ 3%Orqanik azot+ 20% Maksimal Nem.+3% Kalium oksid	000884	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	60 qr/100 lt suya	xiyar (istixana)	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci çiləmə kökdən kənar çiçəkləmənin əvvəlində, 2-ci çiləmə kökdən kənar çiçəkləmədən sonra yarpaqdan tətbiq edilir	20(2)	0(0)
252	Copper Sulphate Pentahydrate	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		16% SO3+ 25% Cu	000885	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	400 qr/100 lt suya	xiyar (istixana)	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci çiləmə kökdən kənar çiçəkləmənin əvvəl, 2-ci çiləmə kökdən kənar yemləmə işə çiçəkləmədən sonra yarpaqdan tətbiq edilir	20(2)	0(0)
253	Calcium Ammonium Nitrate 15,5-0-0+26CaO	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		15,5% N+ 18,5% Ca +25% CaO+ 14,4 % NO ₃ - N+1,1% NH ₄ -N	000886	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	3.0 kq/ha	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci çiləmə kökdən kənar yemləməçiçəkləmənin əvvəl, 2-ci çiləmə kökdən kənar yemləmə işə çiçəkləmədən sonra yarpaqdan tətbiq edilir	20(2)	0(0)
254	Ferrous Sulphate monohydrate	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		30% Fe+1 3% S	000887	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	52 kq/ha	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci yemləmə damla suvarma üsulu ilə kökdən çiçəkləmənin əvvəl, 2-ci yemləmə damla suvarma üsulu ilə kökdən çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
255	Magnesium Sulphate Anyhydrate	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		16% MgO+ 13% S	000888	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	2.2 kq 1000 lt suya	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci yemləmə damla suvarma üsulu ilə kökdən çiçəkləmənin əvvəl, 2-ci yemləmə damla suvarma üsulu ilə kökdən çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)

256	Magnesium Sulphate Heptahydrate	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		16% MgO+ 13% S	000889	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	2.2 kq 1000 lt suya	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci yemləmə damla suvarma üsulu ilə kökdən çiçəkləmənin əvvəli, 2-ci yemləmə damla suvarma üsulu ilə kökdən çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
257	Magnesium Sulphate monohydrate	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		16% MgO + 13% S	000890	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	2.2 kq 1000 lt suya	pomidor	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci yemləmə damla suvarma üsulu ilə kökdən çiçəkləmənin əvvəli, 2-ci yemləmə damla suvarma üsulu ilə kökdən çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
258	phosphoric Acid	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		17% pHosphoric Acid	000891	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	5.5 lt/ha	pomidor	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci kökdən kənar yemləmə çiçəkləmənin əvvəli, 2-ci kökdən kənar yemləmə çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
259	mono Ammonium phosphate (MAP) 12-61-0	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		12% NH4-N + 61% P2O5 + 0% K2O	000892	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	0.6 kq 1000 lt suya	pomidor	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci yemləmə damla suvarma üsulu ilə çiçəkləmənin əvvəli, 2-ci damla suvarma üsulu ilə kökdən çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
260	mono Potassium phosphate (MKP) 0-52-34	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		52% P2O5 + 34% K2O	000893	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	2.0 kq 1000 lt suya	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci yemləmə damla suvarma üsulu ilə çiçəkləmənin əvvəli, 2-ci damla suvarma üsulu ilə kökdən çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
261	Potassium Carbonate	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		13% N + 46% K2O	000894	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	400 qr 100 lt suya	üzüm	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci kökdən kənar yemləmə çiçəkləmənin əvvəli, 2-ci kökdən kənar yemləmə çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
262	Potassium Nitrate 13-0-46	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		13% N+ 46% K2O	000895	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	3.0 kq 1000 lt suya	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci kökdən kənar yemləmə çiçəkləmənin əvvəli, 2-ci kökdən kənar yemləmə çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
263	Zinc Sulphate Heptahydrate	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		16% Zn + 13% S	000896	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	2.2 kq 1000 lt suya	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci kökdən yemləmə çiçəkləmənin əvvəli, 2-ci kökdən yemləmə çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
264	Zinc Sulphate monohydrate	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		16 % Zn + 13% S	000897	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	3.0 kq 1000 lt suya	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci kökdən yemləmə çiçəkləmənin əvvəli, 2-ci kökdən yemləmə çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
265	Magnesium Nitrate 11-0-0+15 MgO	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		15 % MgO + 11% N	000898	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	3.0 kq 1000 lt suya	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci kökdən damla suvarma vasitəsilə yemləmə çiçəkləmənin əvvəli, 2-ci kökdən damla suvarma vasitəsilə yemləmə çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
266	Soluble NPK Fertilizer 15-30-15+TE	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		15% N + 30% P2O5+15% K2O5 + 600 ppm Fe + 200 ppm Mn + 100 ppm Cu + 15ppm Mo + 200 ppm B + 200 ppm Zn	000899	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	5.5 kq/ 500m*2	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci kökdən kənar yemləmə çiçəkləmənin əvvəli, 2-ci kökdən kənar yemləmə çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)

267	Soluble NPK Fertilizer 15-8-26+TE	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		15 % N + 8% P2O5 + 26% K2O5 + 18% P2O5	000900	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	5.5 kq/ 500m^2	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci kökdən kənar yemləmə çiçəkləmənin əvvəli, 2-ci kökdən kənar yemləmə çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
268	Soluble NPK Fertilizer 18-18-18+TE	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		18% N+18% P2O5 + 18% K2O5+ 18% P2O5	000901	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	5.5 kq/ 500m^2	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci kökdən kənar yemləmə çiçəkləmənin əvvəli, 2-ci kökdən kənar yemləmə çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
269	Boric Acid	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		17 % Boric Acid	000902	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	5.5 lt/ ha	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci kökdən kənar yemləmə çiçəkləmənin əvvəli, 2-ci kökdən kənar yemləmə çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
270	Calcium Chloride	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		Calcium Chloride	000903	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	400 qr/100 lt suya	üzüm	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci kökdən kənar yemləmə çiçəkləmənin əvvəli, 2-ci kökdən kənar yemləmə çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
271	Potassium Hydroxide	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		13% N+46% K2O	000904	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	400 qr/100 lt suya	üzüm	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci kökdən kənar yemləmə çiçəkləmənin əvvəli, 2-ci kökdən kənar yemləmə çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
272	Planta MIXEDTA	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		1,0% B + 1,0% Cu + 7% Fe + 5% Mn + 0,01 Mo + 7% Zn	000905	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	180 qr/100 lt suya	xiyar (istixana)	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci kökdən kənar yemləmə çiçəkləmənin əvvəli, 2-ci kökdən kənar yemləmə çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
273	Mono Ammonium phosphate (12-61-0) MAP	Yunnan Minglin Technology Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		12% NH4-N + 61 % P2O5 + 0% K2O	000923	03.06.2020	03.06.2025	Çin Xalq Respublikası	0.6 kq/1000 lt suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma vasitəsilə 1-ci yemləmə bitkilərin çiçəkləməsindən əvvəl, 2-ci yemləmə çiçəkləmədən sonra aparılması məqsədə uyğundur	18(2)	0(0)
274	Mono Potassium phosphate (0-52-34) MKP	Yunnan Minglin Technology Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		52% P2O5 + 34% K2O	000924	03.06.2020	03.06.2025	Çin Xalq Respublikası	2.0 kq 1000 lt suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma vasitəsilə 1-ci yemləmə bitkilərin çiçəkləməsindən əvvəl, 2-ci yemləmə çiçəkləmədən sonra aparılması məqsədə uyğundur	18(2)	0(0)
275	Calcium Nitrate 15-0-0+19 Ca	Yunnan Minglin Technology Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		15% N + 19% CaO	000925	03.06.2020	03.06.2025	Çin Xalq Respublikası	3.0 kq/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaq üzərinə 1-ci çiləmə bitkilərin çiçəkləməsindən əvvəl, 2-ci çiləmə çiçəkləmədən sonra aparılması məqsədə uyğundur	18(2)	0(0)
276	Potassium Nitrate 13-0-46	Yunnan Minglin Technology Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		13% N + 46% K2O	000926	03.06.2020	03.06.2025	Çin Xalq Respublikası	3.0 kq/ 1000 lt suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaq üzərinə 1-ci çiləmə bitkilərin çiçəkləməsindən əvvəl, 2-ci çiləmə çiçəkləmədən sonra aparılması məqsədə uyğundur	18(2)	0(0)
277	Potassium Sulphate SOP 52 (0-0-51+18S)	Yunnan Minglin Technology Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		51% K2O+18% S	000927	03.06.2020	03.06.2025	Çin Xalq Respublikası	3.0 kq/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma vasitəsilə 1-ci yemləmə bitkilərin çiçəkləməsindən əvvəl, 2-ci yemləmə çiçəkləmədən sonra aparılması məqsədə uyğundur	18(2)	0(0)

278	Magnesium Nitrate 11-0-0+15 MgO	Yunnan Minglin Technology Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə		15% MgO+11% N	000928	03.06.2020	03.06.2025	Çin Xalq Respublikası	3.0 kq/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma vasitəsilə 1-ci yemləmə bitkilərin çiçəkləməsindən əvvəl, 2-ci yemləmə çiçəkləmədən sonra aparılması məqsədə uyğundur	18(2)	0(0)
279	Magnesium Sulphate	Yunnan Minglin Technology Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə		16% MgO+13% S	000929	03.06.2020	03.06.2025	Çin Xalq Respublikası	2.2 kq/ 1000 lt suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma vasitəsilə 1-ci yemləmə bitkilərin çiçəkləməsindən əvvəl, 2-ci yemləmə çiçəkləmədən sonra aparılması məqsədə uyğundur	18(2)	0(0)
280	20-20-20+TE	Yunnan Minglin Technology Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə		20% N + 20%P2O5 + 20%K2O5 + 3.0 % MgO+ 0.005% Cu+0.004% Mo + 0.2%Fe + 0.04 %B + 0.5%Mn + 0,1% Zn	000930	03.06.2020	03.06.2025	Çin Xalq Respublikası	4.0 kq/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma vasitəsilə 1-ci yemləmə bitkilərin çiçəkləməsindən əvvəl, 2-ci yemləmə çiçəkləmədən sonra aparılması məqsədə uyğundur	18(2)	0(0)
281	15-30-15+TE	Yunnan Minglin Technology Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə		15% N+30 %P2O5 + 15 %K2O5+ 600 ppm Fe+ 200 ppm Mn+100 ppm Cu+15ppm Mo+200ppm B+200 ppm Zn	000931	03.06.2020	03.06.2025	Çin Xalq Respublikası	5.5 kq/ 500 m^2	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaq üzərinə 1-ci çiləmə bitkilərin çiçəkləməsindən əvvəl, 2-ci çiləmə çiçəkləmədən sonra aparılması məqsədə uyğundur	18(2)	0(0)
282	Grogreen Gel Ca@B	Lima Europe N.V	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi maddə		20,6% CaO+0,37% B	000940	11.06.2020	11.06.2025	Belçika Krallığı	1.5 kq/ha 1000 lt suya	alma	Vegetasiya müddətində bitkilərə çiçəkləmədən əvvəl kökətrafına suvarma vasitəsi ilə tətbiq olunur	15(2)	0(0)
283	Grogreen Gel Micro	Lima Europe N.V	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi maddə		6% ümumi N + 4.2 % Fe + 1.7 % Mn + 4.38 % Zn + 0.15% Cu + 1.14%B + 0.12% Mo	000941	11.06.2020	11.06.2025	Belçika Krallığı	0.5 kq/ha 600 lt suya	armud	Vegetasiya müddətində bitkilərə çiçəkləmədən əvvəl və çiçəkləmədən sonra kökdən کنار yemləmə kimi tətbiq olunur	15(2)	0(0)
284	Grogreen Calci	Lima Europe N.V	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi maddə		15.5% Ümumi N + 26.5% CaO	000942	11.06.2020	11.06.2025	Belçika Krallığı	2.0 kq/ha 1000 lt suya	alma	Vegetasiya müddətində bitkilərə çiçəkləmədən əvvəl və çiçəkləmədən sonra kökdən yemləmə kimi tətbiq olunur	15(2)	0(0)
285	Fosforik asit	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə		61% P ₂ O ₅	000944	12.06.2020	12.06.2025	Tayvan Respublikası	75 ml 1000 lt suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damlama suvarma vasitəsilə bitkilərə tətbiq edilir	10(2)	1(1)
286	Kalsiyum Nitrat Likit (Liferty Calnit)	Yıldırım Tuz Kimya Sanayi ve Ticaret Anonim	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə		(8% ümumi azot) - 8% Nitrat azotu + 16% Kalsiyum Oksid	000945	16.06.2020	16.06.2025	Türkiyə Respublikası	3-5 lt/ha 1000 lt suya	pomidor(örtülü sahə)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma vasitəsilə bitkilərə kökdən tətbiq edilir	18(2)	0(0)
287	Magnezyum Nitrat Likit (Liferty Magnit)	Yıldırım Tuz Kimya Sanayi ve Ticaret Anonim	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə		(7% Ümumi azot) -7% Nitrat azotu + 9% Magnezium oksit	000946	16.06.2020	16.06.2025	Türkiyə Respublikası	3-5 lt/ha 1000 lt suya	pomidor(örtülü sahə)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma vasitəsilə bitkilərə kökdən tətbiq edilir	18(2)	0(0)
288	NPK 15-15-15 (5SO3)	Adriatica S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə		15% N+15% P2O5 +15% K2O+5% SO3	000949	16.07.2020	16.07.2025		15-20 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində kök ətrafına damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
289	N-GOOO 32 (32SO3)	Adriatica S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə		32% N + 32% SO3 + 2,5% DCD	000950	16.07.2020	16.07.2025		20-25 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində kök ətrafına damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
290	Basfoliar Inicial SP 26-10-10 + (3MgO)+ ME	Compo Expert GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi maddə		26%-Ümumi Azot (2% -NH4-N+21% NH2-N)+10 % P2O5 +10 % P2O5+10% K2O +3 % MgO+0,1% B +0,02 % Cu +0,05 % Fe+ 1% Mn+0,002% Mo + 0,8% Zn	000952	16.07.2020	16.07.2025		250-400 qr 100 lt suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
291	Relikt R	OOO NPP Genesis	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə		4-6% humik və fulvik turşuları + 0,2 -0,5% - Ümumi N + 0,2-0,35% P2O5 + 0,2-0,35 % K2O	000956	16.07.2020	16.07.2025	Rusiya Federasiyası	1.3-2.0 lt 100 lt suya	pomidor xiyar	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	14(2)	0(0)
292	Oligo Borax 11%	Van İperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə		Oligo Borax 11%	000957	16.07.2020	16.07.2025	Türkiyə Respublikası	1.0-1.5 kq/ha 1000 lt suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində bitkilərə çiçəkləmədən əvvəl kökdən کنار yemləmə vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)

293	Oligo Optimum Iron - EDDHA 6%	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi madde		6% Fe,4%- Fe EDDHA chelated	000958	16.07.2020	16.07.2025	İspaniya Krallığı	7.0-10.0 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
294	Oligo Sodium molybdate 39,5%	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi madde		39,5% Mo	000959	16.07.2020	16.07.2025	Amerika Birləşmiş Ştatları	150-200 qr/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
295	Oligo Copper - IDHA 10%	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi madde		10% Cu	000960	16.07.2020	16.07.2025	Polşa Respublikası	0.4-0.8 kq/ha 1000 lt suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində bitkilərə çiçəkləmədən əvvəl və sonra kökdən kanar yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
296	Oligo Iron -IDHA 9%	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi madde		9% Fe	000961	16.07.2020	16.07.2025	Polşa Respublikası	0.5-1.5 kq/ha 1000 lt suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən kanar yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
297	Oligo Manganese - IDHA 9%	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi madde		9% Mn	000962	16.07.2020	16.07.2025	Polşa Respublikası	0.2-0.5 kq/ha 1000 lt suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində bitkilərə çiçəkləmədən əvvəl və sonra kökdən kanar yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
298	Oligo Zinc - IDHA 10%	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi madde		10% Zn	000963	16.07.2020	16.07.2025	Polşa Respublikası	6.0-12.0 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
299	Potassium Nitrate Horticultural Grade	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi madde		13% Umumi N (Azot), 13% N-NO3, 46% K2O, 38,2% K	000964	16.07.2020	7/16/2025	Çili Respublikası	150-200 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
300	Magnesium Nitrate Horticultural Grade	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi madde		10,5% Umumi N (Azot), 10,5% N-NO3, 15,6% MgO, 9,5% Mg	000965	16.07.2020	16.07.2025	Polşa Respublikası	100-200 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
301	Calcium Nitrate Horticultural Grade	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi madde		15,5% Umumi N (Azot), 14,3% N-NO3, 1,2% -N-NH4, 26,3 % CaO, 18,8% Ca	000966	16.07.2020	16.07.2025	Çexiya Respublikası	100-300 kq/ha 1000 lt suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
302	Potassium Sulphate (SOP) Horticultural Grade	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi madde		(T.e.m - 51% K2O,42% - K,45%-SO3, 18% -S)	000967	16.07.2020	16.07.2025	İsveç Krallığı	100-200 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
303	Nitric Acid 53% Liquid	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi madde		53% -Nitric Acid (HNO3), 11,7% -Umumi N(Azot), 11,7-N-NO3))	000968	16.07.2020	16.07.2025		10.0-15.0 lt/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
304	phosphoric acid 75% Liquid	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi madde		H3PO4 (Pghosphoric Acid), 54,3% - P2O5)	000969	16.07.2020	16.07.2025		8.0-10.0 lt/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
305	Endogen	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde		12 % P2O5, 6% K2O, 1,5%- Zn	000970	22.07.2020	22.07.2025	Türkiye Respublikası	5.0-10.0 lt/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
306	Seaton Supermix	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde		20 % Üzvi madde, 1% alginik asit, 5% - ümumi N, 14% K2O ,1,5% B , 2% MgO	000971	22.07.2020	22.07.2025	Türkiye Respublikası	1.0-1.5 lt/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
307	Stamina	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde		42 % ümumi üzvi madde, 16% üzvi karbon, 3%-Üzvi N, 20 % sərbəst amino asidler	000972	22.07.2020	22.07.2025	Türkiye Respublikası	5.0-10.0 lt/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
308	Elfer ZnP	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde		3% -Ümumi N(azot), 15% P2O5, 6% Zn	000973	22.07.2020	22.07.2025	Türkiye Respublikası	0.5-1.0 lt/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
309	Sun Dry	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde		4%-B , 0,5% Mn, 0,5% Zn	000974	22.07.2020	22.07.2025	Türkiye Respublikası	280 ml 100 lt suya	pomidor	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən kanar yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
310	Huma Zinc	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde		35% üzvi madde, 50% Umumi humik ve fulvik acid, 10% K2O, 2% Cu , 8% Zn ,0,15 %Cl , pH 8,2- 10,2)	000978	23.07.2020	23.07.2025	Türkiye Respublikası	150 qr/ 100lt suya	pomidor	Vegetasiya müddətində bitkilərə çiçəkləmədən əvvəl və sonra kökdən kanar yemləmə kimi tətbiq edilir	18(4)	0(0)
311	Pasole	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde		25% üzvi madde, 12% Üzvi karbon, 1% Umumi N (azot), 3% K2O, pH 4-6)	000979	23.07.2020	23.07.2025	Türkiye Respublikası	30 kq/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	18(4)	0(0)
312	Humatiniyum	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde		25% üzvi madde, 65% ümumi humik ve fulvik acid, 10% K2O, pH 9-11	000980	23.07.2020	23.07.2025	Türkiye Respublikası	30 kq/ha	Badımcın	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	18(2)	0(0)

313	Huma Mix 2	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemiy madde	35% üzvi madde ,50% ümumi humik ve fulvik acid, 10% K2O, 0,5 % B , 1% Cu ,3% Fe , 2%Mn,0,02% Mo,4% Zn , 0,1% Cl pH 8-10,5)	000981	23.07.2020	23.07.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1 kq/ha	Badımcan	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	18(2)	0(0)
314	Huma Fe	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemiy madde	35% üzvi madde ,50% ümumi humik ve fulvik acid, 10% K2O, 8% Fe , 0,1% Cl, pH 8,5-10,5)	000982	23.07.2020	23.07.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1 kq/ha	sarımsaq	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	18(2)	0(0)
315	Borpul	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemiy madde	8% B (suda həll olunan bor), 0,01% Cl)	000983	23.07.2020	23.07.2025	Türkiye Cumhuriyeti	250 qr 100lt suya	sarımsaq	Vegetasiya müddətində bitkilərə çiçəkləmədən əvvəl və sonra kökdən kanar yemləmə kimi tətbiq edilir	18(3)	0(0)
316	Alvert	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemiy madde	5% üzvi madde ,0,5% alginik asit, 1,5% K2O, pH 3,3 - 5,3)	000984	23.07.2020	23.07.2025	Türkiye Cumhuriyeti	300 qr 100lt suya	pomidor	Vegetasiya müddətində bitkilərə çiçəkləmədən əvvəl və sonra kökdən kanar yemləmə kimi tətbiq edilir	18(2)	0(0)
317	Humatinum Liquide	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemiy madde	5% üzvi madde , 12% ümumi humik ve fulvik acid, 2% K2O, pH 8,8-10,8)	000985	23.07.2020	23.07.2025	Türkiye Cumhuriyeti	300 qr 100lt suya	pomidor	Vegetasiya müddətində bitkilərə çiçəkləmədən əvvəl və sonra kökdən kanar yemləmə kimi tətbiq edilir	18(2)	0(0)
318	Pulüron	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemiy madde	45% üzvi madde , 20 % üzvi karbon, 3% w/wümü azot, (N) pH 6-8)	000986	23.07.2020	23.07.2025	Türkiye Cumhuriyeti	300 qr 100lt suya	pomidor	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən kanar yemləmə kimi tətbiq edilir	18(2)	0(0)
319	Anatolia Cu	Merkez Anadolu Kimya San.Uret.Paz.Taah.Tic.L TD STI	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemiy madde	6% Cu (Suda həll olan mis)	000990	28.07.2020	28.07.2025	Türkiye Cumhuriyeti	75 qr /100lt suya	pomidor	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən kanar yemləmə kimi tətbiq edilir	18(2)	0(0)
320	VitaSoil WP	Symborg S.L	İspaniya Krallığı	Açrokiyemiy madde	Aktiv maddanın konsentrasiyası bir qram məhsula görə 2,3x10 ⁶ CFU (Colony Forming Units)	000991	28.07.2020	28.07.2025	İspaniya Krallığı	10 lt/ha	Pomidor xiyar	Vegetasiya müddətində bitkilərin 2-3 həqiqi yarpaq mərhələsində kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	18(2)	0(0)
321	MycUp	Symborg S.L	İspaniya Krallığı	Açrokiyemiy madde	ArbusCular mycorrhizal göbələyi , Glomus iranicum var.TenuihpHarum bir qram məhsula görə 120 propagula konsentrasiyasında (according the Most Probable Number method)	000992	28.07.2020	28.07.2025	İspaniya Krallığı	3 kq/ha	çiyələk	Vegetasiya müddətində bitkinin daimi yerinə əkinindən 20 gün sonra kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	18(2)	0(0)
322	MycUp Activ	Symborg S.L	İspaniya Krallığı	Açrokiyemiy madde	ArbusCular mycorrhizal göbələyi , Glomus iranicum var. Məhsulun hər qramına 120 propagula konsentrasiyasında tenuihpHarum (according the Most Probable Number method) və 5 % dəmir oksidi.	000993	28.07.2020	28.07.2025	İspaniya Krallığı	3 kq/ha	Pomidor xiyar	Vegetasiya müddətində bitkinin daimi yerinə köçürülməsindən 7-10 gün sonra damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	18(2)	0(0)
323	TrichoSym Bio	Symborg S.L	İspaniya Krallığı	Açrokiyemiy madde	Trichoderma harzianum T78 göbələyi, bir litr məhsula 5x10 ¹¹ CFU (Colony Forming Units) konsentrasiyasında.	000994	28.07.2020	28.07.2025	İspaniya Krallığı	2 lt/ha	Pomidor xiyar	Vegetasiya müddətində bitkilərin 2-3 həqiqi yarpaq mərhələsində kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	18(2)	0(0)
324	Oligro Humax 25	Olimpum Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemiy madde	35 % ümumi üzvi madde,25% ümumi humin ve fulvo turşuları ,5 % K2O, pH 5-7	001005	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	20.0-25.0 lt/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
325	Oligreen 16-08-24+TE	Olimpum Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemiy madde	16 % Ümumi N (5,2 % NH4-N , 10,8 % NH2-N) , 8 % P2O , 24 % K2O , 0,01 % B , 0,01% Cu EDTA,0,04 % Fe EDTA, 0,04 % Mn EDTA,0,05 % Zn EDTA, pH 4-5	001006	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	2.0-2.5 lt/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
326	Oligreen 6-11-44+TE	Olimpum Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemiy madde	6 % Ümumi N (2,2 % NH4-N , 2,5 % NH2-N , 1,3 % NO3- N) ,11 % P2O , 44 % K2O , 0,01% B , 0,01% Cu EDTA, 0,03% Fe EDTA, 0,03 % Mn EDTA, 0,03% Zn EDTA, pH 4-6	001007	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1.0-5.0 kq/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
327	Oltar 6-0-18	Olimpum Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemiy madde	6 % Ümumi N (6 % NH2 - N) , 18% K2O	001008	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1.5-2 lt/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)

328	Olitar Nitrus (Nitrik Asit)	Olimpum Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyevi madde		10% Nitrat Azotu (N-NO3)	001009	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	4.0-5.0 kg/ha	domates (istixana)	Vegetasiya müddetinde bitkilərin kök etrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
329	Oligreen 5-15-45 +TE	Olimpum Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyevi madde		5% ümumi N (1,55 % - NH4 -N, 3,45% - NH2-N), 15% P2O, 45% K2O , 0,01% B, 0,01% Cu EDTA, 0,04% Fe EDTA, 0,04% Mn EDTA , 0,05% Zn EDTA, pH 4-6)	001010	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	0.5-1.0 kg/ha	domates	Vegetasiya müddetinde bitkilərin kök etrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
330	Terrafix Leonardite	Olimpum Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyevi madde		40%Ümumi üzvi madde, 40% Ümumi humin və fulvo turşuları, pH 5,5 -7,5)	001011	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	50-85.0 kq 1000 m*2 sahəyə	domates	Vegetasiya müddetinde bitkilərin kök etrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
331	Tarimix moBorZinc	Olimpum Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyevi madde		3% B Suda həll olan, 7% Mo Suda həll olan, Zn Suda həll olan)	001012	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1.0-1.5 kg/ha	domates	Vegetasiya müddetinde bitkilərin kök etrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
332	Tarimix Gold 11-0-42 + TE	Olimpum Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyevi madde		11 % ümumi N (11 % NO3-N), 42% K2O, 0,01% B, 0,01% Cu , 0,04% Fe, 0,04% Mn , 0,05% Zn, pH 3-4)	001013	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	5.0-1.5 kg/ha	domates	Vegetasiya müddetinde bitkilərin kök etrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
333	Olitar Çinko Sulfat	Olimpum Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyevi madde		22% Zn Suda həll olan, pH 4-5	001014	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	5.0-15.0 kg/ha	domates	Vegetasiya müddetinde bitkilərin kök etrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
334	Olitra Bor	Olimpum Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyevi madde		15% B (Suda həll olan Bor)	001015	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	4.0-5.0 kg/ha	domates	Vegetasiya müddetinde bitkilərin kök etrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
335	Olitra Mn	Olimpum Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyevi madde		28% Mn (Suda həll olan Manqan)	001016	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	4.0-5.0 kg/ha	domates	Vegetasiya müddetinde bitkilərin kök etrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
336	Olifolia Cheetah 16-16-16+ TE	Olimpum Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyevi madde		16% Ümumi N (4,5 % -NO3-N, 11,5%-NH2-N), 16% P2O, 16% K2O, 0,05% B, 0,05% Cu EDTA, 0,05% Fe EDTA, 0,1% Mn EDTA, 0,05% Mo, 0,02% Zn EDTA	001017	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	5.0-13.0 kg/ha	domates	Vegetasiya müddetinde bitkilərin kök etrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
337	Tarimix P44 17-44-0 (Üre Fosfat)	Olimpum Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyevi madde		17% Ümumi N, (17% NH2-N),44 % P2 O5 (Suda həll olan)	001018	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1.0-5.0 kg/ha	domates	Vegetasiya müddetinde bitkilərin kök etrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
338	Tarimix Potasyum Humate	Olimpum Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyevi madde		40%Ümumi üzvi madde, 65% ümumi humin və fulvo turşuları, 10 % K2O, pH 9-11	001019	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	20.0-50.0 kg/ha	domates (istixana)	Vegetasiya müddetinde bitkilərin kök etrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
339	Tarimix Fe 15 Humate	Olimpum Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyevi madde		30% üzvi madde, 22% ümumi humin və fulvo turşuları, 3 % MgO, 25 % SO3.15 % Fe, pH3-5	001020	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	100-125 q/ 1000m*2 sahəyə	domates	Vegetasiya müddetinde bitkilərə kökdən kənar yemləmə kimi yarpaqdan tətbiq edilir	15(2)	0(0)
340	Oligro Calmag Amino Force	Olimpum Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyevi madde		25% üzvi madde, 9 % Ümumi Azot (1 %- NH4-N,8 % NO3-N), 10% CaO,2,5 % MgO,0,1 % B, 0,04% Mo, 1,5 % Serbest aminoasitlər, pH 4-6	001021	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	20.0-40.0 lt/ha	domates	Vegetasiya müddetinde bitkilərin kök etrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
341	Higro 14 Bor	Ekoloji Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyevi madde		14 % Bor, pH-4,8	001022	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	0.8 kq/ 1000 lt suya	domates	Vegetasiya müddetinde bitkilərə yarpaqdan çiləmə metodu ilə tətbiq edilir	10(10)	0(0)
342	A.P.P Combifer	Ekoloji Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyevi madde		4,5 % Fe, 3 % Mn, 4,5 % Zn, 0,6 % Cu, 0,02 % Mo, 1,5 % B, pH-2,80	001023	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1.5 kq/ 1000 lt suya	domates	Vegetasiya müddetinde bitkilərə yarpaqdan çiləmə metodu ilə tətbiq edilir	10(11)	0(0)
343	Higro Zincbor	Ekoloji Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyevi madde		3 % B, 10 % Zn, pH-3,3	001024	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1.5 kq/ 1000 lt suya	domates	Vegetasiya müddetinde bitkilərə yarpaqdan çiləmə metodu ilə tətbiq edilir	15(10)	0(0)
344	Higro Equaje	Ekoloji Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyevi madde		3 % Ümumi N,(3% NH4-N),30 % P2O5,10,5 % K2O, 3 % B, 3 % Mo, pH-5,5	001025	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 kg/ha 100000 lt suya	domates	Vegetasiya müddetinde bitkilərə damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	20(4)	0(0)
345	Higro Zimobor	Ekoloji Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyevi madde		4 % Zn, 10 % Mo, 3 % B, pH-5,7	001026	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1.0 kq 1000 lt suya	domates	Vegetasiya müddetinde bitkilərə yarpaqdan çiləmə metodu ilə tətbiq edilir	15(4)	0(0)
346	A.P.P Viroxyn	Ekoloji Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyevi madde		5 % P2O5, 13 % K2O, pH-2	001027	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 kg/ha 100000 lt suya	domates	Vegetasiya müddetinde bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(4)	0(0)

347	Higro Rood Legend	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	6 % Ümumi N,(6 % NH4-N),40 % P2O5, pH3,7	001028	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 kg/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(3)	0(0)
348	Higro Capille 20-20-20+TE	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	20% Ümumi N (20 % NH2-N), 20% P2O5, 20% K2O, 0,02 % Fe, 0,01 % Mn, 0,01 % Zn, pH 4,3	001029	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	10 kg/ha 10000 lt suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(5)	0(0)
349	Higro Capille10-52-10+ TE	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	10% Ümumi N (8 % NH2-N, 2 % NH4-N),52% P2O5, 10% K2O, 0,02 % Fe, 0,01 % Mn, 0,01 % Zn, pH 4,3	001030	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	10 kg/ha 10000 lt suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(5)	0(0)
350	Higro Capille18-18-18+TE	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	18 % Ümumi N (14,5 % NH2-N, 3,5% NH4-N),18% P2O5, 18% K2O, 0,02 % Fe, 0,01 % Mn, 0,01 % Zn, pH 4,7	001031	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	10 kg/ha 10000 lt suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(5)	0(0)
351	Higro Capille16-8-24+(3MgO)	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	16 % Ümumi N (15 % NH2-N, 1% NH4-N),8% P2O5, 24% K2O,3 % Mg O %, pH 3,2	001032	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	10 kg/ha 10000 lt suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(10)	0(0)
352	Higro Capille15-30-15+TE	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	15 % Ümumi N (9,1 % NH2-N, 5,9% NH4-N),30% P2O5, 15% K2O, 0,02% Fe,0,01% Mn,0,01 % Zn, pH 4,3	001033	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	10 kg/ha 10000 lt suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(10)	0(0)
353	Higro Capille 0-52-34	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	52% P2O5,34% K2O,pH 4,7	001034	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	10 kg/ha 10000 lt suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(5)	0(0)
354	Higro ABŞ	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	4 % Ümumi N (4 % NH2-N),14% P2O5, pH 2,14	001035	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	4.0 lt/ha 10000 lt suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(10)	0(0)
355	Rooting Plus	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	10 % Üzvi madde,0,3 %Alginik asid,5% K2O,pH 10,10-12.10	001036	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	10.0 lt/ha 10000 lt suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	20(3)	0(0)
356	Higro Rengal Plus	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	3 % Zn, pH-3,30	001037	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	3.0 lt/ha 1000 lt suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(3)	0(0)
357	Higro 15 CaO	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	8 % Ümumi N (8 % NO3-N),15% CaO, pH 6	001038	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	3.0 lt/ha 1000 lt suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(5)	0(0)
358	Higro Agri EC	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	pH-1,30,sıxlığı 1,40 q/ml	001039	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	10.0 lt/ha 10000 lt suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
359	Higro Traco	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	11 % K2O,0,02 %Cl, pH 11,40	001040	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	50.0 lt/ha 10000 lt suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	15(3)	0(0)
360	Higro wett	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	1,5 % K2O, pH-8.5-10.5	001041	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	150m+2 kg/ha mineral gübrə 10000 lt suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(4)	0(0)
361	Higro Amin L	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	24 % Ümumi üzvi madde, 10% Üzvi C,1,5 % Üzvi N,9 % Serbest amino asitler, pH 2,6-4,6	001042	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1.0 lt/ha 1000 lt suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(4)	0(0)
362	Higro Algin	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	5 % Ümumi üzvi madde, 0,3 % Alginik asid,1 % K2O, pH 5,5-7,5	001043	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 lt/ha 1000 lt suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	15(5)	0(0)
363	Higro Foscal-N	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	3 % Ümumi N (3 % NO3-N),17% P2O5,6 % CaO, pH 1,9	001044	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 lt/ha 1000 lt suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərin 5 yarpaq əmələgəlmə fazasından sonra yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	15(3)	0(0)
364	Higro 8 Zn	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	8 % Zn, pH-3,3	001045	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1.0 lt/ha 1000 lt suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	21(3)	0(0)
365	Higro Borol	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	11 % B, pH-8,7	001046	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	0.8 kg/ha 1000 lt suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	15(4)	0(0)
366	Higro 8 Mn	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	8% Mn, pH-3,60	001047	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1.5 kg/ha 1000 lt suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(7)	0(0)
367	Higro Cabor-plus	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	15 CaO,0,16 % B, pH-5,6	001048	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 lt/ha 10000 lt suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	20(3)	0(0)
368	Higro Magnit	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	6 % Ümumi N (6 % NO3-N),9% MgO, pH -5	001049	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 lt/ha 1000 lt suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(3)	0(0)

369	Zincer	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	2.3-pH, 8%-Zn	001051	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Respublikası	1.0 lt/ha 1000 lt suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(3)	0(0)
370	Laminarin	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	38%-üzvi maddə, 3.8%-K2O, 5.45-pH, 1.2%-ümumi N, 15%- üzvi C	001050	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Respublikası	40.0 lt/ha 20000 lt suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(7)	0(0)
371	Cytopres	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	0.4%-Ağınik Asid,3%-K2O,10.7- pH,5%- uzvi maddə	001052	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Respublikası	50 lt/ha 1000 lt suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	15(4)	0(0)
372	Higro Super Zinc phos GI	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	8.5%-Umumi N,14.5%-P2O5,2- pH,9.5%- Zn	001053	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Respublikası	15.0 lt/ha 10000 lt suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	10(5)	0(0)
373	Higro Cufit	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	5%-Cu, 1.82-pH	001054	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Respublikası	1.0 lt/ha 1000 lt suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(5)	0(0)
374	Higro Water Master	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	1.9-pH, 15%-umumi n	001055	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Respublikası	30 lt/ha 20000 lt suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(10)	0(0)
375	Magnezium Sulfat Heptahidrat (Hh)	Maitas Maden Kimya Makina Nakliye Insaat Taahhut Akaryakit San. ve tic. Ltd. Sti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	99.9%-MgSO4*7H2O	001056	24.08.2020	24.08.2025	Türkiye Respublikası	40 kq/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
376	Leonardit	Energy Investment Company LLC	Ukrayna	Aqrokimyevi maddə	12%-Kül, 45%-Nəmlilik,5.5-pH, 43%-ümumi humin və fulvo turşuları	001057	24.08.2020	24.08.2025	Ukrayna Respublikası	120 kq/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına tətbiq edilir	20(1)	0(0)
377	Bono Forte (Bütün Otaq Bitkiləri Üçün)	Rusinxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	0.5%-Humin Turşuları,7%-K2O, 6%-N, 3%-P2O5,7- pH	001058	24.08.2020	24.08.2025	Rusiya Federasiyası	10 ml/1.5 lt suya	bütün otaq bitkiləri üçün	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	7(30)	0(0)
378	Bona Forte (Yarpaqlı Dekorativ Bitkilər Üçün)	Rusinxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	0.5%-Humin Turşuları,4%-K2O,5%-N, 3%-P2O5, 7.5- pH	001059	24.08.2020	24.08.2025	Rusiya Federasiyası	10 ml/1.5 lt suya	yarpaqlı dekorativ bitkiləri üçün	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	7(30)	0(0)
379	Bona Forte(Oxideya Üçün)	Rusinxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	0.5%-Humin Turşuları, 7%-K2O,4%- N, 2.5%-P2O5, 7- pH	001060	24.08.2020	24.08.2025	Rusiya Federasiyası	5 ml/1.5 lt suya	oxideya (örtülü və açıq sahədə)	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	7(25)	0(0)
380	Bona Forte(Çiçək Açan Dekorativ Bitkilər Üçün)	Rusinxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	0.5%-Humin turşuları,8%-K2O,3%- N, 4%-P2O5,7- pH	001061	24.08.2020	24.08.2025	Rusiya Federasiyası	10 ml/1.5 lt suya	Çiçək açan dekorativ bitkilər	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	7(30)	0(0)
381	Bona Forte (Universal Yaz-Yay)	Rusinxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	15%-K2O, 15%-N,15%-P2O5,9%- S	001062	24.08.2020	24.08.2025	Rusiya Federasiyası	30 qr/1.0 m^2	Çoxillik otaq bitkiləri üçün	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15()	0(0)
382	Hydroponica MKP	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	51.5% P2O5, 34% K2O	001063	24.08.2020	24.08.2025	Çin Xalq Respublikası	2-8 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
383	Nitro - Drip	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	11,5 % NO3-N (Nitrat azotu), pH-1	001064	24.08.2020	24.08.2025		70 ml/1000 lt suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	20(4)	0(0)
384	Docto- Fer	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	6% Fe (6% Fe EDDHA)	001065	24.08.2020	24.08.2025	İspaniya Krallığı	2.5-3.5 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	20(4)	0(0)
385	Doctoferro 4,8	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	6% Fe (6% Fe EDDHA, orto-orto EDDHA Fe 4,8 , pH-4-12)	001066	24.08.2020	24.08.2025	İspaniya Krallığı	2.5-3.5 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
386	WS NPK 6-11-44+TE	Van İperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə	6% ümumi N (4.8% -N-NO3, 1.2% N-NH2) ,11% P2O5,44% K2O , 17% SO3, 0,008% B, 0,002% Zn EDTA , 0,002% Cu EDTA, 0,02% Fe EDTA, 0,009% Mn EDTA, 0,0009% Mo, 0,002% Zn EDTA	001067	26.08.2020	26.08.2025	Niderland Krallığı	100-200 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemlə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
387	WS NPK 16 -8-24 +2MgO +TE	Van İperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə	16% ümumi N (6.9% -N-NO3, 5.6% N-NH4, 3.5 % N-NH2),8% P2O5, 24% K2O, 2% MgO, 16% SO3 , 0,008% B, 0.002% Cu EDTA, 0,02% Fe EDTA,0,009% Mn EDTA, 0,0009% Mo, 0,002% Zn EDTA	001068	26.08.2020	26.08.2025	Niderland Krallığı	100-250 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemlə tətbiq edilir	20(2)	0(0)

388	WS NPK 20-20-20 + TE	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə		20% ümumi N (5,9% N-NO ₃ , 4% N-NH ₄ , 10,1% N-NH ₂), 20% P ₂ O ₅ , 20% K ₂ O, 0,008% B, 0,002% Cu EDTA, 0,02% Fe EDTA, 0,009% Mn EDTA, 0,0009% Mo, 0,002% Zn EDTA	001069	26.08.2020	26.08.2025	Niderland Krallığı	100-250 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
389	WS NPK 15-30-15 +2MgO+ TE	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə		15% ümumi N(4,4% N-NO ₃ , 6,3%N-NH ₄ , 4,3% N-NH ₂) 30% P ₂ O ₅ ,15% K ₂ O,5% SO ₃ , 2% MgO, 0,008% B, 0,002% Cu EDTA, 0,02% Fe EDTA, 0,009% Mn EDTA, 0,0009% Mo, 0,002% Zn EDTA	001070	26.08.2020	26.08.2025	Niderland Krallığı	50-200 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
390	WS NPK 10-5-38+2MgO+TE	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə		10% Ümumi N (5% P ₂ O ₅ , 38% K ₂ O, 2% MgO, 0,008% B, 0,002% Cu EDTA, 0,02% Fe EDTA, 0,009% Mn EDTA, 0,0009% Zn EDTA	001071	26.08.2020	26.08.2025	Niderland Krallığı	100-200 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
391	WS NPK 18-18-18 +3MgO +TE	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə		18% ümumi N (5,1% N-NO ₃ , 4,1% N-NH ₄ , 8,8% N-NH ₂), 18% P ₂ O ₅ , 18% K ₂ O, 3% MgO, 0,008% B, 0,002% Cu EDTA, 0,02% Fe EDTA, 0,009% Mn EDTA, 0,0009% Mo, 0,002% Zn EDTA)	001072	26.08.2020	26.08.2025	Niderland Krallığı	100-200 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
392	WS NPK 13-41-13 +TE	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə		13% ümumi N (3,8% N-NO ₃ , 8% N-NH ₄ , 1,2% N-NH ₂), 41% P ₂ O ₅ , 13% K ₂ O, 0,008% B, 0,002% Cu EDTA, 0,02% Fe EDTA, 0,01% Mn EDTA, 0,001% Mo, 0,002% Zn EDTA	001073	26.08.2020	26.08.2025	Niderland Krallığı	100-200 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
393	WS NPK 10- 53-10 + TE	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə		10% ümumi N (7,3% N-NH ₄ , 2,7% N-NH ₂), 53% P ₂ O ₅ , 10% K ₂ O, 0,008% B, 0,002% Cu EDTA, 0,02% Fe EDTA, 0,009% Mn EDTA, 0,0009% Mo, 0,002% Zn EDTA	001074	26.08.2020	26.08.2025	Niderland Krallığı	50-200 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
394	Monopotassium phosphate (MKP)	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə		51,5% P ₂ O ₅ , 34% K ₂ O, pH 4,5	001075	26.08.2020	26.08.2025	Çin Xalq Respublikası	100-200 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
395	Magnesium Sulphate	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə		16% MgO, 9,6% Mg, 32% SO ₃ , 12,8% S, pH 7	001076	26.08.2020	26.08.2025	Hindistan Respublikası	100-250 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
396	Monoammonium phosphate	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə		12% Ümumi N (12% N-NH ₄), 61% P ₂ O ₅ , pH 4,4	001077	26.08.2020	26.08.2025	Rusiya Federasiyası	100-250 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
397	Unisol 11-5-19 + (9CaO)+ (2 MgO) +TE	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə		11% ümumi N (1,7% N-NH ₄ , 5,4% N-NO ₃ , 3,9% N-NH ₂), 5% P ₂ O ₅ , 19% K ₂ O, 9% CaO, 2% MgO, 0,01% B, 0,004% Cu, 0,03% Fe, 0,02% Mn, 0,03% Zn, pH 4-6	001096	09.09.2020	09.09.2025	Türkiyə Respublikası	15-20 kq/ha	alma	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
398	Bafer	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə		6% Fe (6% Fe EDDHA, 4,8% orto-orto) pH 4-11	001097	09.09.2020	09.09.2025	Türkiyə Respublikası	15-20 kq/ha	alma	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
399	Diammoskal 10-26-26 (NPK 10- 26- 26)	Apatit SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə		10% N, 26% P ₂ O ₅ , 26% K ₂ O	001098	09.09.2020	09.09.2025	Rusiya Federasiyası	200-250 kq/ha (fiziki çəkiddə)	Payızlıq buğda	Vegetasiya müddətində torpağa səpinlə birgə və vermələmə kimi tətbiq edilir	0(2)	0(0)
400	Agroleaf Special Mn	Everris International B.V	Niderland	Aqrokimyevi maddə		12% Mn EDTA	001099	09.09.2020	09.09.2025	Niderland Krallığı	0.5-1.0 kq/ha	kartof	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	0(1)	0(0)
401	Agroleaf Special Zn	Everris International B.V	Niderland	Aqrokimyevi maddə		14% Zn-EDTA	001100	09.09.2020	09.09.2025	Niderland Krallığı	0.4-0.6 kq/ha	pomidor(stixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
402	Agroleaf Liquid Calcium +8-0-0 + 13,8 CaO	Everris International B.V	Niderland	Aqrokimyevi maddə		8% ümumi N (7,5% N-NO ₃), 13,8% CaO	001101	09.09.2020	09.09.2025	Böyük Britaniya və Şimali İrlandiya Birləşmiş Krallığı	5 lt/ha	pomidor(stixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	14(2)	0(0)

403	Peters Professional 18-18-18 + TE	Everris International B.V	Niderland	Aqrokimyevi maddə		18% ümumi N (8,1% N-NH4 , 9,9% N-NO3), 18 % P2O5, 18% K2O, 0,02% B, 0,015% Cu EDTA, 0,012% Fe DTPA, 0,06% Mn EDTA, 0,01% Mo, 0,015% Zn EDTA)	001102	09.09.2020	09.09.2025	Belçika Krallığı	50 kq/ha	Badımcan	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
404	Peters Professional High P Booster 10-52-10 +TE	Everris International B.V	Niderland	Aqrokimyevi maddə		10% ümumi N (7,4% N-NH4, 2,3 % N-NH2) ,52 % P2O5, 10% K2O, 0,01% B, 0,007% Cu EDTA, 0,06% Fe DTPA, 0,03% Mn EDTA, 0,005% Mo, 0,007% Zn EDTA)	001103	09.09.2020	09.09.2025	Belçika Krallığı	40-60 kq/ha	pomidor(istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
405	Peters Professional High K Finisher 15-10-30+TE	Everris International B.V	Niderland	Aqrokimyevi maddə		15% ümumi N (2,2% N-NH4 , 9 % N-NO3, 3,6% N-NH2), 10% P2O5, 30% K2O, 0,01% B, 0,007% Cu EDTA , 0,06% Fe DTPA, 0,03% Mn EDTA , 0,005% Mo, 0,007% Zn EDTA)	001104	09.09.2020	09.09.2025	Belçika Krallığı	60 kq/ha	pomidor(istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
406	Peters Professional Grower XTE 20-10- 20 +TE	Everris International B.V	Niderland	Aqrokimyevi maddə		20 % ümumi N (7,9 % N-NH4 , 12,1% N-NO3), 10% P2O5, 20% K2O, 0,02% B, 0,015% Cu EDTA , 0,12% Fe DTPA , 0,06% Mn EDTA, 0,010% Mo, 0,015% Zn EDTA)	001105	09.09.2020	09.09.2025	Belçika Krallığı	60 kq/ha	biber	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
407	Peters Professional Finisher XTE 17-7-27+2MgO+TE	Everris International B.V	Niderland	Aqrokimyevi maddə		17% ümumi N (5,1% N-NH4 , 11,9% N-NO3), 7% P2O5, 27% K2O, 2% MgO, 0,02% B, 0,015% Cu EDTA, 0,12% Fe DTPA, 0,06% Mn EDTA , 0,010% Mo, 0,015% Zn EDTA)	001106	09.09.2020	09.09.2025	Belçika Krallığı	60 kq/ha	biber	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
408	Peters Professional High K Special 12-0-43+TE	Everris International B.V	Niderland	Aqrokimyevi maddə		12% ümumi N (12% N-NO3), 43% K2O, 0,01% B, 0,007% Cu EDTA, 0,06% Fe DTPA , 0,03% Mn EDTA , 0,005% Mo, 0,007% Zn EDTA)	001107	09.09.2020	09.09.2025	Belçika Krallığı	60 kq/ha	pomidor	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
409	Micromax WS Fe	Everris International B.V	Niderland	Aqrokimyevi maddə		6% Fe (6% EDDHA)	001108	09.09.2020	09.09.2025	Belçika Krallığı	5.0 kq/ha	badımcan	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
410	Micromax WS TE - Mix	Everris International B.V	Niderland	Aqrokimyevi maddə		0,7% B, 0,5% Cu EDTA , 7,8% Fe (5,4% EDTA, 2,4 DTPA) 2,6% Mn EDTA, 0,32% Mo, 1,3% Zn EDTA)	001109	09.09.2020	09.09.2025	Belçika Krallığı	3.0 kq/ha	badımcan	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
411	Peters Professional General Purpose 20-20-20+TE	Everris International B.V	Niderland	Aqrokimyevi maddə		20 % ümumi N (2,4 % N-NH4, 4,5 % N-NO3, 13,1% N-NH2), 20% P2O5, 20% K2O, 0,01% B, 0,007% Cu EDTA, 0,06% Fe DTPA, 0,03% Mn EDTA, 0,005% Mo, 0,007% Zn EDTA)	001110	09.09.2020	09.09.2025	Belçika Krallığı	60 kq/ha	biber	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
412	Peters Professional High N Grow 20-5-30+TE	Everris International B.V	Niderland	Aqrokimyevi maddə		20% ümumi N (1% N-NH4, 9% N-NO3, 10% N-NH2), 5% P2O5, 30% K2O, 0,01% B, 0,007% Cu EDTA, 0,06% Fe DTPA, 0,03% Mn EDTA, 0,005% Mo, 0,007% Zn EDTA)	001111	09.09.2020	09.09.2025	Belçika Krallığı	50 kq/ha	biber	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
413	Peters Professional High N Special 30-10-10+TE	Everris International B.V	Niderland	Aqrokimyevi maddə		30% ümumi N (2,1% N-NH4, 3,3% N-NO3, 24,6% N-NH2), 10% P2O5, 10% K2O, 0,01% B, 0,007% Cu EDTA, 0,06% Fe DTPA, 0,03% Mn EDTA, 0,005% Mo, 0,007% Zn EDTA)	001112	09.09.2020	09.09.2025	Belçika Krallığı	60 kq/ha	Badımcan	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
414	Ammonium sulfat	Kuybişev AzotASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə		21% N, 24% S	001113	17.09.2020	17.09.2025	Rusiya Federasiyası	200-250 kq/ha (fiziki çəkiddə)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	vegetasiya müddətində torpağa səpinlə birgə və yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)

415	Ecorost	OOO Ekorost	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə		57,5% Üzvi maddə, 1,91% Ümumi N, 0,17% Ümumi P2O5, Ümumi K2O, 17% Humin turşusu, 7,3% Fulvo turşusu, 24,3% Humun və fulvo turşuların cəmi, pH 6,5-7,0)	001114	20.09.2020	20.09.2025	Rusiya Federasiyası	15 ml/2lt suya	Badımcan	vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
416	Multi-Mix DF	Agrikem Ziraət İlaçları Endüstri Ürünleri San. və Tic.A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə		0,5% B, 0,5% Cu EDTA, 4,3 % Fe EDTA, 3,5% Mn EDTA , 0,1% Mo, 4% Zn EDTA, pH 5,76)	001118	23.09.2020	23.09.2025	Sinqapur Respublikası	25-100 qr 100 lt suya	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
417	Agritech NPK 20-5-5 +TE	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə		20 % ümumi N (17,3% N-NH4 , 2,7% N-NO3), 5% P2O5, 5% K2O, 0,05% Fe EDTA, 0,02% Mn EDTA, 0,02% Zn EDTA, 0,01% Cu EDTA, 0,01% B 0,001% Mo)	001168	12.10.2020	12.10.2025	Türkiyə Respublikası	80.0 kq/ha	kartof	Vegetasiya müddətində aqrokimyevi maddə toxumla birlikdə, çiçəkləmədən əvvəl və çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir	0(3)	0(0)
418	Disper Root GS	Bioglobal Zirai Biyoloji Sistemler Tarımsal Danışmanlık	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə		50% Üzvi maddə, 28% Üzvi karbon, 3% N (Azot), pH 5-7	001169	12.10.2020	12.10.2025	Türkiyə Respublikası	80.0 kq/ha	kartof	Vegetasiya müddətində aqrokimyevi maddə toxumla birlikdə, çiçəkləmədən əvvəl və çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir	0(3)	0(0)
419	Olitar Bakır Sülfat	Olimpum Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə		25% Cu (suda həll olan	001176	14.10.2020	14.10.2025	Türkiyə Respublikası	200-250 qr 100 lt suya	pomidor	vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
420	Megahumic 12%	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Səudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimyevi maddə		12% Humin + Fulvik acid, 4% K2O, pH 12,5- 13,5)	001178	19.10.2020	19.10.2025	Səudiyyə Ərəbistan Krallığı	12 lt/ha	pomidor	vegetasiya müddətində kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	20(4)	0(0)
421	Pio- Amin 12 %	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Səudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimyevi maddə		12% Amino acid, 5,5% Ümumi azot (N), 0,5% K2O, pH-6)	001179	19.10.2020	19.10.2025	Səudiyyə Ərəbistan Krallığı	1.5 lt/ha 1000 lt suya	pomidor	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq edilir	15(5)	0(0)
422	phosphoric acid 85%	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Səudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimyevi maddə		62% P2O5, (85% H3PO4), pH-2)	001180	19.10.2020	19.10.2025	Səudiyyə Ərəbistan Krallığı	25 lt/ha	pomidor	vegetasiya müddətində kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	20(4)	0(0)
423	PioSalt	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Səudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimyevi maddə		10 % (N) Azot, 15% CaO (10,7% Ca), 23% Üzvi maddələr, pH-3)	001181	19.10.2020	19.10.2025	Səudiyyə Ərəbistan Krallığı	25 lt/ha	pomidor	vegetasiya müddətində kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	15(4)	0(0)
424	Piocal 340 SL	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Səudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimyevi maddə		15% (N) Azot, 19% CaO, pH-5,89)	001182	19.10.2020	19.10.2025	Səudiyyə Ərəbistan Krallığı	3.5 lt/ha 1000 lt suya	pomidor	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq edilir	20(5)	0(0)
425	Megacal 390 SL	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Səudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimyevi maddə		15% (N) Azot, 19% CaO, 5% MgO pH-5,89)	001183	19.10.2020	19.10.2025	Səudiyyə Ərəbistan Krallığı	3.5 lt/ha 1000 lt suya	pomidor	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq edilir	20(5)	0(0)
426	Borocal 350 SL	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Səudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimyevi maddə		15% (N) Azot, 19% CaO, 1% B, pH-5,89)	001184	19.10.2020	19.10.2025	Səudiyyə Ərəbistan Krallığı	4.0 lt/ha 1000 lt suya	pomidor	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq edilir	15(6)	0(0)
427	Piosol ph	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Səudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimyevi maddə		15% (N) Azot, 18% S, pH-1	001185	19.10.2020	19.10.2025	Səudiyyə Ərəbistan Krallığı	7.0 lt/ha	pomidor	vegetasiya müddətində kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	30(2)	0(0)
428	Bonus 20-20-20 (NPK)	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Səudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimyevi maddə		20% (N) Azot, 20% P2O5, 20% K2O, pH-4,53)	001186	19.10.2020	19.10.2025	Səudiyyə Ərəbistan Krallığı	15 kq/ha	pomidor	vegetasiya müddətində kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	15(5)	0(0)
429	Bonus 15-30-15 (NPK)	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Səudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimyevi maddə		15 % (N) Azot, 30% P2O5, 15% K2O, 3,6% S pH-4,75)	001187	19.10.2020	19.10.2025	Səudiyyə Ərəbistan Krallığı	15 kq/ha	pomidor	vegetasiya müddətində kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	15(7)	0(0)
430	Bonus 10-50-10 (NPK)	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Səudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimyevi maddə		10 % (N) Azot, 50% P2O5, 10% K2O, 2% S pH-4,45)	001188	19.10.2020	19.10.2025	Səudiyyə Ərəbistan Krallığı	15 kq/ha	pomidor	vegetasiya müddətində kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	15(7)	0(0)
431	Bonus 0-52-34 (NPK)	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Səudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimyevi maddə		52% P2O5, 34% K2O, pH-4,5)	001189	19.10.2020	19.10.2025	Səudiyyə Ərəbistan Krallığı	10 kq/ha	pomidor	vegetasiya müddətində kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	15(4)	0(0)
432	Pio-Amin 48%	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Səudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimyevi maddə		48% Amino acid, 16% Ümumi azot (N), 3% P2O5, 2% K2O, pH-5,3)	001190	19.10.2020	19.10.2025	Səudiyyə Ərəbistan Krallığı	35 gr 1000 lt suya	pomidor	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq edilir	15(5)	0(0)
433	Kristal Humate 85%	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Səudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimyevi maddə		60% Humic acid, 15% Fulvic acid, 10% K2O, pH -10,2)	001191	19.10.2020	19.10.2025	Səudiyyə Ərəbistan Krallığı	8 kq/ha	pomidor	vegetasiya müddətində kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	20(4)	0(0)
434	Piosol Copper 15%	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Səudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimyevi maddə		15% Cu, 7,5 % S, 22,5% Lignosulfonat L-A Chelating Agent, pH -5,58	001192	19.10.2020	19.10.2025	Səudiyyə Ərəbistan Krallığı	1.5 kq/ha 1000 lt suya	pomidor	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq edilir	15(4)	0(0)
435	Piosol Fe 6%	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Səudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimyevi maddə		6% Fe(suda həll olan), 6% EDDHA-Fe, pH-8,85	001193	19.10.2020	19.10.2025	Səudiyyə Ərəbistan Krallığı	4.0 kq/ha 1000 lt suya	pomidor	vegetasiya müddətində kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	20(3)	0(0)
436	Piosol Manganese 12%	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Səudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimyevi maddə		12% Mn, 7% S, 34,4% Lignosulfonat L-A Chelating Agent, pH-5,5)	001194	19.10.2020	19.10.2025	Səudiyyə Ərəbistan Krallığı	1.5 kq/ha 1000 lt suya	pomidor	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq edilir	25(3)	0(0)
437	Piosol Zinc 12%	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Səudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimyevi maddə		12% Zn, 5,9% S, 36,5% Lignosulfonat L-A Chelating Agent, pH- 5,4	001195	19.10.2020	19.10.2025	Səudiyyə Ərəbistan Krallığı	1.0 kq/ha 1000 lt suya	pomidor	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq edilir	15(4)	0(0)

438	Mg .Sol (Magnesium Sulphate)	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Səudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimyəvi maddə		16% MgO, 13 % S, pH - 7.4)	001196	19.10.2020	19.10.2025	Səudiyyə Ərəbistan Krallığı	15 kq/ha	pomidor	vegetasiya müddətində kökdən damlama suvarma sistemlə tətbiq edilir	10(10)	0(0)
439	Boroşans	Şans Enterprayz (ООО Шанс Энтепррайз) MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə		200 q/l (Bor), 200 q/l üzvi maddə, 40 q/l dəniz yosunu ekstratı)	001221	19.10.2020	19.10.2025	Çin Xalq Respublikası	0.28l/ha 0.25l/ha	Dənli paxlalı, texniki, tərəvəz, dekorativ bitkilər Meyvə-giləmeyvə, üzüm	Vegetasiya müddətində yarpaq üzərinə 1-ci çiləmə bitkilərin çiçəkləməsindən əvvəl, 2-ci çiləmə çiçəkləmədən sonra aparılması məqsədə uyğundur	15(2)	0(0)
440	Makroşans	Şans Enterprayz (ООО Шанс Энтепррайз) MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə		10 q/l Cu, 30 q/l Fe, 7 q/l Mn, 16 q/l Zn, 3 q/l B, 10 q/l Mg, 10 q/l S, 50 q/l K2O, 200 q/l üzvi maddə	001222	19.10.2020	19.10.2025	Çin Xalq Respublikası	0.28 l/ha 0.25-0.5 l/ha	Pomidor(stixana) Dənli paxlalı, texniki, tərəvəz, dekorativ bitkilər Meyvə-giləmeyvə, üzüm	Vegetasiya müddətində yarpaq üzərinə 1-ci çiləmə bitkilərin çiçəkləməsindən əvvəl, 2-ci çiləmə çiçəkləmədən sonra aparılması məqsədə uyğundur	15(2)	0(0)
441	Polişans	Şans Enterprayz (ООО Шанс Энтепррайз) MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə		90 q/l N, 30 q/l P2O5, 60 q/l K2O, 14 q/l algin turşusu, 150 q/l üzvi maddə, 16 q/l Fe EDTA, 8 q/l Cu EDTA , 12 q/l Zn EDTA, 4 q/l Mn EDTA, 180 q/l dəniz yosunu ekstratı	001223	19.10.2020	19.10.2025	Çin Xalq Respublikası	0.5 l/ha 0.8-1.0 l/ha	Dənli paxlalı, texniki, tərəvəz, dekorativ bitkilər Meyvə-giləmeyvə, üzüm	Vegetasiya müddətində yarpaq üzərinə 1-ci çiləmə bitkilərin çiçəkləməsindən əvvəl, 2-ci çiləmə çiçəkləmədən sonra aparılması məqsədə uyğundur	15(3)	0(0)
442	Şans Universal	Şans Enterprayz (ООО Шанс Энтепррайз) MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə		150 q/l N, 100 q/l Zn, 200 q/l dəniz yosunu ekstratı , 200 q/l üzvi maddə	001224	19.10.2020	19.10.2025	Çin Xalq Respublikası	150 qr/ha 250-500 qr/ha	Pomidor(stixana) Dənli paxlalı, texniki, tərəvəz, dekorativ bitkilər Meyvə-giləmeyvə, üzüm	Vegetasiya müddətində yarpaq üzərinə 1-ci çiləmə bitkilərin çiçəkləməsindən əvvəl, 2-ci çiləmə çiçəkləmədən sonra aparılması məqsədə uyğundur	15(2)	0(0)
443	Enerqoşans	Şans Enterprayz (ООО Шанс Энтепррайз) MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə		200 q/l dəniz yosunu ekstratı, 50 q/l üzvi maddə, 60 q/l N, 25 q/l P2O5, 60 q/l K2O, 50-80 q/l Algin turşusu, 2 q/l Zn, 1.48 q/l Fe, 1.85 q/l B)	001225	19.10.2020	19.10.2025	Çin Xalq Respublikası	200 ml/ha 100-200 ml/ha 100-200 ml/ha	Pomidor(stixana) Dənli paxlalı, texniki, tərəvəz, dekorativ bitkilər Meyvə-giləmeyvə, üzüm	Vegetasiya müddətində yarpaq üzərinə 1-ci çiləmə bitkilərin çiçəkləməsindən əvvəl, 2-ci çiləmə çiçəkləmədən sonra aparılması məqsədə uyğundur	15(2)	0(0)
444	LignoHumat	Lignohumat LTD	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə		80-90% Humin maddəsi (duzların kütlə payı quru maddəyə görə), pH 7,0-10,0	001226	19.10.2020	19.10.2025	Rusiya Federasiyası	250 qr/ha 200 lt suya	pomidor(stixana)	Vegetasiya müddətində yarpaq üzərinə 1-ci çiləmə bitkilərin çiçəkləməsindən əvvəl, 2-ci çiləmə çiçəkləmədən sonra aparılması məqsədə uyğundur	20(2)	0(0)
445	Karbamid	Kermanshah Petrochemical Industries Co	İran İslam Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		46% N	001239	21.10.2020	21.10.2025		150-200 kq/ha (fiziki çəkiddə)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya dövründə tətbiq edilir	0(2)	0(0)
446	Fertika qazonnoe Osen	Fertika QSC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə		6%N, 13% P2O5, 36% K2O, 0.4% MgO, 0.55%Ca, 0.7% S, 0.09% B,0.09% Zn,0.08% Cu,0.16% Fe, 0.16% Mn, 0.008% Mo	001244	26.10.2020	26.10.2025		50-500 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya dövründə tətbiq edilir	3(14)	0(0)
447	Fertika universal-2	Fertika QSC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə		12% N, 8% P2O5, 14% K2O, 2% MgO, 0.55% Ca, 8% S, 0.09% B,0.09% Zn,0.08% Cu,0.16% Fe, 0.16% Mn, 0.008% Mo	001245	26.10.2020	26.10.2025		50-500 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya dövründə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
448	Fertika qazonnoe, vesnaleto	Fertika QSC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə		11% N, 12%P 2O5, 26% K2O, 0.4% MgO, 0.55%Ca, 0.7% S, 0.09% B, 0.09% Zn,0.08% Cu, 0.16% Fe, 0.16% Mn, 0,008% Mo	001246	26.10.2020	26.10.2025		50-500 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya dövründə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
449	Fertika Lyuks	Fertika QSC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə		16% ümumi azot N (7,9% NH-N, 8,1% NO3-N) 21% P2O5, 27% K2O, 0.02% B, 0.01% Cu, 0,1% Fe, 0.1% Mn, 0.002% Mo, 0,01% Zn	001247	26.10.2020	26.10.2025		1.0-3.0 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya dövründə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
450	Baracuda 6-5-15+(2MgO)+(22SO3)	Sector Tarım Kimya Gıda Paz.San ve Tic AŞ	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		6% ümumi azot N (4% N-NH, 2% N- NH2), 5% P2O5, 15% K2O, 2% MgO, 22% SO3, 0,2% DCD	001261	02.11.2020	02.11.2025	Türkiyə Respublikası	400 kq/ha	üzüm	Vegetasiya dövründə 1-ci yeşləməni çiçəkləməni yeşləmədən əvvəl, 2-ci yeşləmə çiçəkləmədən sonra kök ətrafına tətbiq edilir	30(2)	0(0)

451	Animax	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	25% üzvi madde, 15% üzvi karbon, 3% Üzvi N, 15% K2O, 20% serbest aminoasitler, pH 10-12)	001263	16.11.2020	16.11.2025	Türkiye Cumhuriyeti	15 lt/ha	pomidor	vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma sistemi ilə tətbiq edilir	7(15)	0(0)
452	Leader Fitamin	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTI	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	50% üzvi madde, 24% üzvi karbon, 8% Üzvi N, 14% serbest aminoasitler, pH 6-8)	001267	18.11.2020	18.11.2025	Türkiye Cumhuriyeti	20 lt/ha	pomidor	vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma sistemi ilə tətbiq edilir	15(7)	0(0)
453	Leader Fer	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTI	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	6% ümumi Fe, 1.2% Fe(0,0) EDDHA chelated, pH 3-9	001268	18.11.2020	18.11.2025	Türkiye Cumhuriyeti	10 kq/ha	pomidor	vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma sistemi ilə tətbiq edilir	30(3)	0(0)
454	Gumovit	Baltic Peat - Litva Respublikası	Litva Respublikası	Açık kimyevi madde	1,06% - üzvi madde, 38,9% - humin turşusu, 3,7q/l - fulvo turşusu, 2-3 q/l - amin turşuları, 2-3 q/l üzvi turşuları, pH -11	001280	10.12.2020	10.12.2025	Litva Respublikası	8.0 lt/ha(kökədən) 5.0 lt/ha(yarpaqdan)	alma	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma vasitəsilə və yarpaq yemləmə kimi tətbiq edilir	15-30(3)	0(0)
455	NPK 26-5-5	Minudobreniya ASC	Rusiya Federasiyası	Açık kimyevi madde	26%-N, 5%-P2O5, 5%-K2O	001281	10.12.2020	10.12.2025	Rusiya Federasiyası	75 kq/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	30(3)	0(0)
456	NPK 27-5-5+S	Minudobreniya ASC	Rusiya Federasiyası	Açık kimyevi madde	27% - N, 5% P2O5, 5% - K2O, 3% - S	001282	10.12.2020	10.12.2025	Rusiya Federasiyası	100 kq/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	30(3)	0(0)
457	SS Super Root	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	1x10 ⁷ kob/m-pseudoMonas fluorescens, penibacillus polynxa, bacillus megaterium və pantoea agglomerans	001293	05.01.2021	05.01.2026	Türkiye Cumhuriyeti	4 lt/ha (400 ml/100 suya)	gavalı	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
458	Ss Super Iron	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	1x 10 ⁷ kob/m-pseudoMonas fluorescens, pseudoMonas putida , pantoea agglomerans	001294	05.01.2021	05.01.2026	Türkiye Cumhuriyeti	20 lt/ha (2 l/da)	glas	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemi ilə tətbiq edilir	30-40(2)	0(0)
459	Ss Super Pan	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	1x10 ⁷ kob/ml-pantoea agglomerans, penibacillus polynxa, bacillus megaterium/ pseudoMonas fluorescens	001295	05.01.2021	05.01.2026	Türkiye Cumhuriyeti	5 lt/ha (500 ml/100 suya)	gavalı	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
460	Bereket	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	45%-Orqanik maddə+2%-Sərbəst amino asitləri+4%-K2O+20%-orqanik C+1.5%-orqanik N+6.7-8.7%-pH	001296	05.01.2021	05.01.2026	Türkiye Cumhuriyeti	20 lt/ha (2 l/da)	glas	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemi ilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
461	Çayluk	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	9%-Sərbəst amin asit+2%-K2O+22%-orqanik c+40%-orqanik maddə+3.5%-orqanik n+ 4-6%-pH	001297	05.01.2021	05.01.2026	Türkiye Cumhuriyeti	5 lt/ha (500 ml/100 suya)	findiq	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq edilir	30(2)	0(0)
462	Super Yeşil	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	2%-K2O+3.5%-Orqanik Azot+20%-Orqanik Karbon+45%-Orqanik Madde+9%-Sərbəst Amino Asitler+4.5-6.5%-pH	001298	05.01.2021	05.01.2026	Türkiye Cumhuriyeti	20 lt/ha (2 l/da)	alma	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemi ilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
463	Supersol Denge	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	42%-Orqanik Madde+2.5%-K2O+22%-orqanik c+4-6%-pH+1.5%-toplama n	001299	05.01.2021	05.01.2026	Türkiye Cumhuriyeti	20 lt/ha (2 l/da)	şaftalı	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemi ilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
464	Supersol Pelet	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	12%-Orqanik Karbon+35%-Orqanik Madde+35%-Toplam Humik+Fulvik Acid	001300	05.01.2021	05.01.2026	Türkiye Cumhuriyeti	3-5 kq/ağac	armud	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma vasitəsilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(2)	0(0)
465	Relivit	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	15%-Fülvik Acid+0.1%-K2O+45%-Orqanik Madde+28%-Toplam (Humik+Fülvik) Asit+3-5%-pH	001301	05.01.2021	05.01.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300 ml/100 suya	heyva	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimitətbiq edilir	10(2)	0(0)
466	Ss Super Green	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	1x10 ⁷ kob/ml-bacillus subtilis SG1, paenibacillus azotofixans SG2 və Bacillus pumilus SG-3	001302	05.01.2021	05.01.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300 ml/100 suya	heyva	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma vasitəsilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(2)	0(0)
467	Enzimol	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	70U/ml-ENZİM AKTİVİTESİ+35%-Orqanik Madde+3.5-5.5%-pH	001303	05.01.2021	05.01.2026	Türkiye Cumhuriyeti	250-300 ml/100 suya	alma	Bitkilərə vegetasiya dövründə meyvələrin diametri 3-4 sm ölçüdə olduqda kökdən kənar yemləmə kimi çiləmə usulu ilə tətbiq edilir	0(1)	0(0)
468	Wormbomb	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	1%-K2O+6%-Orqanik Madde+1%-Toplam Humik+Fulvik Acid +4.2-6.2%-pH	001304	05.01.2021	05.01.2026	Türkiye Cumhuriyeti	20 lt/ha	alma	Bitkilərə vegetasiya dövründə çiçəkləmədən sonra damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	0(1)	0(0)

469	Osmos	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	1%-K2O+40%-Organik madda+18%-organik c+7-9%-pH+1%-toplam n	001305	05.01.2021	05.01.2026	Türkiye Cumhuriyeti	30 lt/ha	erik	Bitkilere vegetasiya dövründe meyvələrin formalaşması zamanı kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	0(1)	0(0)
470	Purisol	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	53%-Organik madda+1%-Toplam N+2%-K2O+31%-organik C+4-6%-pH	001306	05.01.2021	05.01.2026	Türkiye Cumhuriyeti	30 lt/ha	armud	Bitkilere vegetasiya dövründe meyvələrin yığılmasından bir ay əvvəl kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	0(1)	0(0)
471	Ss Zinc	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	8%-Zn	001307	05.01.2021	05.01.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300 ml/100 l suya	alma	Bitkilere vegetasiya dövründe meyvələrin yığılmasından bir ay əvvəl kökdən damlama suvarma vasitəsilə yemləmə kimi tətbiq edilir	7(2)	0(0)
472	Ss Boron	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	8%-b	001308	05.01.2021	05.01.2026	Türkiye Cumhuriyeti	250 ml/100 l suya	alma	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	35(3)	0(0)
473	Ss Mag	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	8%-MgO+16%-SO3	001309	05.01.2021	05.01.2026	Türkiye Cumhuriyeti	175 qr/100 l suya	alma	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	35(3)	0(0)
474	Ss Man 10	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	10%-Mn	001310	05.01.2021	05.01.2026	Türkiye Cumhuriyeti	20.0 lt/ha	alma	Bitkilere vegetasiya dövründe kökdən damlama suvarma vasitəsilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2-3)	0(0)
475	Ss Micro Trace	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	0.2%-B+0.5%-Cu+3%-Fe+0.5%-Mn+0.2%-Mo+2%-Zn	001311	05.01.2021	05.01.2026	Türkiye Cumhuriyeti	200 qr/100 l suya	alma	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
476	Ss Herkül	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	4%-Fe EDTA+3%-Mn EDTA+4%-Zn EDTA+1.5%-b+0.6%-Cu EDTA+0.05%-Mo	001312	05.01.2021	05.01.2026	Türkiye Cumhuriyeti	150 qr/100 l suya	alma	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	30(3)	0(0)
477	Fertilso 15-0-5+(5MgO)+ME	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	15%-Toplam N+0.02%-B+4%-Fe+5%-K2O+5%-MgO+4%-Mn+0.2%-Mo+4%-Zn	001313	05.01.2021	05.01.2026	Türkiye Cumhuriyeti	20 kq/ha	alma	Bitkilere vegetasiya dövründe kökdən damlama suvarma vasitəsilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
478	Leomix (Leonardit)	Altınyaprak Taşımacılık Tarım Madencilik Tekstil Sanayi ve Ticaret Limited Sirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	40%-Humin və Fulvo tursusu+40%-UZVI MADDE+5-7%-pH	001334	18.01.2021	18.01.2026		100-200 kq	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Gübrə əkindən əvvəl şum altına, həmçinin əkinlə eyni vaxtda istifadə edilir	0(1)	0(0)
479	Growmax Fort 12-0-60+0.5MgO+TE	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.L.L.P.O	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	Aqrokimyevi madde	50ppm-B+250ppm-Cu+1000ppm-Fe+60%K2O+0.5%-MgO+500ppm-Mn+10ppm-Mo+12%-N+500ppm-Zn	001335	02.02.2021	02.02.2026	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	15 kq/ha	pomidor (istixana)	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
480	Growmax Fort 0-52-34+TE	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.L.L.P.O	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	Aqrokimyevi madde	34%-K2O+50ppm-B+250ppm-Cu+100ppm-Fe+500ppm-Mn+10ppm-Mo+52%-P2O5+21%-SO3+500ppm-Zn	001336	02.02.2021	02.02.2026	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	15 kq/ha	pomidor (istixana)	Bitkilere vegetasiya dövründe damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
481	Microcare Zn 15 %	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.L.L.P.O	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	Aqrokimyevi madde	15%-Zn	001337	02.02.2021	02.02.2026	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	1600 qr/1000 lt suya	pomidor (istixana)	Bitkilere vegetasiya dövründe damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
482	Growmax Fort 12-52-8+0.5MgO+TE	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.L.L.P.O	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	Aqrokimyevi madde	50ppm-B+250ppm-Cu+1000ppm-Fe+8%-K2O+0.5%-MgO+500ppm-Mn+10ppm-Mo+52%-P2O5+1%-SO3+12%-Ümumi N+500ppm-Zn	001338	02.02.2021	02.02.2026	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	15 kq/ha	pomidor (istixana)	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
483	Growmax Fort 12-61-0+TE	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.L.L.P.O	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	Aqrokimyevi madde	50ppm-B+250ppm-Cu+1000ppm-Fe+500ppm-Mn+10ppm-Mo+12%-N+61%-P2O5+500ppm-Zn	001339	02.02.2021	02.02.2026	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	0.6 kq/1000 lt suya	pomidor (istixana)	Bitkilere vegetasiya dövründe damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
484	Growmax Fort 40-10-10+TE	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.L.L.P.O	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	Aqrokimyevi madde	10%-K2O+50ppm-B+250ppm-Cu+1000ppm-Fe+500ppm-Mo+10%-N+10%-N+3%SO3+500ppm-Zn	001340	02.02.2021	02.02.2026	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	15 kq/ha	pomidor (istixana)	Bitkilere vegetasiya dövründe damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
485	Microcare (Boric Acid 17%)	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.L.L.P.O	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	Aqrokimyevi madde	17%-B	001341	02.02.2021	02.02.2026	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	5.5 lt/ha	pomidor (istixana)	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)

486	Microcare Mg 6%	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.I.P.O	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	Aqrokimyəvi maddə		6%-Mg	001342	02.02.2021	02.02.2026	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	1.5 kq/ha	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
487	Microcare Ca 10 %	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.I.P.O	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	Aqrokimyəvi maddə		10%-Ca	001343	02.02.2021	02.02.2026	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	1.5 kq/ha	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
488	Microcare Cu 15%	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.I.P.O	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	Aqrokimyəvi maddə		15%-Cu	001344	02.02.2021	02.02.2026	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	0.7 kq/ha	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
489	Microcare Combi 1	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.I.P.O	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	Aqrokimyəvi maddə		0.6%-B+1.5%-Cu+4.5%-Fe+4%-MgO+3%-Mn+0.1%-Mo+1.5%-Zn	001345	02.02.2021	02.02.2026	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	0.20 kq/ha	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
490	Microcare Mn 13 %	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.I.P.O	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	Aqrokimyəvi maddə		13%-Mn	001346	02.02.2021	02.02.2026	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	0.60 kq/ha	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
491	Microcare Fe 13%	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.I.P.O	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	Aqrokimyəvi maddə		13%-Fe	001347	02.02.2021	02.02.2026	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	0.60 kq/ha	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
492	Microcare Combi 2	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.I.P.O	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	Aqrokimyəvi maddə		1.5%-B+0.5%-Cu+4%-Fe+2.2%-MgO+3%-Mn+0.05%Mo+4%-Zn	001348	02.02.2021	02.02.2026	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	2.0 kq/ha	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
493	Microcare Fe Eddha 6%	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.I.P.O	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	Aqrokimyəvi maddə		6%-Fe	001349	02.02.2021	02.02.2026	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	30.0 kq/ha	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
494	Pro-Lac	AFC Gübrə və Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		0.25%-Si	001350	02.02.2021	02.02.2026	Türkiyə Respublikası	2.5 l/10000 lt suya	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	30(3)	0(0)
495	Team X-Y	AFC Gübrə və Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		1%-ClO2 (xlor dioksid)	001351	02.02.2021	02.02.2026	Türkiyə Respublikası	1.0 l/1000 lt suya	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(5)	0(0)
496	Citro-N	AFC Gübrə və Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		20%-UMUMI N	001352	02.02.2021	02.02.2026	Türkiyə Respublikası	2.5 l/20000 lt suya	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)
497	Smarter	AFC Gübrə və Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		1%-B+15%- HUMIN VE FULVO turşusu+2%-MgO+4%-Mn+1%-Mo+5-7%-pH+30%-UZVI MADDE+4%-Zn	001353	02.02.2021	02.02.2026	Türkiyə Respublikası	2.5 kq/ha	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
498	Ferrostrene Premium	Jaer S.A	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə		6%-Fe	001354	02.02.2021	02.02.2026	İspaniya Krallığı	3.5 qr/m ²	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
499	Greental	Jaer S.A	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə		6%-Fe	001355	02.02.2021	02.02.2026	İspaniya Krallığı	3.5 qr/m ²	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)
500	Vanguard	Jaer S.A	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə		6%-Fe+1%-Mn	001356	02.02.2021	02.02.2026	İspaniya Krallığı	3.5 qr/m ²	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)
501	Terra-Sorb Radicular	Bioibérica, S.A.U.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə		6%-Amin turşular+3%-n+5.2%-pH	001357	02.02.2021	02.02.2026	İspaniya Krallığı	13.0 lt/ha	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(4)	0(0)
502	Terra-Sorb Complex	Bioibérica, S.A.U.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə		20%-Amin Turşular+1.5%-B+1%-Fe+0.8%-MgO+0.1%-Mn+0.001%-Mo+5.5%-N+6%-pH+0.1%-Zn	001358	02.02.2021	02.02.2026	İspaniya Krallığı	2.5 lt/ha	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)
503	Equilibrium	Bioibérica, S.A.U.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə		15%-Amin Turşular+1.5%-alginik turşusu+2.5%-K2O+0.5%-Mannitol+3.5%-N+7.5%-pH	001359	02.02.2021	02.02.2026	İspaniya Krallığı	5.0 lt/ha	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)
504	Aminoquelant-Ca	Bioibérica, S.A.U.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə		4.6%-Amin Turşular+0.2%-B+8%-cao+4.9%-N+5.2%-pH	001360	02.02.2021	02.02.2026	İspaniya Krallığı	11.0 lt/ha	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)
505	Inicium	Bioibérica, S.A.U.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə		14%-Amin Turşular+5.7%-N+5.5%-P2O5+4.2%-pH	001361	02.02.2021	02.02.2026	İspaniya Krallığı	14.0 lt/ha	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)

506	Aminoquelant-K Low ph	Bioibérica, S.A.U.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde		5%-Amin Turşuları+25%-K2O+1%-N+7%-pH	001362	02.02.2021	02.02.2026	İspaniya Krallığı	9.0 lt/ha	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(4)	0(0)
507	Bm Start	Agrikem Ziraat İlaçları Endüstri Ürünleri San. ve Tic.A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde		2.1%-B+0.02%-Mo+8.5-5.1%-pH	001363	04.02.2021	04.02.2026	Türkiye Respublikası	200 ml/100 lt suya 1000 m ² sahaya	sarımsaq	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
508	Folical	Agrikem Ziraat İlaçları Endüstri Ürünleri San. ve Tic.A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde		15%-CaO+3.7-4.5%-pH	001364	04.02.2021	04.02.2026	Türkiye Respublikası	150 ml/100 lt suya 1000 m ² sahaya	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	8(4)	0(0)
509	Goemar Gotheo L	Goemar Le Laboratoire De La Mer Z.A.C Şirketi	Fransa Respublikası	Aqrokimyevi madde		1.5%-K2O+0.55%-P2O5+3%-pH	001365	04.02.2021	04.02.2026	Fransa Respublikası	300 ml/100 lt suya 1000 m ² sahaya	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(4)	0(0)
510	Doctoleaf Combine	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde		1.5%-B+0.5%-Cu+5%-Fe+3%-Mn+0.05%-Mo+4%-Zn	001366	04.02.2021	04.02.2026	Türkiye Respublikası	300 ml/100 lt suya 1000 m ² sahaya	kartof	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(4)	0(0)
511	Doctoleaf Deep	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde		4%-B+2.5%-Fe+8%-Mn+10%-Zn	001367	04.02.2021	04.02.2026	Türkiye Respublikası	200 ml/100 lt suya 1000 m ² sahaya	Badımcın	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	14(3)	0(0)
512	Atocrop-S	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde		1.5%-Algink Acid+12%-K2O+30%-Üzvi madde	001368	04.02.2021	04.02.2026	Çin Xalq Respublikası	100 ml/100 lt suya 1000 m ² sahaya	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
513	Novalon NPK 16-08-24+TE	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde		0.015%-B+0.015%-Cu+0.08%-Fe+24%-K2O+0.03%-Mn+0.002%-Mo+16%-N+8%-P2O5+0.03%-Zn	001369	04.02.2021	04.02.2026	Türkiye Respublikası	1.5 kq/1000 m ²	sarımsaq	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(4)	0(0)
514	Hydroponica Calcium Chloride	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde		38%-Ca+27.16%-CaO	001370	04.02.2021	04.02.2026	Türkiye Respublikası	100-200 ml/100 lt suya 1000 m ² sahaya	Badımcın	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
515	Doctoleaf Cup	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde		26%-Cu	001371	04.02.2021	04.02.2026	Türkiye Respublikası	150/100 lt suya 1000 m ² sahaya	Badımcın	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	14(4)	0(0)
516	Disper Chlorophyl Mz	Bioglobal Ziraat Biyolojik Sistemler Tarımsal Danışmanlık	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde		2%-Mo	001376	04.02.2021	04.02.2026	İspaniya Krallığı	100 ml/100 lt suya 1000 m ² sahaya	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
517	Maynit	Maya Tarım Ticaret Sanayi LTD Ürünleri San. ve Tic LTD. ŞTİ	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde		12.2%-N+12.2%-N-NO3	001377	04.02.2021	04.02.2026	Türkiye Respublikası	45.0/100 lt suya 1000 m ² sahaya	Badımcın	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
518	Agr	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde		0.1%-B+5%-K2O+9%-MgO+5%-Mn+15%-N+4%-Zn	001378	04.02.2021	04.02.2026	İtaliya Respublikası	2 kq/ha	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
519	Radicifo	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde		10%-Üzvi C+1%-Üzvi N	001379	04.02.2021	04.02.2026	İtaliya Respublikası	20.0 lt/ha	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(4)	0(0)
520	Sinergon 2000	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde		25.26%-Üzvi C+6%-Üzvi N	001380	04.02.2021	04.02.2026	İtaliya Respublikası	200.0 ml/100 lt suya 1000 m ² sahaya	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
521	Algacifo 3000	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde		10%-Üzvi C+50%-Üzvi madde+2%-Üzvi N	001381	04.02.2021	04.02.2026	İtaliya Respublikası	2.0 lt/ha	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
522	Azoto 30	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde		30%-N	001382	04.02.2021	04.02.2026	İtaliya Respublikası	250 ml/100 lt suya 1000 m ² sahaya	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	12(3)	0(0)
523	Borfast	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde		11%-B	001383	04.02.2021	04.02.2026	İtaliya Respublikası	100 ml/100 lt suya 1000 m ² sahaya	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
524	Borinc Fast	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde		10%-B+11%-Zn	001384	04.02.2021	04.02.2026	İtaliya Respublikası	150 ml/100 lt suya 1000 m ² sahaya	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	12(3)	0(0)
525	Cet 46 Green	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde		7%-K2O+3%-Ümumi N+14%-Üzvi C	001385	04.02.2021	04.02.2026	İtaliya Respublikası	600 ml/100 lt suya 1000 m ² sahaya	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	12(2)	0(0)

526	Cifamin Bk	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		4%-K2O+5%-N+8.5%-P2O5+3%-üzi C	001386	04.02.2021	04.02.2026	İtaliya Respublikası	200 ml/100 lt suya 1000 m ² sahəyə	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	6(4)	0(0)
527	Valden Seed	ООО Органические Биотехнологии	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə		40mq/l-B+15mq/l- Co+100mq/l-Cu+100mq/l- Fe+200mq/l-K2O+100mq/l- Mg+100mq/l-Mn+100mq/l- Mo+800mq/l-N+200mq/l- P2O5+100mq/l-Zn	001402	11.02.2021	11.02.2026	Rusiya Federasiyası	200-600 ml/40 lt suya	pomidor	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
528	Valden Green	ООО Органические Биотехнологии	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə		40mq/l-B+15mq/l- Co+100mq/l-Cu+100mq/l- Fe+200mq/l-K2O+100mq/l- Mg+100mq/l-Mn+100mq/l- Mo+1000mq/l-N+200mq/l- P2O5+100mq/l-Zn	001403	11.02.2021	11.02.2026	Rusiya Federasiyası	150 ml/ 20 lt suya	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
529	Valden Soil	ООО Органические Биотехнологии	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə		40mq/l-B+15mq/l- Co+100mq/l-Cu+100mq/l- Fe+200mq/l-K2O+100mq/l- Mg+100mq/l-Mn+100mq/l- Mo+1000mq/l-N+250mq/l- P2O5+100mq/l-Zn	001404	11.02.2021	11.02.2026	Rusiya Federasiyası	100 ml/ 10 lt suya	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
530	Piler Attack	Pilyerum Tarım və Gida san Tic	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		1.5%-B+1%-Cu+6%-Fe+5%- Mn+0.05%-Mo+6%-Zn	001406	12.02.2021	12.02.2026	Türkiyə Respublikası	1000 qr/ 100 lt suya (10 sot)	alma	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(4)	0(0)
531	Pmed Calsiyum	Pilyerum Tarım və Gida san Tic	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		15%-CaO+8%-N	001407	12.02.2021	12.02.2026	Türkiyə Respublikası	200 ml / 100 lt suya	alma	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(4)	0(0)
532	Pmed T.Sul	Pilyerum Tarım və Gida san Tic	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		25%-K2O	001408	12.02.2021	12.02.2026	Türkiyə Respublikası	250 ml / 100 lt suya	alma	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
533	Unichem Map 12-61-0	Pilyerum Tarım və Gida san Tic	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		12%-N+61%-P2O5	001409	12.02.2021	12.02.2026	Türkiyə Respublikası	3.0 kq / 1.0 ton suya (10 sot)	alma	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)
534	Unichem 16-40-0+TE	Pilyerum Tarım və Gida san Tic	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		0.005%-Cu EDTA+0.01%- Mn EDTA+0.01%-B+0.03%- Fe EDTA+0.001%-Mo+16%- N+40%-P2O5+0.01%-Zn	001410	12.02.2021	12.02.2026	Türkiyə Respublikası	600 qr / 1.0 ton suya (10 sot)	alma	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
535	Ws NPK 13-11-36+TE	Van İperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi maddə		0.008%-B+0.002%-Cu EDTA+0.02%-Fe EDTA+36%-K2O+0.009%- Mn EDTA+0.0009%- Mo+13%-N+11%- P2O5+10%-SO3+0.002%- Zn EDTA	001414	18.02.2021	18.02.2026	Niderland Krallığı	100-150 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)
536	G-Nitro	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		32%-Ümumi N	001419	18.02.2021	18.02.2026	Türkiyə Respublikası	6 lt/ha	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
537	Form 10(0-25-32+ME)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		0.2%-B+32%-K2O+0.1%- Mn+0.4%-Mo+25%-P2O5+6- 8%-pH+0.1%-Zn	001420	18.02.2021	18.02.2026	Türkiyə Respublikası	700 ml/100 lt sahəyə (1000m ² sahəyə)	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
538	Transporter	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		1.25%-Fe EDTA+2%- Mn+2.5%-Mn EDTA+Zn EDTA+2%-Zn EDTA+4%- Zn+2%-B+4%-Fe	001421	18.02.2021	18.02.2026	Türkiyə Respublikası	70 ml/100 lt sahəyə (1000m ² sahəyə)	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
539	Therapy	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		18%-Ümumi N	001422	18.02.2021	18.02.2026	Türkiyə Respublikası	6 lt/ha sahəyə (1000m ² sahəyə)	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)
540	Elfer Sunrise 5-13- 0+(6Cao)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		1-3%-CaO+13%-N+5%- P2O5+6%-pH	001423	18.02.2021	18.02.2026	Türkiyə Respublikası	6 lt/ha sahəyə (1000m ² sahəyə)	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)
541	6-Г-Г-(Dimethylalylamino)- Purine	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Aqrokimyəvi maddə		98%-6-y-y- (Dimethylalylamino)-Purine	001439	23.02.2021	23.02.2026	Brazilya Respublikası	0.01 qr/100 ml distillə suya	kartof	İn vitro şəraitində Boy tənzimləyici stimulyatorun hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
542	Ammonium Nitrate	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Aqrokimyəvi maddə		97.5%-Ümumi N	001438	23.02.2021	23.02.2026	Avstraliya İttifaqı	11 t/16.5 q	kartof	İn vitro şəraitində oğda mühlinin hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)

543	6-Benzylaminopurine	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Aqrokimyevi madde		98%-6-Benzylaminopurine	001440	23.02.2021	23.02.2026	Çin Xalq Respublikası	0.01 qr/100 ml distille suya	kartof	İn vitro şəraitində boy tənzimləyici stimulyatorun hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
544	Calcium Chloride Dihydrate	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Aqrokimyevi madde		97%-Calcium Chloride Dihydrate	001441	23.02.2021	23.02.2026	Çexiya Respublikası	4.4 qr/lt distille suya	kartof	İn vitro şəraitində qida mühitinin hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
545	Calcium Nitrate Tetrahydrate	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Aqrokimyevi madde		99%-Calcium Nitrate Tetrahydrate	001442	23.02.2021	23.02.2026	Belçika Krallığı	18 qr/lt distille suya	kartof	İn vitro şəraitində qida mühitinin hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
546	Citric Acid monohydrate	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Aqrokimyevi madde		99.5%-Citric Acid Monohydrate	001443	23.02.2021	23.02.2026	Avstraliya İttifaqı	0.005 qr/100 ml distille suya	kartof	İn vitro şəraitində boy tənzimləyici stimulyatorun hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
547	Potassium Dihydrogen Phosphate Anhydrous Cryst	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Aqrokimyevi madde		98%-Potassium Dihydrogen PospHate Anhydrous cryst	001444	23.02.2021	23.02.2026	Belçika Krallığı	1.7 qr/lt distille suya	kartof	İn vitro şəraitində qida mühitinin hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
548	EDTA Disodium Dihydrate	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Aqrokimyevi madde		99%-Ethylene Diamine Tetra Acetate Disodium Dihydrate	001445	23.02.2021	23.02.2026	İspaniya Krallığı	0.745qr/100 mldistille suya	kartof	İn vitro şəraitində qida mühitinin hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
549	Eddha Ferric	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Aqrokimyevi madde		5.7%-EDDHA-Fe	001446	23.02.2021	23.02.2026	Almaniya Federativ Respublikası	1.296 qr/100 ml distille suya	kartof	İn vitro şəraitində qida mühitinin hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
550	Ferrous Sulfate Heptahydrate	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Aqrokimyevi madde		98%-Ferrous Sulfate Heptahydrate	001447	23.02.2021	23.02.2026	Almaniya Federativ Respublikası	0.551 qr/100 ml distille suya	kartof	İn vitro şəraitində qida mühitinin hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
551	Magnesium Sulfate Heptahydrate	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Aqrokimyevi madde		99%-Magnesium Sulfate Heptahydrate	001448	23.02.2021	23.02.2026	Almaniya Federativ Respublikası	3.7 qr/lt distille suya	kartof	İn vitro şəraitində qida mühitinin hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
552	Manganese Sulfate monohydrate	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Aqrokimyevi madde		98%-MANGANESE SULFATE MoNOHYDRATE	001449	23.02.2021	23.02.2026	Almaniya Federativ Respublikası	0.223 qr/200 ml distille suya	kartof	İn vitro şəraitində boy tənzimləyici stimulyatorun hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
553	Myo-Inositol	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Aqrokimyevi madde		97%-Myo-Inositol	001450	23.02.2021	23.02.2026	Çin Xalq Respublikası	0.01 qr/100 ml distille suya	kartof	İn vitro şəraitində boy tənzimləyici stimulyatorun hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
554	Potassium Nitrate	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Aqrokimyevi madde		99%-Potassium Nitrate	001451	23.02.2021	23.02.2026	Niderland Krallığı	19 qr/ 1 lt distille suya	kartof	İn vitro şəraitində qida mühitinin hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
555	Gibberellic Acid 3	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Aqrokimyevi madde		90%-Gibberellic Acid 3	001452	23.02.2021	23.02.2026	Çin Xalq Respublikası	0.01 qr/100 ml distille suya	kartof	İn vitro şəraitində boy tənzimləyici stimulyatorun hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
556	Anazin 15	Anorel NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi madde		15%-Zn EDTA	001453	26.02.2021	26.02.2026	Çin Xalq Respublikası	6.0 kq/ha	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
557	Anafer Green	Anorel NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi madde		6%-Fe EDHA	001454	26.02.2021	26.02.2026	Çin Xalq Respublikası	1.0-3.0 kq/ha	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
558	Coriana	Deva Agro Kimya Tarım San.ve Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde		48%-Ethepon	001455	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	1.0-3.0 lt/ha	pomidor (istixana)	İstixana şəraitində yetişmiş pomidorların qızarmasını sürətləndirmək üçün tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
559	Quatro 10-5-40+TE	Agroquatro Organik Tarım Sanayi ve Ticaret Aanonim şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde		40%-K2O+0.01%-B+0.004%-Cu+0.001%-Fe+0.02%-Mo+5%-P2O5+0.03%-Zn+10%-Ümumi N	001456	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	40.0 kq/ha	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
560	Quatro Soil	Agroquatro Organik Tarım Sanayi ve Ticaret Aanonim şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde		2%-K2O+6.7%-pH+4.7-6.7%-pH+12.2%-Üzvi C+2%-Üzvi N+40%-Üzvi madde	001457	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	45.0 lt/ha	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
561	Quatro phoszinc 5-20+TE	Agroquatro Organik Tarım Sanayi ve Ticaret Aanonim şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde		5%-N+20%-P2O5+5.5%-Zn	001458	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	23.0 lt/ha	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)

562	Quatro Mix 9-11-3+3.5 Cao+2MgO+TE	Agroquatro Organik Tarım Sanayi ve Ticaret Aanonim şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	3.5%-CaO+3%-K2O+2%-MgO+9%-N+11%-P2O5+4%-Zn	001459	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	18.0 lt/ha	pomidor (istixana)	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
563	Quatro Combi	Agroquatro Organik Tarım Sanayi ve Ticaret Aanonim şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	0.5%-B+1%-Cu+ 5%-Fe+6%-Mn+8%-Zn	001460	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	8.0 kq/ha	pomidor (istixana)	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)
564	Quatro 20-20-20+TE	Agroquatro Organik Tarım Sanayi ve Ticaret Aanonim şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	0.01%-B+0.004%-Cu+0.04%-Fe+20%-K2O+0.02%-Mn+0.001%-Mo+20%-N+20%-P2O5+0.03%-Zn	001461	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	40.0 kq/ha	pomidor (istixana)	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
565	Quatro Ultra K 5-0-40	Agroquatro Organik Tarım Sanayi ve Ticaret Aanonim şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	40%-K2O+5%-N	001462	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	40.0 kq/ha	pomidor (istixana)	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
566	Full N	Agroquatro Organik Tarım Sanayi ve Ticaret Aanonim şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	0.4%-Cl+25%-Ümumi N	001463	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	23.0 lt/ha	pomidor (istixana)	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
567	Full Q	Agroquatro Organik Tarım Sanayi ve Ticaret Aanonim şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	3%-K2O+3%-Ümumi N+12%-Üzvi C+40%-Üzvi madde	001464	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 lt/ha	pomidor (istixana)	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
568	Adjumix	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	1-3%-pH+40%-polyethylen tridecyl pHospHate ester+30%-tricarboxyl acids	001465	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	60.0 ml/ 100 lt suya	pomidor (istixana)	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(4)	0(0)
569	Unimicro Zinc 25	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	25%-Zn	001466	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	150.0 qr/ 100 lt suya	pomidor (istixana)	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	12(3)	0(0)
570	Pomica Calcium 600 Sc	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	36%-CaO+8-10%-pH	001467	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	90.0 ml/ 100 lt suya	pomidor (istixana)	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	12(3)	0(0)
571	Fertilex Boron	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	6-8%-pH+11%-B	001468	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	200.0 ml/ 100 lt suya	pomidor (istixana)	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
572	Unifarm phosphite-K	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	20%-K2O+30%-P2O5+5-6%-pH	001469	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	250.0 ml/ 100 lt suya	pomidor (istixana)	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
573	Aminosol	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	6-8%-pH+10%-Sərbəst amin turşular+9%-ÜMUMI N+55%-Ümumi amin turşusu+20%-Üzvi C+60%-üvzi madde	001470	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	200.0 ml/ 100 lt suya	pomidor (istixana)	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(4)	0(0)
574	Origo Sc	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	18%-Humin və Fulvo turşusu +3-5%-pH+15%-Üzvi madde	001471	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	4.0 lt/ha	pomidor (istixana)	Bitkilere vegetasiya dövründe damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	25(4)	0(0)
575	Unical Plus	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	12%-CaO+0.17%-B+3-4%-pH	001472	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300.0 ml/ 100 lt	pomidor (istixana)	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
576	K 50	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	6.2-6.5%-K2O+35%-pH	001473	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	200.0 ml/ 100 lt	pomidor (istixana)	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
577	Nutrikey 16-8-24+TE	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	0.01%-B+0.02%-Cu EDTA+0.02%-Fe EDTA+24%-K2O+0.01%-Mn EDTA+0.001%-Mo+8%-P2O5+0.02%-Zn EDTA+16%-ümumi N	001474	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	5.5 kq/1000 m²	pomidor (istixana)	Bitkilere vegetasiya dövründe damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
578	Fertilop	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	9%-Fulvic Acid+6.5%-UMUMI N+6.7%-K2O+2%-pH+30%-uzvi madde	001475	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	250.0 ml/ 100 lt	pomidor (istixana)	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
579	Nutrikey 15-30-15+TE	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	0.01%-B+0.02%-Cu EDTA+0.02%-Fe EDTA+15%-K2O+0.01%-Mn EDTA+0.001%-Mo+30%-P2O5+1%-Toplam N+0.02%-Zn EDTA	001476	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	5.0 kq/1000 m² sahəyə	pomidor (istixana)	Bitkilere vegetasiya dövründe damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	20(4)	0(0)
580	Root Me	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	18%-Humin və Fulvo turşusu +3%-K2O+19%-Organik madde+10-12%-pH	001477	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	4.0 lt/ha	pomidor (istixana)	Bitkilere vegetasiya dövründe damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)

581	Fruit Me	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	1%-B+0.05%-Mo+5.5+0.5%-pH+6%-Zn	001478	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300.0 ml/ 100 lt	pomidor (istixana)	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	12(3)	0(0)
582	Algamax Plus	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	0.35%-Algimic Acid+2%-K2O+7.9%-pH+10%-Üzvi madde	001479	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	150.0 ml/ 100 lt	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
583	Decco Boron Shield	Decco Italia S.R.L	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	2-3%-B	001487	02.03.2021	02.03.2026	İtaliya Respublikası	100-150.0 qr/ 100 lt suya	alma	Bitkilərə vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
584	Decco Boost Amino	Decco Italia S.R.L	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	8.5%-N+12-13%-Ümumi amin turşular	001488	02.03.2021	02.03.2026	İtaliya Respublikası	300 ml/ 100 lt suya	gilas	Bitkilərə vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
585	Decco Calcium	Decco Italia S.R.L	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	14.4-15.6%-CaO	001489	02.03.2021	02.03.2026	İtaliya Respublikası	2.5 kq/ha	alma	Bitkilərə vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
586	Decco Flower Plus	Decco Italia S.R.L	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	7.8-8.2%-B+8.4-8.8%-Mo	001490	02.03.2021	02.03.2026	İtaliya Respublikası	250 qr/ha	şaftalı	Bitkilərə vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
587	Decco Green Protege	Decco Italia S.R.L	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	2.7-3.2%-Zn	001491	02.03.2021	02.03.2026	İtaliya Respublikası	150.0-200.0 ml/100 lt suya	alma	Bitkilərə vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
588	Crop Fresh	Chesen Biochem CO.LTD.	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi madde	F	001492	10.03.2021	10.03.2026	Çin Xalq Respublikası	1.0 qr/8.0 m^3	alma	Məhsul saxlanılan anbarlarda istifadə məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
589	Floranid Twin Eagle Nk 17-0-16+(2MgO)+(20So3)+ME	Marmara Ziraat Peyzaj San. Ve Tic. Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	16%-K2O+0.02%-B+0.01%-Cu+0.5%-Fe+2%-MgO+0.1%-Mn+20%-SO3+0.01%-Zn+17%-Ümumi N	001493	10.03.2021	10.03.2026	Almaniya Federativ Respublikası	2.0 kq/200 lt suya	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
590	Argumin T1 13-0-5+(6.8MgO)+ME	Tektar Teknik Tarım Tic.San.Ve Paz.A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	0.3%-B+2%-Fe EDTA+5%-K2O+6.8%-MgO+4%-Mn+13%-N+3%-Zn	001495	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	3.0 kq/250 lt suya	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
591	Mixamin	Tektar Teknik Tarım Tic.San.Ve Paz.A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	5%-K2O+9%-N+35%-Üzvi amddə	001496	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	5.0 kq/250 lt suya	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
592	Eckosil	Asafertglobal	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	2%-Fe+0.03%-Mo+1%-Zn	001497	10.03.2021	10.03.2026	Portuqaliya Respublikası	2.0-4.0 lt/200 lt suya	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
593	Protoger As24	Asafertglobal	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	5%-Zn	001498	10.03.2021	10.03.2026	Portuqaliya Respublikası	2.0 lt/200 lt suya	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
594	Tecman	Asafertglobal	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	1.5%-Mn+1.4%-Zn	001499	10.03.2021	10.03.2026	Portuqaliya Respublikası	2.0 lt/200 lt suya	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
595	Asatech Bmo	Asafertglobal	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	3%-B+1%-Mo	001500	10.03.2021	10.03.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 lt/200 lt suya	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
596	Asatech Copper Blue	Asafertglobal	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	5%-Cu	001501	10.03.2021	10.03.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.0 kq/250 lt suya	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
597	Proturf 12-5-20+2Cao+2MgO	Çağlayan Tarım Ürünleri	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	12%-Ümumi N+2%-CaO+20%-K2O+2%-MgO+5%-P2O5	001502	10.03.2021	10.03.2026	Niderland Krallığı	2.0 kq/200 lt suya	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
598	Sportmaster Crf Mini Start 19-19-5+(2MgO)	Çağlayan Tarım Ürünleri	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	5%-K2O+2%-MgO+19%-N+19%-P2O5	001503	10.03.2021	10.03.2026	Niderland Krallığı	5.0 kq/250 lt suya	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
599	Osmoform Permanet 19-7-18+2MgO+TE	Çağlayan Tarım Ürünleri	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	0.02%-Cu+0.5%-Fe+18%-K2O+2%-MgO+0.1%-Mn+0.001%-Mo+19%-N+7%-P2O5+0.2%-Zn	001504	10.03.2021	10.03.2026	Niderland Krallığı	3.0 kq/250 lt suya	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
600	Sierraform Gt Pre-Seeder 18-22-5	Çağlayan Tarım Ürünleri	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	5%-K2O+18%-N+22%-P2O5	001505	10.03.2021	10.03.2026	Almaniya Federativ Respublikası	2.0 kq/200 lt suya	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
601	Basatop Starter 19-25-5+(2MgO)+ME	İlpaş İlaç Tohum Fidan Gübre Üretim Ve Paz. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	0.01%-B+5%-K2O+2%-MgO+19%-N+25%-P2O5+2.5%-S+0.01%-Zn	001506	10.03.2021	10.03.2026	Almaniya Federativ Respublikası	2.0 kq/200 lt suya	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)

602	Floranid Twin Permanent 16-7-15+(MgO)+20S ₀₃ +ME	Compo Expert Turkey Tarım San Ve Tic Ltd Sti	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə		0.01%-B+0.5%-Cl+0.5%-Fe+15%-K ₂ O+2%-MgO+0.01%-Mn+7%-P ₂ O ₅ +20%-SO ₃ +0.002%-Zn+0.002%-Cu+16%-Ümumi N	001507	10.03.2021	10.03.2026	Almaniya Federativ Respublikası	2.0 kq/200 lt suya	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
603	Floranid Twin Turf 20-5-8+(2MgO)+7S+ME	Compo Expert Turkey Tarım San Ve Tic Ltd Sti	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə		0.5%-Cl+0.002%-Cu+0.01%-Mn+8%-K ₂ O+2%-MgO+20%-N+5%-P ₂ O ₅ +0.002%-Zn	001508	10.03.2021	10.03.2026	Almaniya Federativ Respublikası	3.0 kq/250 lt suya	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
604	Ferro Top 6-0-12+(6MgO)+ME	Compo Expert Turkey Tarım San Ve Tic Ltd Sti	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə		0.5%-Cl+8%-Fe+12%-K ₂ O+6%-MgO+0.01%-Mn+6%-N	001509	10.03.2021	10.03.2026	Almaniya Federativ Respublikası	2.0 kq/200 lt suya	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
605	Floranid Twin Club 10-5-20+(4MgO)+ME	Compo Expert Turkey Tarım San Ve Tic Ltd Sti	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə		10%-N+5%-P ₂ O ₅ +0.01%-B+0.01%-Cu+20%-K ₂ O+4%-MgO	001510	10.03.2021	10.03.2026	Almaniya Federativ Respublikası	2.0 kq/200 lt suya	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
606	Basfoliar Klep SI	Compo Expert Turkey Tarım San Ve Tic Ltd Sti	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə		0.5%-Alginate Acid+15%-Üzvi maddə	001511	10.03.2021	10.03.2026	Almaniya Federativ Respublikası	2.0 kq/200 lt suya	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
607	NIMAG	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə		15%-MgO+11%-Ümumi N	001512	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	10.0 kq/10000 lt suya	xiyar	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
608	Magna 16	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə		32%-MgO+16%-SO ₃	001513	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	10.0 kq/10000 lt suya	xiyar	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(4)	0(0)
609	MAP	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə		61%-P ₂ O ₅ +12%-Ümumi N	001514	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	10.0 kq/10000 lt suya	xiyar	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
610	MKP	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə		34%-K ₂ O+52%-P ₂ O ₅	001515	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	10.0 kq/10000 lt suya	xiyar	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
611	NICAL	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə		26.5%-CaO+15.5%-ümumi azot (N)	001516	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	10.0 kq/10000 lt suya	xiyar	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
612	NK 13	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə		46%-K ₂ O+13%-Ümumi N	001517	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	15.0 kq/10000 lt suya	xiyar	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
613	SOP	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə		51%-K ₂ O+47%-SO ₃	001518	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	20.0 kq/10000 lt suya	xiyar	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
614	Mugasol 20-20-20+TE	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə		20%-K ₂ O+0.01%-B+0.01%-Cu+0.03%-Fe+0.02%-Mn+20%+0.01%-P ₂ O ₅ +20%-Ümumi N	001519	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	10.0 kq/10000 lt suya	xiyar	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
615	Mugasol 18-18-18+TE	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə		18%-K ₂ O+0.01%-B+0.01%-Cu+0.03%-Fe+0.02%+18%-P ₂ O ₅ +0.01%-Zn+18%-Ümumi N	001520	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	10.0 kq/10000 lt suya	xiyar	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
616	Mugasol 15-30-15+TE	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə		0.01%-B+0.01%-Cu+0.03%-Fe+15%-K ₂ O+0.02%-Mn+30%-P ₂ O ₅ +0.01%-Zn+15%-Ümumi N	001521	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	10.0 kq/10000 lt suya	xiyar	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
617	Mugasol 16-8-24+TE	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə		0.01%-B+0.01%-Cu+0.03%-Fe+24%-K ₂ O+0.02%-Mn+8%-P ₂ O ₅ +0.01%-Zn+16%-Ümumi N	001522	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	15.0 kq/10000 lt suya	xiyar	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
618	Mugasol 15-5-30+TE	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə		0.01%-B+0.01%-Cu+0.03%-Fe+30%-K ₂ O+0.02%-Mn+5%-P ₂ O ₅ +0.01%-Zn+15%-Ümumi N	001523	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	10.0 kq/10000 lt suya	xiyar	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
619	Promet Ca	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə		10%-CaO+12.4%-Cl+3.1%-Ümumi N+9.1%-Üzvi maddə	001525	15.03.2021	15.03.2026	İtaliya Respublikası	3.5 lt/ha 1000 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(4)	0(0)
620	Topcal	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə		17.4%-CaO+0.1%-B+21.5%-Cl	001526	15.03.2021	15.03.2026	İtaliya Respublikası	3.0 lt/ha	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)

621	Promet Mg	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə		5.3%-MgO+10.5%-SO3+3.3%-Ümumi N+9.7%-Üzvi C	001527	15.03.2021	15.03.2026	İtaliya Respublikası	2.5 lt/ha	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
622	Promet Cu	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə		6.4%-Cu+8.2%-SO3+3.8%-Ümumi N+10.2%-Üzvi C	001528	15.03.2021	15.03.2026	İtaliya Respublikası	1.0 lt/ha	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(4)	0(0)
623	Promet Zn	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə		8.7%-Cl+8%-SO3+3.3%-ümumi N+9.7%-Üzvi C	001529	15.03.2021	15.03.2026	İtaliya Respublikası	0.6 lt/ha	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(4)	0(0)
624	Magnesio Nitrato	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə		15.5%-MgO+11%-Ümumi (N)	001530	15.03.2021	15.03.2026	İtaliya Respublikası	15 kq/ha	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya müddətində kökdən damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(4)	0(0)
625	Kalex	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə		20%-K2O+30%-P2O5	001531	15.03.2021	15.03.2026	İtaliya Respublikası	15.0 lt/ha	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya müddətində kökdən damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(4)	0(0)
626	Activa	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə		10.2%-P2O5+0.15%-Zn EDTA+10.2%-Ümumi N+3.1%-Üzvi C	001532	15.03.2021	15.03.2026	İtaliya Respublikası	40.0 lt/ha	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya müddətində kökdən damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	30(2)	0(0)
627	Nutrigold 18-18-18+ME	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə		0.02%-B+0.003%-Cu EDTA+18%-K2O+18%-P2O5+10%-SO3+18%-ümumi N	001533	15.03.2021	15.03.2026	İtaliya Respublikası	15 kq/ha	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya müddətində kökdən damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
628	Nutrigold 16-8-24+ME	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə		0.02%-B+0.003%-Cu EDTA+0.07%-Fe EDTA+24%-K2O+2%-MgO+0.03%-Mn EDTA+0.003%-Mo+8%-P2O5+0.05%-Zn EDTA+16%-Ümumi N	001534	15.03.2021	15.03.2026	İtaliya Respublikası	10 kq/ha	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya müddətində kökdən damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
629	Nutrigold 10-52-10+ME	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə		10%-K2O+0.02%-B+0.003%-Cu EDTA+0.07%-Fe+0.03%-Mn EDTA+0.003%-Mo+52%-P2O5+0.05%-Zn EDTA+10%-Ümumi N	001535	15.03.2021	15.03.2026	İtaliya Respublikası	15 kq/ha	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya müddətində kökdən damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(4)	0(0)
630	Nutrigold 11-40-11+ME	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə		0.02%-B+0.003%-Cu EDTA+0.07%-Fe+11%-K2O+0.03%-Mn EDTA+2%-MgO+0.03%-Zn EDTA+0.003%-Mo+11%-Ümumi N	001536	15.03.2021	15.03.2026	İtaliya Respublikası	15.0 kq/ha	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya müddətində kökdən damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	10(5)	0(0)
631	Nutrigold 8-5-40+ME	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə		40%-K2O+0.02%-B+10%-Cu EDTA+0.003Fe EDTA+2%-MgO+0.03%-Mn EDTA+0.003%-Mo+5%-P2O5+0.05%-Zn EDTA+8%-Ümumi N	001537	15.03.2021	15.03.2026	İtaliya Respublikası	15.0 kq/ha	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya müddətində kökdən damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
632	Nutrigold 0-40-40+ME	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə		40%-K2O+0.02%-B+0.003%-Cl+0.07%-Cu EDTA+2%-FeEDTA+0.03%-Mn EDTA+0.003%-Mo+5%-P2O5+0.05%-Zn EDTA	001538	15.03.2021	15.03.2026	İtaliya Respublikası	10.0 kq/ha	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya müddətində kökdən damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(4)	0(0)
633	Aminoton	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə		7.8%-Ümumi N+32.9%-Ümumi amin turşusu+28%-Üzvi C	001539	15.03.2021	15.03.2026	İtaliya Respublikası	25.0 kq/ha	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya müddətində kökdən damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	20(4)	0(0)
634	Aminoleaf 710	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə		0.05%-B+0.006%-Cu EDTA+0.13%-Fe EDTA+44%-K2O+0.06%-Mn EDTA+0.006%-Mo EDTA+6%-P2O5+2.2%-SO3+0.1%-Zn EDTA+11%-Ümumi (N)	001540	15.03.2021	15.03.2026	İtaliya Respublikası	4.0 kq/ha	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
635	Aminoleaf 680	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə		22%-K2O+0.05%-B+0.006%-Cu EDTA+0.13%-Fe EDTA+0.06%-Mo+35%-P2O5+0.1%-Zn EDTA+11%-Ümumi N	001541	15.03.2021	15.03.2026	İtaliya Respublikası	4.0 kq/ha	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)

636	Aminoleaf 600	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	0.05%-B+0.006%-Cu EDTA+0.13%-Fe EDTA+20%-K2O+0.06%-Mn EDTA+0.006%-Mo EDTA+20%-P2O5+0.1%-Zn EDTA+20%-Ümumi N	001542	15.03.2021	15.03.2026	İtaliya Respublikası	4.0 kq/ha	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
637	Aminoleaf 510	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	0.05%-B+0.006%-Cu EDTA+0.13%-Fe EDTA+10%-K2O+0.006%-Mn EDTA+0.006%-Mo+6%-P2O5+0.1%-Zn EDTA+35%-ümumi N	001543	15.03.2021	15.03.2026	İtaliya Respublikası	4.0 kq/ha	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
638	Codasal Premium	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	12.3%-CaO	001546	17.03.2021	17.03.2026	İspaniya Krallığı	6.0 lt/ha	alma	bitkilərə vegetasiya müddətində kökdən damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(4)	0(0)
639	Ammonium Nitrat	OXX Uralxım SC-nin Azot Filialı	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	34.4%-Ümumi N	001549	17.03.2021	17.03.2026	Rusiya Federasiyası	50.0-250.0 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya dövründə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)
640	Kalium Nitrat	OXX Uralxım SC-nin Azot Filialı	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	37.6%-K+13.5%-Ümumi N	001550	17.03.2021	17.03.2026	Rusiya Federasiyası	50.0-250.0 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya dövründə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
641	Ammonium Nitrat	OXX Uralxım SC-nin Azot Filialı	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	34.4%-Ümumi N	001551	17.03.2021	17.03.2026	Rusiya Federasiyası	50.0-250.0 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya dövründə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)
642	Kalsium Nitrat	OXX Uralxım SC-nin Azot Filialı	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	33%-CaO+17%-Ümumi N	001552	17.03.2021	17.03.2026	Rusiya Federasiyası	50.0-250.0 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya dövründə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
643	Fitor	İnnako Tarım Tur. Paz. San. Ve Tic.Ltd. Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	3%-K+3%-P+3%-Ümumi N	001553	19.03.2021	19.03.2026	Türkiyə Respublikası	170.0 qr/100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
644	phosfull	İnnako Tarım Tur. Paz. San. Ve Tic.Ltd. Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	3%-K2O+7%-P2O5	001554	19.03.2021	19.03.2026	Türkiyə Respublikası	130.0 qr/100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
645	Viron	İnnako Tarım Tur. Paz. San. Ve Tic.Ltd. Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	1%-K+2%-P+2%-Ümumi N	001555	19.03.2021	19.03.2026	Türkiyə Respublikası	250.0 qr/100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
646	Cla 100	İnnako Tarım Tur. Paz. San. Ve Tic.Ltd. Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	1.2%-L-Lysine Monochloride	001556	19.03.2021	19.03.2026	Türkiyə Respublikası	200.0 qr/100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
647	Full Root	İnnako Tarım Tur. Paz. San. Ve Tic.Ltd. Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	3%-MnSO4	001557	19.03.2021	19.03.2026	Türkiyə Respublikası	20.0-30.0 qr/100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
648	Hektaş Genesis	Hektaş Tic.San.A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	200q/l-CarFentrazone ethyl+30q/l-Diuron	001572	19.03.2021	19.03.2026	Türkiyə Respublikası	0.5 lt/ha	pambiq	pambiq əkinlərində qozaların erkən açılmasını sürətləndirir	0(1)	7(3)
649	Ekosolfarm Liquid Worm Fertilizer	Ekosol Tarım Ve Hayvançılıq San.Tic.A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	8.5-10.5%-pH+1%-Ümumi N+7%-Üzvi maddə	001577	29.03.2021	29.03.2026	Türkiyə Respublikası	85.0 ml/100 lt suya	xiyar (istixana)	Vegetasiya dövründə zərərli orqanizmin iqtisadi zərərvermə həddi nəzərə alınmaqla mübarizənin aparılması məqsədə uyğundur	0(1)	7(3)
650	Ekosolfarm Worm Castings	Ekosol Tarım Ve Hayvançılıq San.Tic.A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	20%-Humin və Fulvo turşusu +6.5-8.5%-pH+1.2%-Ümumi N+35%-Üzvi maddə	001578	29.03.2021	29.03.2026	Türkiyə Respublikası	450.0 ml/100 lt suya	pambiq	bitkilərə vegetasiya dövründə kök ətrafına yemləmə kimi tətbiq edilir	0(1)	0(0)
651	Bionutrients Soluble Ag	Growth Products LTD	Amerika Birləşmiş Ştatlari	Aqrokimyəvi maddə	3%-K2O+5.8%-pH+2%-Ümumi N+19%-üzvi C+40%-Üzvi maddə	001579	29.03.2021	29.03.2026	Amerika Birləşmiş Ştatlari	1.5 lt/10000 lt suya	pambiq	bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
652	Take Off St	Verdesian Life Sciences LLC	Amerika Birləşmiş Ştatlari	Aqrokimyəvi maddə	6%-pH+2%-Zn	001580	29.03.2021	29.03.2026	Amerika Birləşmiş Ştatlari	1.5 lt/10000 lt suya	pambiq	bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	30(2)	0(0)
653	Take Off Rally	Verdesian Life Sciences LLC	Amerika Birləşmiş Ştatlari	Aqrokimyəvi maddə	0.4%-B+0.02%-Cl+1.5%-Cu+4%-Fe+3.5%-Mn+3%-pH+4%-Zn	001581	19.03.2021	29.03.2026	Amerika Birləşmiş Ştatlari	1.0 kq/1000 lt suya	pambiq	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	30(2)	0(0)
654	Take Off Sulfone 3-0-15(30So3)+ME	Verdesian Life Sciences LLC	Amerika Birləşmiş Ştatlari	Aqrokimyəvi maddə	15%-K2O+0.5%-Fe EDTA+30%-SO3+3%-Ümumi N	001582	29.03.2021	29.03.2026	Amerika Birləşmiş Ştatlari	1.0 kq/1000 lt suya	pambiq	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	30(2)	0(0)
655	Note 6-18-0	Actagro LLC	Amerika Birləşmiş Ştatlari	Aqrokimyəvi maddə	0.1%-Cl+21%-P2O5+6.6%-pH+0.2%-Zn+7%-Ümumi N	001583	29.03.2021	29.03.2026	Amerika Birləşmiş Ştatlari	40.0 lt/10000 lt suya	pambiq	bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	20(4)	0(0)

656	Black Up	Actagro LLC	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyəvi maddə	2%-K ₂ O+11.8%-pH+7%-Üzvi C+15%-Üzvi maddə	001584	29.03.2021	29.03.2026	Amerika Birləşmiş Ştatları	15.0 lt/10000 lt suya	pambıq	bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	30(2)	0(0)
657	Agriful	Agritecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	1%-K ₂ O+1%-P ₂ O ₅ +4.5%-pH+25%-Ümumi ekstraktı (fulvotursular)+4.5%-Ümumi N+45%-Üzvi maddə	001589	06.04.2021	06.04.2026		3.0-3.5 lt/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya dövründə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
658	Karbamid (Marka B)	Dövlət Neft Şirkəti Karbamid Zavodu	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	46%-Ümumi N	001591	06.04.2021	06.04.2026	Azərbaycan Respublikası	120 kq/ha 90.0 kq/ha 90.0 kq/ha 70.0 kq/ha	Taxıllar Tərəvəz bitkiləri Meyvə bitkiləri Gilemeyvə	bitkilərə vegetasiya dövründə kök ətrafına yemləmə kimi tətbiq edilir	25(3) 20(3) 25(3) 25(3)	0(0)
659	Cot-Pax SI	Agrobrest Grup Tarım İlaçları Tohumculuk İmalat İthalat İhracat Sənəvi Ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	50q/l-Mepiquat chloride	001605	09.04.2021	09.04.2026	Türkiyə Respublikası	0.5	pambıq	Vegetasiya dövründə bitkilərin çiçəkləmə mərhələsində çiləmə aparılır	0(1)	7(3)
660	Efhun SI	Agrobrest Grup Tarım İlaçları Tohumculuk İmalat İthalat İhracat Sənəvi Ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	480q/l-Ethephon	001606	09.04.2021	09.04.2026	Türkiyə Respublikası	3.0	pambıq	Vegetasiya dövründə bitkilərin çiçəkləmə mərhələsində çiləmə aparılır	0(1)	7(3)
661	monoammonium Fosfat (Map)	Voskresenskiye Mineralniye Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	61%-P ₂ O ₅ +12%-Ümumi Azot (N)	001618	12.04.2021	12.04.2026	Rusiya Federasiyası	100.0 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya dövründə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
662	Durduran 3C	Doğal Kimyevi Maddələr və Zirai İlaçlar Sənəvi və Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	460q/l-chloromequat chloride	001625	12.04.2021	12.04.2026	Türkiyə Respublikası	1.25	taxıl fəsiləsi bitkiləri	Bitkilərin kollanma fazasında yarpaqdan çiləmə aparılması məqsədə uyğundur	0(1)	7(3)
663	Unisol Foliar 17-7-27+2MgO+TE	Uniba Tarım Sənəvi və Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	27%-K ₂ O+0.01%-B+0.004%-Cu+0.03%-Fe+2%-MgO+0.02%-Mn+7%-P ₂ O ₅ +0.03%-Zn+17%-Ümumi N	001630	12.04.2021	12.04.2026	Türkiyə Respublikası	10.0 kq/ha	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
664	Dagro Gibb	Deva Agro Kimya Tarım San.ve Tic. A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	20q/l-Gibberellic acid	001635	16.04.2021	16.04.2026	Türkiyə Respublikası	75.0-100.0 ml/100 lt suya	armud	bitkilərin çiçəklərin 30%-i açıldığı zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
665	Ureafos	Anorel NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	45%-P ₂ O ₅ +17%-Ümumi N	001636	16.04.2021	16.04.2026	Çin Xalq Respublikası	100.0 kq/ha	gilas	bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
666	Anafer Red	Anorel NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	6%-Fe	001637	16.04.2021	16.04.2026	Çin Xalq Respublikası	10.0 kq/ha	gilas	bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
667	Kalafos	Anorel NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	34%-K ₂ O+52%-P ₂ O ₅	001638	16.04.2021	16.04.2026	Çin Xalq Respublikası	5.0 kq/ha	alma	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
668	Magasul	Anorel NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	16%-MgO+32%-SO ₃	001639	16.04.2021	16.04.2026	Çin Xalq Respublikası	5.0 kq/ha	alma	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
669	Solucut 10-10-40	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	0.02%-Fe+40%-K ₂ O+0.01%-Mn+10%-P ₂ O ₅ +0.002%-Zn+10%-Ümumi N	001644	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	300.0 qr/ 100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
670	Can-17	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	12.5%-CaO+17%-Ümumi N	001645	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	200.0 qr/ 100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
671	Folicut Plantifol 20-20-20	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	20%-K ₂ O+0.003%-Cu+0.005%-Fe+0.05%-Mn+0.003%-Mo+20%-P ₂ O ₅ +0.012%-Zn+0.02%-B+20%-Ümumi N	001646	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	300.0 qr/ 100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
672	Folicut Plantifol 12-6-36	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	36%-K ₂ O+0.02%-B+0.003%-Cu+0.04%-Fe+3.7%-MgO+0.05%-Mn+0.003%-Mo+6%-P ₂ O ₅ +0.012%-Zn+12%-Ümumi N	001647	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	300.0 qr/ 100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
673	Folicut Plantifol 10-50-10	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	10%-K ₂ O+0.01%-B+0.005%-Cu+0.054%-Fe+2%-MgO+0.03%-Mn+0.003%-Mo+50%-P ₂ O ₅ +0.005%-Zn+10%-Ümumi N	001648	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	300.0 qr/ 100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
674	Microcat Calcium	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	10%-CaO+2.5%-amin Turşular+6.5%-Ümumi N	001649	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	300.0 qr/ 100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)

675	Microcat Zinc	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	2.5%-Amin turşular+5.4%- Ümumi N+10%-Zn	001650	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	125.0 qr/ 100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
676	Microcat Cereal Start	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	2%-K2O+4%-Amin turşular+0.4%-Fe+0.2%- Mn+6%-P2O5+0.2%- Zn+4%-Ümumi N	001651	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	300.0 qr/ 100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
677	Microcat Mix	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	2%-Amin Turşular+0.2%- B+3.2%-Fe+2%-MgO+0.8%- Mn+3%-Ümumi N+1.2%-Zn	001652	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	300.0 qr/ 100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
678	Microcat Boron	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	2.3%-Amin Turşular+7%- B+3.8%-Ümumi N	001653	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	300.0 qr/ 100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
679	Kellik K-Si	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	1.5%-EDTA+15%- K2O+10%-SiO2	001654	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	300.0 qr/ 100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
680	Kelkat Iron Eddha	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	6%-Fe(4.8%-Fe EDDHA)	001655	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	200.0 qr/ 100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
681	Kelkat Mix EDTA	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	0.95%-B+0.3%-Cu EDTA+8.1%-Fe EDTA+3.5%-Mn EDTA+0.3%-Mo+0.6%-Zn EDTA	001656	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	200.0 qr/ 100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
682	Kelkat Manganese	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	13%-Mn EDTA	001657	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	200.0 qr/ 100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
683	Kelkat Zinc	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	15%-Zn EDTA	001658	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	4.0 kq/ 1000 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
684	Kelkat Boron 21%	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	21%-B	001659	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	4.0 kq/ 1000 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
685	Nutricat Zn-Mn	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	17%-Mn+28%-Zn	001660	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	300.0 qr/ 100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
686	Atlante	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	20%-K2O+30%-P2O5	001661	17.04.2021	17.04.2026	İspaniya Krallığı	300.0 qr/ 100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
687	Solucat 15-5-35	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	35%-K2O+0.01%- B+0.002%-Cu EDTA+0.02%- Fe EDTA+0.01%-Mn EDTA+5%-P2O5+0.002%- Zn EDTA+15%-Ümumi N	001662	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	300.0 qr/ 100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
688	Solucat 10-52-10	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	0.001%-B+0.002%-Cu EDTA+0.02%-Fe EDTA+10%-K2O+0.01%- Mn EDTA+52%- P2O5+0.002%-Zn EDTA+10%-Ümumi N	001663	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	300.0 qr/ 100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
689	Solucat 20-20-20	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	0.01%-B+0.002%-Cu EDTA+0.02%-Fe EDTA+20%-K2O+0.01%- Mn EDTA+20%-P2O5+20%- Ümumi N+0.002%-Zn EDTA	001664	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	300.0 qr/ 100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
690	Solucat 25-5-5	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	0.01%-B+0.002%-Cu EDTA+0.02%-Fe EDTA+5%- K2O+0.01%-Mn EDTA+25%- N+5%-P2O5+0.002%-Zn EDTA	001665	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	300.0 qr/ 100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
691	Aminocat 30%	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	1%-K2O+30%-Amin turşular+1%-P2O5+6%- Ümumi N	001666	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	10.0 lt/ 1000 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
692	Cator Calsium	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	10%-CaO+20%-Fulvic acid+2%-K2O+7%-Ümumi N+30%-Üzvi maddə	001667	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	2.0 lt/ 1000 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)

693	Biocat-G	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	5%-K2O+20.5%-Fulvic acid+8.5%-Humic acid+8.5%-SO3+10%-Ümumi N+29%-Ümumi humin extract+75%-Üzvi maddə	001668	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	300.0 qr/ 100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
694	Polyfeed 11-8-34+2MgO	Haifa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Aqrokimyevi maddə	34%-K2O+200ppm-B+110ppm-Cu+1000ppm-Fe+2%-MgO+500ppm-Mn+70ppm-Mo+8-P2O5+150ppm-Zn+11%-Ümumi N	001669	19.04.2021	19.04.2026	İsrail Dövləti	100.0 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	bitkilərə vegetasiya dövründə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
695	Booster 200	Biofarm Agri	İsrail Dövləti	Aqrokimyevi maddə	0.083%-Ca+1.9%-K2O+0.022%-Mg+0.13%-Na+0.07%-P2O5+0.005%-S+0.3%-total N+10.7%-pH+36.6%-Üzvi maddə	001671	19.04.2021	19.04.2026	İsrail Dövləti	180.0-220.0 litr/ha	pomidor, xiyar (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
696	Go Humate	Webba Kimya A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	6.5%-K2O+65%-Ümumi (Humik+Fulvik) turşuları+25%-Üzvi maddə	001672	06.05.2021	06.05.2026	Türkiyə Respublikası	30.0 qr /100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
697	Go Energy	Webba Kimya A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	10%-K2O+64%-Toplam üzvi maddə+49%-Ümumi Humin turşu+ Fulvo turşusu+3%-Ümumi N+10%-Ümumi amin turşusu+30%-Üzvi C	001673	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	40.0 qr /100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
698	Zoom	Webba Kimya A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	90%-Siloksan Polieter	001674	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	30.0 qr /100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan tətbiq edilən preparatların istifadəsi zamanı birlikdə tətbiq edilir	10(3)	0(0)
699	Profit Cocktail	Webba Kimya A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	2%-B+1%-Cu+6%-Fe+5%-Mn+7%-Zn	001675	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	100.0 qr /100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
700	Exova	Webba Kimya A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	4%-K2O+1%-Alginik turşusu+32%-Üzvi maddə	001676	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	60.0 ml/100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
701	Winner Ca-B	Webba Kimya A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	16%-CaO+0.2%-B+3.5%-Sərbəst amin turşusu+10%-Ümumi N+55%-Üzvi maddə	001677	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	200.0 ml/100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
702	Toledo	Webba Kimya A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	16%-S+40%-SO3+15%-Ümumi N(15.0%- N-NH2)	001678	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	20.0 ml/100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
703	Player	Webba Kimya A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	45.5%-Ümumi amin turşusu+21%-Üzvi C+62%-Üzvi maddə+10%-Üzvi N	001679	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	300.0 ml/100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
704	Amino move	Webba Kimya A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	9%-Amin Turşusu+9%-Üzvi C+4%-Üzvi N+30%-Üzvi maddə	001680	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	250.0 ml/100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
705	We Power Foliar 20-20-20+TE	Webba Kimya A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	0.01%-B+0.004%-Cu+0.03%-Fe+20%-K2O+0.02%-Mn+20%-P2O5+0.03%-Zn+20%-Ümumi N	001681	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	1500.0 qr/1000 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
706	We Power Foliar 10-40-10+TE	Webba Kimya A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	10%-K2O+0.01%-B+0.004%-Cu+0.03%-Fe+20%-K2O+0.02%-Mn+40%-P2O5+0.03%-Zn+10%-Ümumi N	001682	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	1500.0 qr/1000 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
707	We Power Foliar 20-10-20+TE	Webba Kimya A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	0.01%-B+0.004%-Cu+0.03%-Fe+20%-K2O+0.02%-Mn+10%-P2O5+0.03%-Zn+20%-Ümumi N	001683	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	1500.0 qr/1000 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
708	We Power 20-20-20+TE	Webba Kimya A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	0.01%-B+0.004%-Cu+0.03%-Fe+20%-K2O+0.02%-Mn+20%-P2O5+0.03%-Zn+20%-Ümumi N	001684	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	1500.0 qr/1000 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
709	We Power 17-7-27+(2MgO)+TE	Webba Kimya A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	27%-K2O+0.01%-B+0.004%-Cu+0.03%-Fe+2%-MgO+7%-P2O5+17%-Ümumi N	001685	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	1500.0 qr/1000 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)

710	We Power 16-8-24+TE	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	24%-K ₂ O+0.01%-B+0.004%-Cu+0.03%-Fe+0.02%-Mn+8%-P ₂ O ₅ +0.03%-Zn+16%-Ümumi N	001686	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1500.0 qr/1000 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
711	We Power 11-5-19+(9CaO)+(2MgO)+TE	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	9%-CaO+0.01%-B+0.004%-Cu+0.03%-Fe+19%-K ₂ O+2%-MgO+0.02%-Mn+5%-P ₂ O ₅ +0.03%-Zn+11%-Ümumi N	001687	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1500.0 qr/1000 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
712	We Power 10-40-10+TE	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	10%-K ₂ O+0.01%-B+0.004%-Cu+0.03%-Fe+0.02%-Mn+40%-P ₂ O ₅ +0.03%-Zn+10%-Ümumi N	001688	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1500.0 qr/1000 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
713	We Power 9-5-40+TE	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	40%-K ₂ O+0.01%-B+0.004%-Cu+0.03%-Fe+0.02%-Mn+5%-P ₂ O ₅ +0.03%-Zn+9%-Ümumi N	001689	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1500.0 qr/1000 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
714	We Power 20-10-20+TE	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	20%-K ₂ O+0.01%-B+0.004%-Cu+0.03%-Fe+0.02%-Mn+10%-P ₂ O ₅ +0.03%-Zn+20%-Ümumi N	001690	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1500.0 qr/1000 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
715	We Power 18-18-18+(2MgO)+TE	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	0.01%-B+0.004%-Cu+0.03%-Fe+18%-K ₂ O+2%-MgO+0.02%-Mn+18%-P ₂ O ₅ +0.03%-Zn+18%-Ümumi N	001691	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1500.0 qr/1000 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
716	Go Amino	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	25%-Amin Turşusu+12%-Üzvi C+3%-Üzvi N+50%-Üzvi maddə	001692	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Cumhuriyeti	30.0 qr/100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
717	Go Fulvic-L	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	12%-Fulvo Turşusu+15%-Ümumi Humin+ Fulvo turşuları+15%-Üzvi maddə	001693	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Cumhuriyeti	350.0 qr/100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
718	Sun Cover	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	4%-B+0.5%-Mn+0.5%-Zn	001694	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Cumhuriyeti	250.0 qr/100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
719	Express Cal	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	27.5%-Ca	001695	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Cumhuriyeti	250.0 ml/100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
720	Express N	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	0.3+28	001696	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300.0 ml/100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
721	Express K	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	30%-K ₂ O	001697	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Cumhuriyeti	250.0 ml/100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
722	We Root	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	4%-K ₂ O+2%-ümumi N+15%-Üzvi C+35%-Üzvi maddə	001698	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Cumhuriyeti	200.0 ml/100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
723	Fresh	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	2%-K ₂ O+20%-Humin+Fulvo turşuları+3%-ÜMUMI N+15%-Üzvi C+35%-Üzvi maddə	001699	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Cumhuriyeti	250.0 ml/100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
724	Maxwell Hum	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	3.5%-K ₂ O+12%-Humin+Fulvo turşuları+10%-Üzvi maddə	001700	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Cumhuriyeti	200.0 ml/100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
725	Renova	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	18%-Humin+Fulvo turşuları+16%-Üzvi maddə	001701	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Cumhuriyeti	50.0 ml/100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
726	Algor	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DIŞ TIC və SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	4%-K ₂ O+2.5%-Ümumi N+20%-Ümumi üzvi maddə+10%-Üzvi C	001717	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	400.0 ml/100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
727	Ant Balancer 17-17-17+ME	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DIŞ TIC və SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	17%-K ₂ O+0.5%-Mn+17%-P ₂ O ₅ +1%-Zn+17%-Ümumi N	001718	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	250.0 qr/100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
728	Ant Combi 2	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DIŞ TIC və SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	0.5%-B+1%-Cu+3%-Fe+2%-Mn+4%-Zn+35%-Ümumi Humin+Fulvik turşuları+25%-Ümumi üzvi maddə	001719	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	150.0 qr/100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)

729	Ant Potasmin	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	4%-K2O+3%-Ümumi N+40%-Ümumi üzü madda+18%-Üzü C	001720	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	400.0 ml/100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
730	Algor Plus	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	4%-K2O+3%-ÜMUMİ N+20%-Ümumi üzü madda+10%-Üzü C	001721	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	400.0 ml/100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
731	Ant Azotmin 30-5-5+ME	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	5%-K2O+0.5%-Mn+5%-P2O5+1%-Zn+30%-Ümumi N	001722	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	250.0 qr/100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
732	Ant Fosler 12-33-7	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	7%-K2O+33%-P2O5+12%-Ümumi N	001723	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	330.0 qr/100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
733	Ant Hounphos Dry	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	20%-K2O+7%-P2O5+35%-Ümumi Humin+ Fulvik turşuları+30%-Ümumi üzü maddə	001724	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	150.0 qr/100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
734	Ant Hümix	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	K2O-10% Ümumi Humin+ Fulvik turşuları-85%, Ümumi üzü maddə-40%	001725	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	150.0 qr/100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
735	Ant Mina-Min	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	1%-B+1%-Cu+7%-Fe+5%-Mn+0.05%-Mo+7%-Zn	001726	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	150.0 qr/100 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
736	Ant Org Terrain	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	6%-K2O+0.008%-Cu+0.002%-Zn+15%-Ümumi Humin+ Fulvik turşuları+10%-Ümumi N+28%-Ümumi P2O5+12%-Ümumi üzü maddə	001727	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	25.0 kq/1000.0 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
737	Ant Potler 3-8-30	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	30%-K2O+8%-P2O5+3%-Ümumi N	001728	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300.0 qr/100.0 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
738	Ant Red Max	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	3%-K2O+15%-Ümumi üzü maddə+7%- Üzü C+0.3%-Üzü N	001729	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	350.0 ml/100.0 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
739	Ant Seratop	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	10%-K2O+10%-Ümumi Humin+ Fulvik turşuları+20%-Ümumi üzü maddə	001730	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	25.0 kq/1000.0 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
740	Ant Water Life Liquide	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	0.2%-B+0.5%-Cu+2%-Fe+1.5%-Mn+0.04%-Mo+2%-Zn	001731	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300.0 ml/100.0 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
741	Ant Yuka	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	2%-K2O+1%-Ümumi N+15%-Ümumi üzü maddə+6%-Üzü C	001732	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300.0 ml/100.0 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
742	Fargo 18-18-18+ME	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	18%-K2O+0.06%-Cu+0.6%-Fe+0.07%-+18%-Mn+18%-P2O5+0.08%-Zn	001752	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300.0 qr/100.0 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	6(10)	0(0)
743	Fargo 16-8-24+ME	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	0.06%-Cu+0.6%- Fe+24%-K2O+0.07%-Mn+8%-P2O5+16%-P2O5+0.08%-Zn	001753	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300.0 qr/100.0 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	6(10)	0(0)
744	Fargo 15-30-15+ME	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	15%-K2O+15%-Ümumi N+0.06%-Cu+0.6%-Fe+0.07%-Mn+30%-P2O5+0.08%-Zn	001754	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300.0 qr/100.0 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	6(10)	0(0)
745	Fargo 20+20+20	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	20%-K2O+20%-P2O5+20%-Ümumi N	001755	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300.0 qr/100.0 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	6(10)	0(0)
746	Fargo 17-7-21+ME	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	0.06%-Cu+0.6%-Fe+21%-K2O+0.07%-Mn+7%-P2O5+17%-Ümumi N+0.08%- Zn	001756	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300.0 qr/100.0 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	6(10)	0(0)
747	Fargo 12-0-42	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	42%-K2O+12%-ÜMUMİ N	001757	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300.0 qr/100.0 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	6(10)	0(0)
748	Scalex Corrector 3-15-0+(30 So3)	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	15%-P2O5+30%-SO3+3%-ÜMUMİ N	001758	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 lt/ha	üzüm	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	2(20)	0(0)

749	Scalex Amino-Force	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	4%-K2O+12%-Serbest amir tursular+40%-UZVI MADDE+15%-Üzvi C+3%-Üzvi N	001759	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 lt/ha	üzüm	bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	2(20)	0(0)
750	Scalex Copper	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	4%-Cu	001760	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.5 lt/ha	üzüm	bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	2(20)	0(0)
751	Scalex Force K	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	20%-K2O	001761	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 lt/ha	üzüm	bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	2(20)	0(0)
752	Scalex Zn-Mn	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	15%-Mn+12%-Zn	001762	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0-2.5 lt/ha	üzüm	bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	2(20)	0(0)
753	Scalex Plus 5-9-12+(4.5CaO)+(2.5MgO)+ME	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	4.5%-CaO+12%-K2O+2.5%-MgO+9%-P2O5+6%-Zn+5%-Ümumi N	001763	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 lt/ha	üzüm	bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	2(20)	0(0)
754	Scalex Green K-5-0-40	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	40%-K2O+5%-Ümumi N	001764	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 lt/ha	üzüm	bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	2(20)	0(0)
755	Scalex K Plus Ca 10-20+(10CaO)+(2MgO)	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	10%-CaO+20%-K2O+2%-MgO+10%-Ümumi N	001765	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 lt/ha	üzüm	bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	2(20)	0(0)
756	Known-Tech Macro-Mix 9-11-3+(3.5CaO+2MgO)+ME	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	3.5%-CaO+3%- K2O+2%-MgO+11%-P2O5+4%-Zn+9%-Ümumi N	001766	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.75 lt/ha	üzüm	bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	2(20)	0(0)
757	Scalex Root 8-30-0+ME	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	30%-P2O5+6%-Zn+8%-Ümumi N	001767	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 lt/ha	üzüm	bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	2(20)	0(0)
758	Scalex mo-B-Zn	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	4%-B+1%-Fe+4%- Zn+10%-Zn	001768	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.0-1.5 lt/ha	üzüm	bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	2(20)	0(0)
759	Known-Tech ph Regulatorü	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	20%-Asetik asit(Ch3cooh)+1%- Polikarboksilik asit	001769	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.75 lt/ha	üzüm	bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	2(20)	0(0)
760	Scopoly Greengor	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	3%-K2O+15%-UZVI MADDE+2%-Umumi N+8%-uzvi C	001770	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 lt/ha	üzüm	bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	2(20)	0(0)
761	Scopoly Greenvert	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	1.5%-K2O+10%- Üzvi maddə+0.1%-Algink turşusu	001771	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 lt/ha	üzüm	bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	2(20)	0(0)
762	Aqrovita Universal	Aqrovita Prodakşn	Gürcüstan Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	25-35%- Üzvi maddə+30-35%- K2O+3-5%-P2O5+15-20%-ÜMUMI N	001772	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	3.0 lt/1000 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	6(10)	0(0)
763	Poly Feed Gg 18-18-18+(2MgO)+ME	Haifa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Açık kimyevi madde	18%-K2O +0.02%-B+0.01%- Cu +0.1%- +2%-Fe+0.05%-MgO +0.007%-Mo +18%- P2O5+0.01%-Zn +18%- Ümumi N	001774	05.07.2021	23.07.2025	İsrail Dövləti	90 kq/ha	pomidor	bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(4)	0(0)
764	Poly Feed 19-19-19	Haifa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Açık kimyevi madde		001782	05.07.2021	06.03.2025		20 kq/ha 20000 lt suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(3)	0(0)
765	Multi K Gg	Haifa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Açık kimyevi madde	46.2%-K2O+13.5%-N-NO3	001783	05.07.2021	16.07.2025		20-25 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	vegetasya dövründe bitkilərin kök ətrafına damla suvarma üsulu ilə vasitəsilə tətbiq edilir	25(2)	0(0)
766	Haifa Map-mono Ammonium phosphate 12-61-0	Haifa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Açık kimyevi madde	61%-P2O5+4.4%-pH+12%-Ümumi N	001784	05.07.2021	28.08.2025		20-30 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	vegetasya dövründe bitkilərə damlama suvarma sistemi ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
767	Haifa Mkp (monopotassium phosphate)	Haifa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Açık kimyevi madde	34%-K2O+52%-P2O5+4.5%- pH	001785	05.07.2021	21.10.2025		10-30 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	bitkilere vegetasya dövründe kökdən damlama suvarma sistemi ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
768	Magnesium Nitrate	Haifa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Açık kimyevi madde	11%-Ümumi azot (N)+15%-MGO+6%- pH	001786	05.07.2021	21.10.2025		30-40 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	bitkilere vegetasya dövründe kökdən damlama suvarma sistemi ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
769	Seaweed Extract Powder	Qingdao Bright Moon Blue Ocean Biotech CO. LTD	Çin Xalq Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	18%-Algink turşusu+18%-K2O5+1-5%-P2O5+1-3%-ÜMUMI N+45%-Üzvi maddə	001787	05.07.2021	05.07.2026	Çin Xalq Cumhuriyeti	100.0 qr/200.0 lt suya	pomidor (istixana)	bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)

770	Saxalinskiy Kalium Qumat Marka Bp 20 (Сахалинский Гумат Калия Марка Bp 20)	Biofit ASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	1.75%-K2O+11%-Üzvi madd+50%-Humin turşusu	001790	07.07.2021	07.07.2026	Rusiya Federasiyası	0.25-0.3 lt/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	2(20)	0(0)
771	Naturel Nutri Humus	Naturel Fertilizer Damlama Sul. Sis.Tar.Kim. Güb. San. Ve Tic. Ltd Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	4.5%-K2O+2%-ümumi azot (N)+30%-üzvi maddə+10%-üzvi C	001791	09.07.2021	09.07.2026	Rusiya Federasiyası	200.0-300.0 ml/lt	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
772	Naturel Nitrik Asit	Naturel Fertilizer Damlama Sul. Sis.Tar.Kim. Güb. San. Ve Tic. Ltd Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	>50%-Azot turşusu (HNO3)	001792	09.07.2021	09.07.2026	Türkiyə Respublikası	5.0 lt/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemi ilə tətbiq edilir	30(2)	0(0)
773	Karbamid (Marka B)	Kuybişev AzotASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	46.2%-Ümumi N (N-NH2)	001796	14.07.2021	14.07.2026	Rusiya Federasiyası	25.0-35.0 q/m^2	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya dövründə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
774	Poly-Feed Gg 16-8-32+ME	Haifa Negev Technologies LTD.	İsraill Dövləti	Aqrokimyevi madde	200ppm-B+110ppm-Cu+100ppm-Fe+32%-K2O+500ppm-Mn+70ppm-Mo+8%-P2O5+15ppm-Zn+16%-Ümumi Azot (N)	001799	12.07.2021	12.07.2026	İsraill Dövləti	50.0-150.0 q/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya dövründə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
775	Poly-Feed Gg 8-52-17+ME	Haifa Negev Technologies LTD.	İsraill Dövləti	Aqrokimyevi madde	200ppm-B+110ppm-Cu+100ppm-Fe+17%-K2O+500ppm-Mn+70ppm-Mo+52%-P2O5+15ppm-Zn+8%-Ümumi Azot (N)	001800	12.07.2021	12.07.2026	İsraill Dövləti	20.0-30.0 q/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma üsulu ilə vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
776	Poly-Feed Gg 15-30-15+ME	Haifa Negev Technologies LTD.	İsraill Dövləti	Aqrokimyevi madde	15% Ümumi N 30% P ₂ O ₅ 15% K ₂ O 2% MgO 100.0 ppm-B 500.0 ppm- Fe 250.0 ppm-Mn	001801	12.07.2021	12.07.2026	İsraill Dövləti	20.0-30.0 q/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma üsulu ilə vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
777	Nitroammosfoska NPK 16-16-16	Minudobreniya ASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	16+-5%-K2O+16+-5%-P2O5+16+-5%-Ümumi Azot (N)	001802	12.07.2021	12.07.2026	Rusiya Federasiyası	50.0-100.0 q/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya dövründə yemləmə kimi tətbiq edilir	0(1)	0(0)
778	Maxitor Map 12-61-0	Toros Tarım San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	61%-P2O5+12%-Ümumi Azot (N)	001803	23.07.2021	23.07.2026	Mərakeş Krallığı	500 qr/100.0 lt suya	alma	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
779	Torosop	Toros Tarım San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	50%-K2O	001804	23.07.2021	23.07.2026	Misir Ərəb Respublikası	500 qr/100.0 lt suya	alma	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
780	We Power 13-40-13+TE	Webba Kimya A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	0.01%-B+0.004%-Cu+13%-K2O+0.02%-Mn+40%-P2O5+0.03%-Zn+0.03%-Fe+13%-ÜMUMİ N	001805	23.07.2021	23.07.2026	Türkiyə Respublikası	400 qr/100.0 lt suya	alma	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
781	Fargo K	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	46%-K2O+13%-N	001806	23.07.2021	23.07.2026	Türkiyə Respublikası	100 qr/100.0 lt suya	pomidor	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	21(3)	0(0)
782	Fargo Sop	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	51%-K2O	001807	23.07.2021	23.07.2026	Türkiyə Respublikası	100 qr/100.0 lt suya	pomidor	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	21(3)	0(0)
783	Fargo Cal	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	26.3%+15.5%-	001808	23.07.2021	23.07.2026	Türkiyə Respublikası	100 qr/100.0 lt suya	pomidor	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	21(3)	0(0)
784	Fargo Map	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	61%+12%-	001809	23.07.2021	23.07.2026	Türkiyə Respublikası	100 qr/100.0 lt suya	pomidor	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	21(3)	0(0)
785	Fargo Mkp	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	52%+34%-	001810	23.07.2021	23.07.2026	Türkiyə Respublikası	100 qr/100.0 lt suya	pomidor	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	21(3)	0(0)
786	Fargo Mag	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	16%+33%-	001811	23.07.2021	23.07.2026	Türkiyə Respublikası	100 qr/100.0 lt suya	pomidor	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	21(3)	0(0)
787	Fargo Magnit	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	10%+16%-	001812	23.07.2021	23.07.2026	Türkiyə Respublikası	100 qr/100.0 lt suya	pomidor	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	21(3)	0(0)
788	Higro Humik Asit	Ekoloji Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	13.5%+36%-	001813	28.07.2021	28.07.2026	Türkiyə Respublikası	250 qr/100.0 lt suya	pomidor	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(4)	0(0)

789	Unisol Foliar 18-18-18+(2MgO)+TE	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	0.01%-B+0.004%-Cu+0.03%-Fe+18%-K ₂ O+2%-Mg+0.02%-Mn+18%-P ₂ O ₅ +0.03%-Zn+18%-Ümumi Azot (N)	001826	09.08.2021	09.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	0.5-1.5 kg	alma	vegetasiya dövründe bitkilərin kök ətrafına damla suvarma üsulu ilə vasitəsilə tətbiq edilir	20(3)	0(0)
790	Trend	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	18%-Ümumi humin və fulvik acid+16%-Üzvi madde	001827	09.08.2021	09.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	5.0 l/1000 l suya	alma	bitkilərə vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	30(3)	0(0)
791	Next Cal	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	27.5%-Ca	001828	09.08.2021	09.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	150.0-200.0 ml/100 l suya	alma	bitkilərə vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	30(4)	0(0)
792	Nova Plant 20-20-20+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	0.01%-B+0.002%-Cu+20%-K ₂ O+0.01%-Mn+20%-P ₂ O ₅ +0.002%-Zn+20%-Ümumi Azot (N)	001845	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1200 q/1000 m ²	pomidor	vegetasiya dövründe bitkilərin kök ətrafına damla suvarma üsulu ilə vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
793	Nova Plant 30-10-10+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	0.01%-B+0.002%-Cu+10%-K ₂ O+0.01%-Mn+10%-P ₂ O ₅ +0.002%-Zn+30%-Ümumi Azot (N)	001846	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1000 q/1000 m ²	pomidor	vegetasiya dövründe bitkilərin kök ətrafına damla suvarma üsulu ilə vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
794	Nova Plant 10-40-10+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	10%-K ₂ O+0.01%-B+0.002%-Cu+0.01%-Mn+40%-P ₂ O ₅ +0.002%-Zn+10%-Ümumi (N)	001847	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1500 q/1000 m ²	pomidor	vegetasiya dövründe bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
795	Nova Plant 10-52-10+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	0.01%-B+0.002%-Cu+10%-K ₂ O+0.01%-Mn+52%-P ₂ O ₅ +0.002%-Zn+10%-Ümumi Azot (N)	001848	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1300 q/1000 m ²	pomidor	vegetasiya dövründe bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
796	Nova Plant 13-40-13	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	0.01%-B+0.002%-Cu+13%-K ₂ O+0.01%-Mn+40%-P ₂ O ₅ +0.002%-Zn+13%-Ümumi Azot (N)	001849	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1500 q/1000 m ²	pomidor	vegetasiya dövründe bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
797	Nova Plant 18-18-18+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	0.01%-B+0.002%-Cu+18%-K ₂ O+0.01%-Mn+18%-P ₂ O ₅ +0.002%-Zn+18%-Ümumi Azot (N)	001850	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1400 q/1000 m ²	pomidor	vegetasiya dövründe bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
798	Nova Plant 15-5-30+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	0.01%-B+0.002%-Cu+30%-K ₂ O+0.01%-Mn+5%-P ₂ O ₅ +0.002%-Zn+15%-Ümumi Azot (N)	001851	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1500 q/1000 m ²	pomidor	vegetasiya dövründe bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
799	Nova Plant 15-30-15+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	15%-K ₂ O+0.01%-B+0.002%-Cu+0.01%-Mn+30%-P ₂ O ₅ +0.002%-Zn+15%-Ümumi (N)	001852	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1300 q/1000 m ²	pomidor	vegetasiya dövründe bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
800	Nova Plant 16-8-24+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	0.01%-B+0.002%-Cu+24%-K ₂ O+0.01%-Mn+8%-P ₂ O ₅ +0.002%-Zn+16%-Ümumi Azot (N)	001853	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1400 q/1000 m ²	pomidor	vegetasiya dövründe bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
801	Nova Plant 10-5-40+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	0.01%-B+0.002%-Cu+40%-K ₂ O+0.01%-Mn+5%-P ₂ O ₅ +0.002%-Zn+10%-Ümumi Azot (N)	001854	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1500 q/1000 m ²	pomidor	vegetasiya dövründe bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
802	Nova Plant 20-10-20+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	20%-ümumi azot (N)+0.01%-B+0.002%-Cu+20%-K ₂ O+0.01%-Mn+10%-P ₂ O ₅ +0.002%-Zn	001855	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1200 q/1000 m ²	pomidor	vegetasiya dövründe bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
803	Nova Plant 30-5-10+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	30%-ümumi azot (N)+0.01%-B+0.002%-Cu+10%-K ₂ O+0.01%-Mn+5%-P ₂ O ₅ +0.002%-Zn	001856	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1000 q/1000 m ²	pomidor	vegetasiya dövründe bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
804	Nova Plant 10-0-40+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	40%-K ₂ O+10%-ümumi azot (N)+0.01%-B+0.002%-Cu+0.01%-Mn+0.002%-Zn	001857	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1500 q/1000 m ²	pomidor	vegetasiya dövründe bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
805	Melspray 10-52-10+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	10%-K ₂ O+10%-ümumi azot (N)+0.01%-B+0.002%-Cu+0.01%-Mn+52%-P ₂ O ₅ +0.002%-Zn	001858	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1000 q/1000 m ²	pomidor	vegetasiya dövründe bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
806	Melspray 13-40-13+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	13%-ümumi azot (N)+0.01%-B+0.002%-Cu+13%-K ₂ O+0.01%-Mn+40%-P ₂ O ₅ +0.002%-Zn	001859	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1500 q/1000 m ²	pomidor	vegetasiya dövründe bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
807	Melspray 15-30-15+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	15%-ümumi azot (N)+0.01%-B+0.002%-Cu+15%-K ₂ O+0.01%-Mn+30%-P ₂ O ₅ +0.002%-Zn	001860	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1500 q/1000 m ²	pomidor	vegetasiya dövründe bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)

808	Melspray 16-8-24+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	16%-ümumi azot (N)+0.01%-B+0.002%-Cu+24%-K2O+0.01%-Mn+8%-P2O5+0.002%-Zn	001861	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1500 q/1000 m ²	domates	vegetasyon döneminde bitkilerin kök etrafına damla sulama vasıtasıyla uygulanır	20(2)	0(0)
809	Melspray 10-0-40+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	40%-K2O+10%-ümumi azot (N)+0.01%- B+0.002%-Cu+0.01%-Mn+0.002%-Zn	001862	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1500 q/1000 m ²	domates	vegetasyon döneminde bitkilerin kök etrafına damla sulama vasıtasıyla uygulanır	20(2)	0(0)
810	Melspray 10-5-40+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	40%-K2O+10%-ümumi azot (N)+0.01%- B+0.002%-Cu+0.01%-Mn+5%-P2O5+0.002%-Zn	001863	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1000 q/1000 m ²	domates	vegetasyon döneminde bitkilerin kök etrafına damla sulama vasıtasıyla uygulanır	20(2)	0(0)
811	Melspray 10-40-10+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	10%-ümumi azot (N)+0.01%-B+0.002%-Cu+10%-K2O+0.01%-Mn+40%-P2O5+0.002%-Zn	001864	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1000 q/1000 m ²	domates	vegetasyon döneminde bitkilerin kök etrafına damla sulama vasıtasıyla uygulanır	20(2)	0(0)
812	Melspray 15-5-30+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	30%-K2O+15%-ümumi azot (N)+0.01%- B+0.002%-Cu+0.01%-Mn+5%-P2O5+0.002%-Zn	001865	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1500 q/1000 m ²	domates	vegetasyon döneminde bitkilerin kök etrafına damla sulama vasıtasıyla uygulanır	20(2)	0(0)
813	Melspray 18-18-18+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	18%-ümumi azot (N)+0.01%-B+0.002%-Cu+18%-K2O+0.01%-Mn+18%-P2O5+0.002%-Zn	001866	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1000 q/1000 m ²	domates	vegetasyon döneminde bitkilerin kök etrafına damla sulama vasıtasıyla uygulanır	20(2)	0(0)
814	Melspray 30-5-10+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	30%-ümumi azot (N)+0.01%-B+0.002%-Cu+10%-K2O+0.01%-Mn+5%-P2O5+0.002%-Zn	001867	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1000 q/1000 m ²	domates	vegetasyon döneminde bitkilerin kök etrafına damla sulama vasıtasıyla uygulanır	20(2)	0(0)
815	Melspray 30-10-10+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	30%-ümumi azot (N)+0.01%-B+0.002%-Cu+10%-K2O+0.01%-Mn+10%-P2O5+0.002%-Zn	001868	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1000 q/1000 m ²	domates	vegetasyon döneminde bitkilerin kök etrafına damla sulama vasıtasıyla uygulanır	20(2)	0(0)
816	Melspray 20-10-20+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	20%-K2O+20%-ümumi azot (N)+0.01%- B+0.002%-Cu+0.01%-Mn+10%-P2O5+0.002%-Zn	001869	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1000 q/1000 m ²	domates	vegetasyon döneminde bitkilerin kök etrafına damla sulama vasıtasıyla uygulanır	20(2)	0(0)
817	Ammofos (monoammoniyumfosfat Map 12-52-0)	Apatit SC	Rusya Federasyonu	Açık kimyevi madde	12+-1%-Azot+52+-1%-Fosfor	001870	19.08.2021	19.08.2026	Rusya Federasyonu	0.15-0.225	elma	Vegetasyon döneminde zararlı organizmin iktisadi zarar verme limiti nezdinde alınma ile mübarezinin yapılması amaçla uygulanır	14(3)	7(3)
818	Haifa Sop Potassium Sulphate	Haifa Negev Technologies LTD.	İsrail Devleti	Açık kimyevi madde	51%-K2O+1%-Cl+18%-S+45%-SO3	001881	17.09.2021	17.09.2026	İsrail Devleti	150-200 q/100 lt	elma	vegetasyon döneminde bitkilerin kök etrafına damla sulama vasıtasıyla uygulanır	0(1)	0(0)
819	Potasyum Nitrat Kristal 13-0-46	Toros Tarım San. Ve Tic. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	46%-K2O+13%- ÜMUMİ N	001882	17.09.2021	17.09.2026	Belarus Cumhuriyeti	500.0 q/1000.0 lt suya	elma	bitkilere vegetasyon döneminde yaprakdan çileme usulu ile uygulanır	25(2)	0(0)
820	Seleda 12-12-0+Zn	Seleda Biyogaz Enerji Sanayi Ve Ticaret Anonim Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	1.15%-Cl+12%-P2O5+0.1%-Zn+12%-ÜMUMİ N	001883	24.09.2021	24.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	400-500 kg/ha	Payzılı buğda	ekinden önce sulama altına uygulanır	0(1)	0(0)
821	Seleda 15-20-0+Zn	Seleda Biyogaz Enerji Sanayi Ve Ticaret Anonim Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	0.5%-Cl+20%-P2O5+0.1%-Zn+15%-ÜMUMİ N	001884	24.09.2021	24.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	400-500 q/100 lt	buğda	ekinden önce sulama altına uygulanır	0(1)	0(0)
822	Seleda Blosek 3-1-1	Seleda Biyogaz Enerji Sanayi Ve Ticaret Anonim Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	0.1%-K2O+1%-P2O5+3%- ÜMUMİ N	001885	24.09.2021	24.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	500-1000 kg/ha	buğda	Torpağı zenginleştirmek amaçla, ekinden önce ve vegetasyondöneminde, damlama sulama vasıtasıyla uygulanır	25(2)	0(0)
823	Seleda Biogas	Seleda Biyogaz Enerji Sanayi Ve Ticaret Anonim Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	3%-K2O+2%-ÜMUMİ N	001886	24.09.2021	24.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.30-50 l/ha 2.250-300 ml/100 l	Payzılı buğda	1.Vegetasyon döneminde bitkilerin kök etrafına damla sulama vasıtasıyla uygulanır 2.Ölave yemleme şeklinde yaprakdan çileme usulu ile uygulanır	0(1)	0(0)
824	Poly Plant 18.18.18+TE	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	0.02%-B+0.01%-Cu+0.02%-Fe+0.02%-Mn+18%-P2O5+0.02%-Zn+18%-K2O+18%-Ümum N	001887	28.09.2021	28.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	3.0 kg/ha	domates (istixana)	çilekmeden önce ve sonra elave yemleme şeklinde bitkilere yaprakdan çileme usulu ile uygulanır	20(2)	0(0)
825	Poly Plant 20.20.20	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	20%-K2O+20%-P2O5+20%- ÜMUMİ N	001888	28.09.2021	28.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0-3.0 kg/ha	domates (istixana)	çilekmeden önce ve sonra elave yemleme şeklinde damlama sulama vasıtasıyla uygulanır	20(2)	0(0)

826	Poly Plant 10.40.10+TE	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde		0.02%-B+0.02%-Cu+0.02%-Fe+40%-K ₂ O+0.02%-Mn+10%-P ₂ O ₅ +0.02%-Zn+10%-ÜMUMİ N	001889.001892	28.09.2021	28.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0-3.0 kg/ha	tomat (istixana)	çocuklamadan önce ve sonra elave yemleme şeklinde bitkilere yaprakdan çileme usulu ile tatbiq edilir	20(2)	0(0)
827	Poly Plant 14-11-30+2MgO+TE	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde		0.02%-B+0.02%-Cu+0.02%-Fe+30%-K ₂ O+2%-MgO+0.02%-Mn+11%-P ₂ O ₅ +0.02%-Zn+14%-ÜMUMİ N	001890	28.09.2021	28.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0-3.0 kg/ha	tomat (istixana)	çocuklamadan önce ve sonra elave yemleme şeklinde kök etrafından damlama suvarma vasıtası ile tatbiq edilir	20(2)	0(0)
828	Poly Plant 16-8-24+2MgO+TE	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde		0.02%-B+0.02%-Cu+0.02%-Fe+24%-K ₂ O+2%-MgO+0.02%-Mn+16%-P ₂ O ₅ +0.02%-Zn+8%-ÜMUMİ N	001891	28.09.2021	28.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.0-2.50 kg/ha	tomat (istixana)	çocuklamadan önce ve sonra elave yemleme şeklinde kök etrafında damlama suvarma vasıtası ile tatbiq edilir	20(2)	0(0)
829	Poly Plant 15-30-15+TE	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde		0.02%-B+0.02%-Cu+0.02%-Fe+15%-K ₂ O+0.02%-Mn+30%-P ₂ O ₅ +0.02%-Zn+15%-ÜMUMİ N	001893	28.09.2021	28.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0-3.0 kg/ha	tomat (istixana)	çocuklamadan önce ve sonra elave yemleme şeklinde bitkilere yaprakdan çileme usulu ile tatbiq edilir	20(2)	0(0)
830	Poly Plant 30-7-7+3MgO+TE	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde		0.02%-B+0.02%-Cu+0.02%-Fe+7%-K ₂ O+2%-MgO+0.02%-Mn+7%-P ₂ O ₅ +0.02%-Zn+30%-ÜMUMİ N	001894	28.09.2021	28.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0-3.0 kg/ha	tomat (istixana)	çocuklamadan önce ve sonra elave yemleme şeklinde kök etrafında damlama suvarma vasıtası ile tatbiq edilir	20(2)	0(0)
831	Poly Plant 20-10-10+2MgO+TE	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde		0.02%-B+0.02%-Cu+0.02%-Fe+10%-K ₂ O+2%-MgO+0.02%-Mn+10%-P ₂ O ₅ +0.02%-Zn+20%-ÜMUMİ N	001895	28.09.2021	28.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0-3.0 kg/ha	tomat (istixana)	çocuklamadan önce ve sonra elave yemleme şeklinde yaprakdan çileme usulu ile tatbiq edilir	20(2)	0(0)
832	Agrolinjia-S	Uab Biodinamika	Litva Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde		0.29%-Amin tursuları+3%-Humit tursuları+3.7%-Orqanik madde+0.17%-ÜMUMİ N+1%-Ümumi K+0.07%-Ümumi P	001896	15.10.2021	15.10.2026	Litva Cumhuriyeti	2.0-3.0 kg/ha	tomat (istixana)	Pomidor ştillerinin sahaya köçürülmesinden sonra çileme usulu ile tatbiq edilir	2-4(15)	0(0)
833	Yaratera Krista K Plus	Kemapco Arab Fertilizers&Chemicals Industries Ltd	İordaniya Haşimi Krallığı	Açık kimyevi madde	mineral gübre	46.2%-K ₂ O+13.7%-Ümumi N	001897	15.10.2021	15.10.2026	İordaniya Haşimi Krallığı	1.100-500 kg/ha 2.2-5 kg/ha	müxtelif könd teserrüfatı bitkiləri	1.Vegetasiya müddatında tatbiq edilir 2.Əlavə yemləmə şəklində yapraqdan çiləmə usulu ilə	1.2/40 2.2/10	0(0)
834	Yaratera Kristalon 13-40-13+Micro(13-17.4-10.8+Micro)	Yara Vlaardingen B.V	Niderland	Açık kimyevi madde	mineral gübre	13%-K ₂ O,0.025%-B,0.01%-Cu,0.07%-Fe, 0.04%-Mn,0.004%-Mo, 40%-P ₂ O ₅ ,0.025%-Zn,13%-ÜMUMİ N	001898	20.10.2020	20.10.2026	Niderland Krallığı	2-5 kg/ha	Dənli bitkilər. Xiyar Yağlı raps	Bitkinin inkişafının ilkin mərhələsində əlavə yemləmə şəklində yapraqdan çiləmə usulu ilə tatbiq edilir	(7-10)/(2-3)	0(0)
835	Yaratera Krista Mkp (0-52-34)	Rotem Amfert Negev Ltd	İsrail Dövləti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	34.2%-K ₂ O+28.2%-K+22.7%-P+52%-P ₂ O ₅	001899	20.10.2021	20.10.2026	İsrail Dövləti	2 kq/ 1000 l suya	müxtelif könd teserrüfatı bitkiləri	bitkilərə vegetasiya dövründə yapraqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tatbiq edilir	20/2	0(0)
836	Yaramila Cropcare (11-11-21)	Yara Suomi Oy	Finlandiya Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	21.2%-K ₂ O+2.6%-MgO+10.5%-P ₂ O ₅ +25%-SO ₃ +11%-ÜMUMİ N	001900	20.10.2021	20.10.2026	Finlandiya Cumhuriyeti	1.150-300 kg/ha 2.300-800 kg/ha	Yerkökü xiyar Bibər Çiyələk Pomidor	1.Suvarma ilə 2.Suvarma olmadan	1.2/30 2.2/40	0(0)
837	Efsus-Organik-As	Efsus Bilişim Tarım Danışmanlık Sanayi Ve Tic.Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	üzvi gübre	60ppm-Ümumi humik və fulvik acid+1.14%-B+3-5%-pH+45%-ümumi orqanik madde	001901	21.10.2021	21.10.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.5 ton/ha	noxud	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən tatbiq edilir	25/3	0(0)
838	Tarimix Amino Plus	Efsus Bilişim Tarım Danışmanlık Sanayi Ve Tic.Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	üzvi gübre	50%-üzvi madde+3-5%-pH+25%- Sərbəst amino asit+3%-üzvi azot+12%-üzvi karbon	001902	21.10.2021	21.10.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1 kg/ha	buğda	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən kənar yemləmə kimi tatbiq edilir	25/2	0(0)
839	Cereme 12-36-12+3MgO+TE	Van İperen International B.V.	Niderland	Açık kimyevi madde	mineral gübre	0.008%-B+0.002%-Cu+0.02%-Fe+12%-K ₂ O+3%-Mg+0.01%-Mn+0.001%-Mo+1.3%-N-NH ₂ +7.3%-N-NH ₄ +3.4%-N-NO 3+36%-P ₂ O ₅ +7%-SO ₃ +0.002%-Zn+12%-Ümumi N	001903	25.10.2021	25.10.2026	Niderland Krallığı	100-250 kg/ha	müxtelif könd teserrüfatı bitkiləri	Gübrələmə vaxtından etibarən məhsul mərhələsinin başlanğıcına qədər olan dövrdə tatbiq edilir	30/2	0(0)
840	Talang 23-8-23+MgO+TE	Van İperen International B.V.	Niderland	Açık kimyevi madde	mineral gübre	23%-K ₂ O+0.008%-B+0.002%-Cu+0.002%-Fe+0.009%-Mn+0.0009%-Mo+14%-N-NH 2+2.2%-N-NH4+6.8%-N-NO 3+8%-P ₂ O ₅ +0.002%-Zn+23%-ÜMUMİ N	001904	25.10.2021	25.10.2026	Niderland Krallığı	100-400 kg/ha	müxtelif könd teserrüfatı bitkiləri	Gübrələmə vaxtından etibarən məhsul mərhələsinin başlanğıcına qədər olan dövrdə tatbiq edilir	20/2	0(0)
841	Werol Tutex	Ceo Agro Tarım Gübre Sera Teknoloji Danışmanlık Sanayi Ve Ticaret Anonim Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	3%-Suda həll olan Zn	001905	25.10.2021	25.10.2026	Türkiye Cumhuriyeti	4-5 l/ha	üzüm	Bitkide yaprağın formalaşması dövründə tatbiq nəzərdə tutulur	15-20/2	0(0)

842	Magnezyum Nitrat	Toros Tarım San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	10.8%-Nitrat azotu+15.4%-Suda həll ola bilən Maqnezium oksid(MgO)	001906	29.10.2021	29.10.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.500 q/1000 L su 2.150-200 q/ 100 L su	alma	1.Damcı suvarma üsulu ilə çiçəkləmədən dərhal sonra tətbiq edilir 2.çiləmə üsulu ilə çiçəkləmədən dərhal sonra kökdən kənar yaşıl çətir üzərinə tətbiq edilir	1.15/3 2.15/2	0(0)
843	Casper	Nes-Po Tarım Gübre İmalat San. Tic.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	üzvi gübre	35%-Üzvi maddə+4%-K2O+1.5%-ÜMUMİ N+15%-Üzvi karbon	001907	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	150-200 ml/ 100 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya dövründə bitkilərə əlavə yemləmə şəklində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	10-15/2-3	0(0)
844	One Way	Nes-Po Tarım Gübre İmalat San. Tic.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	üzvi gübre	2%-K2O+1%-Algin turşusu+5%-Üzvi maddə	001908	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	150 ml/ 100 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya dövründə bitkilərə əlavə yemləmə şəklində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	10-15/2-3	0(0)
845	Optimum	Nes-Po Tarım Gübre İmalat San. Tic.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	üzvi gübre	39%-Üzvi maddə+6%-K2O+3%-Ümumi N+20%-Üzvi C	001909	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	200-250 ml/ 100 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya dövründə bitkilərə əlavə yemləmə şəklində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	10/2-3	0(0)
846	Stock 5-5-40+ME	Nes-Po Tarım Gübre İmalat San. Tic.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	0.01%-Cu+0.02%-Fe+40%-K2O+0.03%-Mn+0.001%-Mo+5%-P2O5+0.05%-Zn+5%-Ümumi N	001910	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.8 kq/ 1000.0 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya dövründə bitkilərə əlavə yemləmə şəklində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	10/2-3	0(0)
847	Stock 15-30-15+ME	Nes-Po Tarım Gübre İmalat San. Tic.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	0.01%-B+0.01%-Cu+0.02%-Fe+15%-K2O+0.03%-Mn+0.001%-Mo+30%-P2O5+0.06%-Zn+15%-ÜMUMİ N	001911	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.8 kq/ 1000.0 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya dövründə bitkilərə əlavə yemləmə şəklində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	10/2-3	0(0)
848	Stock 18-18-18+ME	Nes-Po Tarım Gübre İmalat San. Tic.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	0.01%-B+0.005%-Cu+18%-K2O+0.02%-Mn+0.001%-Mo+18%-P2O5+0.04%-Zn+18%-ÜMUMİ N	001912	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2 kq/ 1000.0 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya dövründə bitkilərə əlavə yemləmə şəklində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	10/2-3	0(0)
849	Active Trion 10-10-10+15So3	Magnafert Tarım Kimya İnşaat Turizm Oto Kiralama İhale İhracat Limited	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Üzvi-mineral gübrə	10%-K2O+20%-üzvi maddə+8%-Cl+10%-P2O5+15%-SO3+10%-Ümumi (N)+10%-Ümumi humin və fulvə turşuları	001913	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	50 kq/ 1000.0 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya dövründə bitkilərə əlavə yemləmə şəklində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	10/2-3	0(0)
850	Alpa-Humat	Birpa Birlik Pazarlama Taahhüt Tic. Ltd.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	üzvi gübre	50%-Üzvi maddə+40%-Humin+fulvə turşuları	001914	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml/ 100 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya dövründə bitkilərə əlavə yemləmə şəklində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	10/2-3	0(0)
851	Amino Power	Nes-Po Tarım Gübre İmalat San. Tic.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	üzvi gübre	7%-Sərbəst amin turşular+20%-ÜZVİ MADDƏ+1.5%-Üzvi N+12%-üzvi karbon	001915	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml/ 100 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya dövründə bitkilərə əlavə yemləmə şəklində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	10/2-3	0(0)
852	Combin	Teos Tarım Gübre Zirai İlaç Kimya Gıda Turizm İnş. Paz.San.Ve Tic.Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	0.3%-B+0.5%-Cu+7.5%-Fe+4%-Mn+12%-Zn	001916	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	150 q/ 100 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya dövründə bitkilərə əlavə yemləmə şəklində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	10/2-3	0(0)
853	Cosmo 30-5-5	Beta Chemical Gübre Zirai İlaç Kimya San.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	5%-K2O+5%-P2O5+30%-Ümumi N	001917	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	250 q/ 100 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya dövründə bitkilərə əlavə yemləmə şəklində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	10/2-3	0(0)
854	K Plus	İzğəri Zirai Ürünler Ve İlaçlar Gübre Makina Kimyevi Madde Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Üzvi-mineral gübrə	25%-K2O+5%-Üzvi mddə	001918	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	10 kq/ 1000 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya dövründə bitkilərə əlavə yemləmə şəklində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	10/2-3	0(0)
855	Kalsiyum Nitrat	Makrokim Kimyasal Maddələr San. Ve. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	26%-CaO+0.001%-Pb+15%-Ümumi N	001919	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	500 q/ 100 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya dövründə bitkilərə əlavə yemləmə şəklində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	10/2-3	0(0)
856	Obi Super Combi	Obitar Kimya Gıda Tarım Sanayi Ticaret Anonim	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	1%-B+1%- Cu+6%-Fe+6%-Mn+0.05%-Mo+6%-Zn	001920	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.8 kq/ 1000 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya dövründə bitkilərə əlavə yemləmə şəklində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	10/2-3	0(0)
857	Ormidalrip (20-20-20)+TE	Az Agromia MMC	Azərbaycan Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	0.01%-B+0.01%-Cu+0.1%-Fe+20%-K2O+0.001%-Mn+0.001%-Mo+20%-P2O5+5-8%-pH+0.08%-Zn+20%-ÜMUMİ N(5.7%-N-NO3, 3.9%-N-NH4, 10.4%-N-NH2)	001922	11.11.2021	11.11.2026	Azərbaycan Cumhuriyeti	250 q/ 100 L suya	pomidor (istixana)	Pomidor ştillərinin sahəyə köçürülməsindən sonra çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	15-20/2-3	0(0)
858	Naturel Nutri Calsium	Naturel Fertilizer Damlama Sul. Sis.Tar.Kim. Güb. San. Ve Tic. Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	12%-CaO	001934	22.11.2021	22.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1-1.5 L/0.1 ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərin vegetasiyası ərzində ehtiyac duyulduğu dövrlərdə damcı suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	20-25/3-5	0(0)
859	Magnezyum Sulfat	Toros Tarım San. Ve Tic.A.S.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	15%-MgO+28%-SO3 (suda həll olan)	001935	22.11.2021	22.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	80-90qr/100 l su	alma	Fertifikasiya üsulu ilə kökdən kənar yemləmə	15-20/3	0(0)

860	mono Potasyum Fosfat(Mk)	Toros Tarım San. Ve Tic.A.S.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	34%-K2O+52%-P2O5	001936	22.11.2021	22.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	200-250 qr/100 l su	alma	Fertikasyon üsulu ile kökden kenar yemleme	10-15/3	0(0)
861	Fruitmax 10	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	1.96%-K2O+1.15%-B+0.11%-Mo+3.46%-N2 Ümumi Azot+11.55%-Sərbast amin turşular	001938	25.11.2021	25.11.2026	İspaniya Krallığı	1.0.5 kq-1000 l su 2.1.5-2.5 kq-1000 l su	üzüm	1.Vegetasiya ili ərzində bitkinin formalaşması dövründə fertikasyon üsulu ilə 2.Vegetasiya ili ərzində bitkinin çiçəklənməsindən dərhal sonrakökden kenar yemləmə ilə tətbiq edilə bilər	1.7-15/3 2.15-20/2	0(0)
862	Codamin Radicular	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	3.5%-K2O+9.8%-P2O5+5%-Sərbast Amino asid turşuları+2.9%-Ümumi N	001939	25.11.2021	25.11.2026	İspaniya Krallığı	20-40 l/h	alma	Vegetasiya başlanğıcında bitkinin tələbatına uyğun olaraq tətbiq edilməsi məqsədə uyğundur	0/1	0(0)
863	Codahumus 20 Plus	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	10.2%-Fulvik turşular+10%-Humik turşular+5%-K2O+1.2%-P2O5+20.2%-Ümumi humik ekstraktı	001940	25.11.2021	25.11.2026	İspaniya Krallığı	3-5 l/h	pomidor	Vegetasiya başlanğıcında bitkinin tələbatına uyğun olaraq tətbiq edilməsi məqsədə uyğundur	0/2	0(0)
864	Coda Zn-L	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	8%-Zn	001941	25.11.2021	25.11.2026	İspaniya Krallığı	200-300 ml/100 l su	qarğıdalı	Fertikasyon üsulu ilə kökden yemləmə ilə tətbiq olunması məqsədə uyğundur	10-15/2-4	0(0)
865	Codamin B-mo	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	0.17%-Mo+5%-Suda həll olan bo+9.6%-bitki məşəli sərbast amin turşuları+5%-Ümumi N	001942	25.10.2021	25.10.2026	İspaniya Krallığı	200-250 qr/100 l su	alma	vegetasiya dövründə fertikasyon üsulu ilə yarpaqdan yemləmə kimi tətbiq edilə bilər	10-15/2	0(0)
866	Codamin 150	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	3.4%-Ümumi azot (N)+2%-Fe+0.6%-Mn+12.9%-Sərbast amin turşusu+0.4%-Zn	001943	25.11.2021	25.11.2026	İspaniya Krallığı	3-5 l/ha	qoz	Çiçəkləmədən sonra İspaniya formalaşma dövründə bitkinin tələbatından asılı olaraq tətbiq edilməsi məqsədə uyğundur	115-20/2-4	0(0)
867	Codasul ph	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	0.02%-Fe+15%-N+40%-SO3+0.01%-Zn	001944	25.11.2021	25.11.2026	İspaniya Krallığı	6 kq-1000 l suya	alma	Vegetasiya müddətində bitkinin tələbatından asılı olaraq fertikasyon üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilə bilər	10-12/3	0(0)
868	Codacal Boro	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	8%-Suda həll ola bilən CaO+0.4%-Suda həll ola bilən B	001945	25.11.2021	25.11.2026	İspaniya Krallığı	250-400 ml/100 l su	pomidor	Fertikasyon üsulu ilə kökden kenar yemləmə kimi tətbiq oluna bilər	10-15/4	0(0)
869	Numatric	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	2%-Suda həll olan CaO+0.9%-Suda həll olan MgO+38%-Ümumi üzvi madde	001946	25.11.2021	25.11.2026	İspaniya Krallığı	5-10 l/ha	qarğıdalı	Vegetasiya müddətində bitkinin tələbatından asılı olaraq fertikasyon üsulu ilə tətbiq edilə bilər	10-15-30/3	0(0)
870	Codahort	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	0.2%-B+ 0.1%-Cu+ 2%-Fe+ 1.75%-MgO+ 1%-Mn+ 0.02%-Mo+ 1%-Zn	001947	25.11.2021	25.11.2026	İspaniya Krallığı	1.30-80 kq-1000 l su 2.40-50 kq-1000 l su	1.Pomidor 2.açıq sahə	1.Vegetasiya ili ərzində fertikasyon üsulu ilə 2.Vegetasiya ili ərzində çiçəkləmədən dərhal sonrafertikasyon üsulu ilə tətbiq edilə bilər	1.10-12/2 2.15-20/4	0(0)
871	Codafol K 35 Acid	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	35%-Suda həll olan K2O	001948	25.11.2021	25.11.2026	İspaniya Krallığı	250-300 ml-100 l suya	Pomidor (açıq sahə)	Fertikasyon üsulu ilə kökden kenar yemləmə kimi tətbiq oluna bilər	10-15-30/3	0(0)
872	Sumagrow	Bio Soil Enhancers, Inc	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyevi madde	üzvi gübre	1x10 ⁶ cfu/ml-Bacillus licheniformis+ 1x10 ⁶ cfu/ml-Bacillus pumilus+ 99.99%-Humic acid	001949	25.11.2021	25.11.2026	Amerika Birləşmiş Ştatları	2.3 l/100 l suya	Pomidor (açıq sahə)	Fertikasyon üsulu ilə kökden kenar yemləmə kimi tətbiq oluna bilər	10/2-3	0(0)
873	Cifoumic	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	üzvi gübre	40%-C/N nisbəti+1.5%-Fulvik turşusu+6%-Humik turşusu+80%-Humusluq dərəcəsi+0.7%-Üzvi N	001972	26.11.2021	26.11.2026	İtaliya Respublikası	15 l/ha	şaftalı	Bitkilərə vegetasiya dövründə bitki ətrafı torpağa fertikasyon üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	-(1)	0(0)
874	Ferkap	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	7%-AmMonyak N+7%-Fe+16%-K2O+7%-N+40%-SO3	001973	26.11.2021	26.11.2026	İtaliya Respublikası	1.6.0 kq/1000 m ² 2.250 qr/1000 m ²	şaftalı	bitkilərə vegetasiya dövründə çiçəkləmədən önce 1.Fertikasyon üsulu ilə 2.Kökden kenar yemləmə	10-12/3 10-12/3-4	0(0)
875	Floral 20-20-20+ME	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	6.5%-Amid N+8%-AmMonyak N+0.05%-B+0.01%-Cu+0.2%-Fe+20%-K2O+0.1%-Mn+0.005%-Mo+5.5%-Nitrat N+20%-P2O5+0.01%-Zn+20 %-Ümumi N	001974	26.11.2021	26.11.2026	İtaliya Respublikası	1.1500 qr/1000 m ² 2.250 qr/1000 m ²	alma	1.Hərgün 3 saat, iyul, avqust aylarında isə 6 saat fertikasyon üsulu ilə 2.çiçəkləmədən önce kökden kenar yemləmə şəkliində fertikasyon üsulu ilə tətbiq edilir	10-12/3-5	0(0)
876	Floral P	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	0.1%-B+0.05%-Cu+11%-K2O+ 0.1%-Mn+30%-P2O5+22%-SO3+0.1%-Zn+11%-ÜMUMİ N+2-10%-pH	001975	26.11.2021	26.11.2026	İtaliya Respublikası	3 kq/ha 150-250 qr/100 lt su	alma	bitkilərə vegetasiya dövründə çiçəkləmədən önce tətbiq 1.Fertikasyon üsulu ilə 2.Kökdenkenar yemləmə	10-12/3-4	0(0)

877	İdrofloral 15-5-30+(3MgO)	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	9.6%-Amid N+1.9%-AmMonyak N+0.01%-B+0.01%-Cu+0.02%-Fe+30%-K ₂ O+3%-Mg+0.01%-Mn+0.005%-Mo+5%-P ₂ O ₅ +3.5%-Suda həll olan N+0.01%-Zn+15%-Ümumi N	001978	26.11.2021	26.11.2026	İtaliya Respublikası	1.4 kq/1000 m ² 2.250 qr/100 l suya	alma	Vegetasiya dövründə bitkilərə əlavə yemləmə şəklində 1.Fertiqasiya üsulu ilə 2.Kökəndən kanar yemləmə	15-20/2	0(0)
878	İdrofloral Plus 8-20-30	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	3.1%-Amid N+3.9%-AmMonyak N+0.01%-B+0.01%-Cu+0.02%-Fe+30%-K ₂ O+0.01%-Mn+0.005%-Mo+1%-Nitrat N+20%-P ₂ O ₅ + 0.01%-Zn+8%-ÜMUMİ N	001979	26.11.2021	26.11.2026	İtaliya Respublikası	15 kq/1000 m ²	alma	Vegetasiya dövründə çiçəkləmədən əvvəl başlamaqla fertiqasiya üsulu ilə tətbiq edilir	10-12/2	0(0)
879	İdrofloral Plus 20-20-20	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	0.01%-B+20%-K ₂ O+0.1%-Mn+20%-P ₂ O ₅ +0.01%-Zn+20%-Ümumi (NH ₂ N)	001980	26.11.2021	26.11.2026	İtaliya Respublikası	1.1500 qr/1000 m ² 2.250 qr/1000 m ²	armud	bitkinin meyvələrinin plastik kütə ilə dolduğu müddətdə 1.Fertiqasiya üsulu ilə 2.Kökəndən kanar yemləmə	10-12/3-4	0(0)
880	Potassio 30	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	30%-K ₂ O+3%-ÜMUMİ N+3%-Üre (N)	001981	26.11.2021	26.11.2026	İtaliya Respublikası	2.5-3 lt /ha	şaftalı	bitkinin meyvələrinin plastik kütə ilə dolu rəng almağa başladığı zaman, kökdən kanar yemləmə	7-10/2	0(0)
881	İdrofloral Plus 15-30-15+2MgO	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	0.01%-B+8%-0.01%-Cu+0.02%-Fe+13%-K ₂ O+2%-MgO+0.01%-Mn+0.005%-Mo+30%-P ₂ O ₅ +0.01%-Zn+15%-Ümumi N	001982	26.11.2021	26.11.2026	İtaliya Respublikası	1.50 kq/ha 2.150 kq/ha	alma	Çiçəkləmədən əvvəl və sonra meyvələrinin plastik kütə ilə dolduğu müddət və yaxud fertiqasiya üsulu ilə bitki ətrafı torpağa tətbiq	1.10/3 2.0/1	0(0)
882	İdrofloral Plus 13-40-13	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	0.01%-B+0.01%-Cu+0.02%-Fe+13%-K ₂ O+0.01%-Mn+0.005%-Mo+40%-P ₂ O ₅ +0.01%-Zn+13%-Ümumi N	001983	26.11.2021	26.11.2026	İtaliya Respublikası	1.0.5 kq/1000 m ² 2.1.5 kq/1000 m ²	armud	Çiçəkləmədən əvvəl və sonra meyvələrinin plastik kütə ilə dolduğu müddət və yaxud fertiqasiya üsulu ilə bitki ətrafı torpağa tətbiq	1.10/3 2.0/1	0(0)
883	Siyahaltin K 40 (Sivi Solucan Gübresi)	Yeşil Vvadi Taah.İNŞ. İTH. San. ve Tic. LTD. ŞTİ.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	üzvi gübrə	35%-Üzvi maddə+4%-Humin+Fulvo turşuları+2.25%-K ₂ O+1.5%-P ₂ O ₅ +0.26%-Toplam N (0.15%-orqanik N)+7-9%-pH	001984	13.12.2021	13.12.2026	Türkiyə Respublikası	350 ml/100 litr suya /1000 m ²	tərəvəz və digər kənd təsərrüfatı bitkiləri	vegetasiya müddətində çiçəkləmənin əvvəlində və meyvə əmələgəlmənin başlanğıcında damlama suvarma suyu ilə tətbiq edilə bilər	10-15/2	0(0)
884	Удобрение Азотное Жидкое Марка Кас-32	Nevinnomiskiy Azot ASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	31.7-32.3%-N	001993	23.12.2021	23.12.2026	Rusiya Federasiyası	30 kq/ha	Yumuşaq buğda	Əsas gübrələmə kimi səpin qabağı verilməsi tövsiyə olunur	0/1	0(0)
885	Удобрение Аммиачно-Нитратное С Содержанием Азота 33.5%	Новомосковская Акционерная Компания Азот	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	32-34%-N	001994	23.12.2021	23.12.2026	Rusiya Federasiyası	30 kq/ha	Yumuşaq buğda	Əsas gübrələmə kimi səpin qabağı verilməsi tövsiyə olunur	0/2	0(0)
886	Cal Boron Liquid	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	0.1%-B+17.4%-CaO+8.6%-Total nitrogen (N)	001995	23.12.2021	23.12.2026	Niderland Krallığı	3-6 l/ha	çayırdağı meyvələr	Vegetasiya ərzində əlavə yemləmə kimi yarpaqdan çiləmə üsulu ilə meyvə əmələgəlmə dövründən məhsul yığımına qədər istifadə olunması tövsiyə olunur	15-20/3-4	0(0)
887	Floral K	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	35%-K ₂ O+0.1%-B+0.1%-Cu+0.1%-Mn+5%-P ₂ O ₅ +0.1%-Zn+12%-Ümumi N	001996	23.12.2021	23.12.2026	İtaliya Respublikası	1.2 kq/1000 lt 2.25 qr/ m ² 100 lt suya	alma	bitkilərə vegetasiya ili ərzində 1.Fertiqasiya üsulu ilə 2.Kökəndən kanar yemləmə	10-12/7-8 2/3	0(0)
888	Seleda 11-11-11+(13So3)+Zn	Seleda Biyogaz Enerji Sanayi Ve Ticaret Anonim Şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	16%-Üzvi maddə+8.5%-Cl+8%-Humin+Fulvo turşuları+11%-K ₂ O+11%-P ₂ O ₅ +13%-SO ₃ +0.1%-Zn+11%-Ümumi N	002016	24.12.2021	24.12.2026	Türkiyə Respublikası	500 kq/ha	üzüm	Yarpaq səthinin yaxşı inkişaf etdiyi dövrdə aprelin ortaları və may ayının əvvəllərində tətbiq edilməsi tövsiyə edilir	15-20/2	0(0)
889	Seleda Aminosele-K 3-0-9	Seleda Biyogaz Enerji Sanayi Ve Ticaret Anonim Şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	Üzvi maddə, Cl, K ₂ O, Sərbəst amin turşuları, Ümumi N	002017	24.12.2021	24.12.2026	Türkiyə Respublikası	3 L/ha	üzüm	Yarpaq səthinin yaxşı inkişaf etdiyi dövrdə aprelin ortaları və may ayının əvvəllərində tətbiq edilməsi tövsiyə edilir	15-20/2	0(0)
890	Seleda Aminosele-NPK 4-4-4	Seleda Biyogaz Enerji Sanayi Ve Ticaret Anonim Şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	15%-Üzvi maddə+3%-Cl+4%-K ₂ O+4%-P ₂ O ₅ +2%-Sərbəst amin turşuları+4%-Ümumi N	002018	24.12.2021	24.12.2026	Türkiyə Respublikası	3 L/ha	üzüm	Yarpaq səthinin yaxşı inkişaf etdiyi dövrdə aprelin ortaları və may ayının əvvəllərində tətbiq edilməsi tövsiyə edilir	15-20/2	0(0)
891	Seleda Aminosele-Calcium 8-0-0+7CaO+B	Seleda Biyogaz Enerji Sanayi Ve Ticaret Anonim Şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	15%-Üzvi maddə+0.2%-B+7%-CaO+4%-Cl+3%-Sərbəst amin turşuları+8%-Ümumi N	002019	24.12.2021	24.12.2026	Türkiyə Respublikası	4 L/ha	üzüm	Yarpaq səthinin yaxşı inkişaf etdiyi dövrdə aprelin ortaları və may ayının əvvəllərində tətbiq edilməsi tövsiyə edilir	15-20/2	0(0)
892	Seleda Aminosele-P 3-9-0	Seleda Biyogaz Enerji Sanayi Ve Ticaret Anonim Şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	15%-Üzvi maddə+3%-Cl+9%-P ₂ O ₅ +2%-Sərbəst amin turşuları+3%-Ümumi N	002020	24.12.2021	24.12.2026	Türkiyə Respublikası	2.5 L/ha	üzüm	Yarpaq səthinin yaxşı inkişaf etdiyi dövrdə aprelin ortaları və may ayının əvvəllərində tətbiq edilməsi tövsiyə edilir	15-20/2	0(0)

893	Seleda Aminosele-Azote 18-0-0+ME	Seleda Biyogaz Enerji Sanayi Ve Ticaret Anonim Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	12%-Üzvi madde+0.1%-B+2%-Cl+0.1%-Cu+0.2%-Fe+8%-Humin+Fulvo turşuları+0.2%-Mn+0.2%-Zn+18%-Ümumi N	002021	24.12.2021	24.12.2026	Türkiye Cumhuriyeti	3 L/ha	üzüm	Yarpaq səthinin yaxşı inkişaf etdiyi dövrdə aprelin ortaları və may ayının əvvəllərində tətbiq edilməsi tövsiyə edilir	15-20/2	0(0)
894	Kalsiyum Nitrat	Toros Tarım San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	19%-Suda həll olan Ca, 15.5% Ümumi N, 26.5% Suda həll olan CaO	002022	30.12.2021	30.12.2026	Çexiya Cumhuriyeti	1.5 kq/ha-1ton su 2.250-300 q/100 l su	alma	Vegetasiya ərzində çiçəkləmədən dərhal sonra damla suyu ilə (1) (fertiqasiya üsulu) kökdən və çiçəmə üsulu ilə (2) əlavə yemləmə kimi yaşıl çətin üzərinə tətbiq tövsiyə olunur	1.15/3 2.15/2	0(0)
895	Türkan Orqanik Gübrə	Sağlam NəsilMMC	Azərbaycan Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	2.4%-K2O+3.2-5%-P2O5+2.2-8.2%-Ümumi N+55-72%-Ümumi üzvi maddələr	002023	07.01.2022	07.01.2027	Azərbaycan Cumhuriyeti	2.0 ton/ha	ispanaq	İstixanada və ya açıq sahədə bitki əkimindən 4 həftə əvvəl dənə yemləmə şəklində şum altına tətbiq tövsiyə edilir	0/1	0(0)
896	Ormus Tarım	Gökçek Şifa Lab. San. Tic. Ltd. Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	242.6mq/L-Cr+770.3mq/L-Fe+4.76%-Humin Fulvo turşuları+993.8mq/L-Mg+56.8mq/L-Mn+213.7mq/L-Ni+139.8mq/L-Pb+1.1mq/L-Zn+35%-Üzvi maddələr	002024	26.01.2022	26.01.2027	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 lt/100 lt su	heyva	Avqust ayından etibarən yarpaqdan tətbiq edilməklə istifadə olunması məqsədəuyğun hesab edilir	20/2	0(0)
897	Ormus Azot	Gökçek Şifa Lab. San. Tic. Ltd. Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	18,3%-Humin Fulvo turşuları+254,4mq/L-Cr+129,8mq/L-Fe+106,5mq/L-Mg+56,8mq/L-Mn+255,4mq/L-Ni+118,6mq/L-Pb+677,9mq/L-Zn+46,1%-Üzvi maddələr	002025	26.01.2022	26.01.2027	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml/100 lt su	şaftalı	çiçəkləmədən əvvəl və sonra kökdən kənar yemləmə üsulu ilə tətbiq olunması məqsədəuyğun hesab edilir	20-30/2	0(0)
898	Ormus Carbon	Gökçek Şifa Lab. San. Tic. Ltd. Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	53%-Üzvi maddələr+23.6%-C+241mq/L-Cr+18.7mq/L-Fe+19%-Humin Fulvo turşuları+30.6mq/L-Mg+126.9mq/L-Mn+215.4mq/L-Ni+108.9mq/L-Pb+730mq/L-Zn	002026	26.01.2022	26.01.2027	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 l/100 lt su	alma	Tumurucaqarın şişkinləşdiyi zaman kökdən kənar yarpağa tətbiq edilməklə istifadə olunması məqsədəuyğun hesab edilir	20-30/2	0(0)
899	Hidro Jel	Gökçek Şifa Lab. San. Tic. Ltd. Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	8,73%-Humin Fulvo turşuları+56,4%-Üzvi maddələr+118%-Cl	002027	26.01.2022	26.01.2027	Türkiye Cumhuriyeti	1 kq /100 lt su	gilas	çiçəkləmədən Sonra meyvə emələ gəlidiyi dövrdə kökdən kənar yemləmə üsulu ilə tətbiq olunması məqsədəuyğun hesab edilir	15/2	0(0)
900	Organo Potas	Gökçek Şifa Lab. San. Tic. Ltd. Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	29,1mq/L-Cu+3,9%-HNO3-N+6%-Karbamid N+2,2%-NH3-N+19,3mq/L-Ni+17,8%-Suda həll olan K2O	002028	26.01.2022	26.01.2027	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml/100 lt su	ərik	çiçəkləmədən əvvəl damla suvarma üsulu (fertiqasiya) ilə tətbiq olunması məqsədəuyğun hesab edilir	15/2	0(0)
901	Organo Nitro	Gökçek Şifa Lab. San. Tic. Ltd. Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	56,9%-Üzvi maddələr+40,3mq/L-Cu+14,6mq/L-Ni+16mq/L-Pb+125mq/L-Zn+20%-ÜMUMI N	002029	26.01.2022	26.01.2027	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml/100 lt su	armud	Meyvələrin formalaşdığı erkən dövrlərdə damla suyu ilə (fertiqasiya) istifadə olunması məqsədəuyğun hesab edilir	15/2	0(0)
902	Organo Fosfor	Gökçek Şifa Lab. San. Tic. Ltd. Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	65,4%-Üzvi maddə+3,6mq/L-Cd+1,3mq/L-Cr+3,6mq/L-Cu+1,1mq/L-Ni+93,3mq/L-Zn+7,1%-Ümumi N+35,5mq/L-Ümumi P	002030	26.01.2022	26.01.2027	Türkiye Cumhuriyeti	100 ml/100 lt su	alma	Erkən yazda zolaqların inkişafı müşahidə olunduğu zaman torpaqdan tətbiq olunması məqsədəuyğun hesab edilir	0/1	0(0)
903	Naturcamp 13-0-43	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	43%-K2O+13%-Ümumi N	002038	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	1.250-600 kq/ha (illik norma) 2.35 kq/ha (aylıq norma) 3. 9-8 kq/ha (hər suvarmada)	alma	Çiçəkləmədən sonra və meyvələrin formalaşması mərhələsində və ya xud bitkinin tələbatına uyğun olaraq vegetasiya müddətində tətbiq tövsiyə olunur	2.30/1 3.7/4	0(0)
904	Naturcamp 13-40-13	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	13%-K2O+40%-P2O5+2%-SO3+13%-Ümumi N	002039	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	1.250-600 kq/ha (illik norma) 2.35 kq/ha (aylıq norma) 3. 9-8 kq/ha (hər suvarmada)	alma	Çiçəkləmədən əvvəl, çiçəkləmədən sonra və meyvələrin olaraq vegetasiya müddətində tətbiq tövsiyə olunur	10/3	0(0)
905	Naturcamp 20-8-8	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	8%-K2O+8%-P2O5+36%-SO3+20%-Ümumi N	002040	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	80 kq /ha /1000 L	alma nektarin	Fertiqasiya üsulu ilə kökdən qidalandırmayla bitki ətrafı torpağa tətbiq olunması istifadə edilməsi tövsiyə olunur	28/4	0(0)

906	Naturcamp-Activ	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mikro gübre	2,26%-Suda həll olan Cu+1%- Suda həll olan Mn+0,63%-Suda həll olan Zn	002041	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	1.12-36 kq/ha (ililik norma) 2.2.5-3 L/ha (aylıq norma) 3.250-300 ml/ha (hər suvarmada)	alma	Bitkilərin çiçəkləmədən sonrakı inkişaf müddətində damlama suvarma sistemində daxil etmək bitkilətrafi torpağa və ya xud vegetativ zoğun emələ gəlməsindən sonra yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq etmək tövsiyə olunur	2.30/1 3.7/4	0(0)
907	Naturcamp Cu	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mikro gübre	6,7%-Suda həll ola bilən Cu	002042	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	1 L/ 1 ton su	alma	Bitkide yarpaqların və zoqların aktiv inkişaf mərhələsi və meyvə yığımindan darhal sonra yarpaqlar tökülməmiş kökdənənər yemləmə kimi tətbiqi tövsiyə olunur	15/3	0(0)
908	Naturcamp Fe	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	6%-Suda həll ola bilən (Fe)	002043	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	1.100 q/ 100 l su 2.200 qr/ ağac	alma	Bitkinin çiçəkləri açılmazdan və intensiv boy, inkişaf, meyvələrin formalaşmağa başladığı dövrdə çiləmə üsulu ilə (1) yarpaqdan və damlama suyu ilə (2) kökdən tətbiqi tövsiyə edilir	30/2	0(0)
909	Naturcamp-Htec	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	3,45%-Fulvo Turşusu+13,8%-Humin turşusu+2,3%-K2O	002044	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	35.0-40.0 L/ha (ililik norma) 6.0 L/ha/ 1 ton su (mərhələli tətbiq norması)	alma	Vegetasiya müddətində çiçəkləmədən sonra damcı suvarma üsulu ilə (fertiqasiya üsulu) kökdən tətbiqi tövsiyə edilir	5-10/5-6	0(0)
910	Naturcamp-K	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	38,25%-K2O	002045	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	1.35.0 L/ha/1 ton su 2.500 qr/100 L. Su	alma	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə (10 kökdən, çiləmə üsulu ilə (2) kökdənənər yemləmələri çiçəkləmədən darhal sonra tətbiqi tövsiyə edilir	1.15-20/6 2.15-20/3	0(0)
911	Naturcamp-S	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	49,8%-Suda həll ola bilən kükürd (SO3)	002046	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	1.3.0 kq/ 1000 m ² /1000 L. su 2.8.0 kq/ha/1000 L. su	alma	Bitkinin vegetasiyası ərzində çiçəkləmədən önce başlamaqla damcı suyu ilə 91) kökdən, çiləmə üsulu ilə (2) yaşıl çətir üzərinə (kökdənənər) tətbiqi tövsiyə edilir	1.10-12/3 2.10-12/3	0(0)
912	Naturcamp-Sal	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	13,28%-CaO+3,98%-N+26,6%-Polikarboksilik turşusu+36%-Üzvi madde	002047	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	1.300 qr/100 l su 2.20 kq/ha	alma	xəstəlik əlamətlərinin itməsinə qarşı yarpaqdan (1), fertiqasiya üsulu ilə kökətrafi torpağa tətbiq etməklə istifadə olunması tövsiyə olunur	15-20/2-4	0(0)
913	Naturcamp-Caqui	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mikro gübre	6%-Suda həll ola bilən Mn	002048	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	1.6.0-15.0 L/ha (1 ton su) 2.300 ml/100 L. Su	alma	Vegetasiya müddətində damlama suyu ilə (1) kökdən və çiləmə üsulu ilə (2) kökdənənər yemləmələri çiçəkləmədən darhal sonra tətbiqi tövsiyə edilir	10-15/2-3	0(0)
914	Biorend	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	üzvi immun-stimulyatoru	1,9%-Chitosan (Poli-D-Glucosamine 1.9% Quitosano)	002049	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	20.0 L/ ha /1.0 ton ton su	alma	Vegetasiyanın əvvəlindən başlayaraq meyvələrin çiçəkləmədən önce və sonra zoqların 1-ci və 2-ci aktiv fenoloji inkişaf mərhələsində damla suyu ilə bitkinin gövdə ətrafi torpağa tətbiqi tövsiyə olunur	30/1-2	0(0)
915	Naturcamp Amin Plus	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	5,6%-K2O+10,6%-Amin Turşular+4,1%-Ümumi N	002050	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	3.0 L/ha	ərik	Foliar (yarpaqdan) üsulla bitkide vegetativ böyümənin başlanğıcından etibarən istifadə olunması tövsiyə edilir	15-20/2	0(0)
916	Naturcamp-Amin	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	3,6%-K2O+13,4%-Amin Turşular+1,2%-P2O5+6,5%-Ümumi N	002051	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	3.0 L/ha	gilas	Vegetasiya dövründə çiçəkləmədən sonra və meyvələr emələ gəlməyə başladıqdan etibarən foliar üsulla (yarpaqdan) bitkide tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2	0(0)
917	Naturcamp-Boro	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mikro gübre	15%-B	002052	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	1.100-300 ml/ 100 lt su (kökdənənər) 2.4.0-6.0 L/ha 1 ton su (fertiqasiya)	alma	Çiçəkləmədən əvvəl və sonrayarpaqdan çiləmə üsulu ilə (1) və meyvələrin böyüməyə başladığı dövrdə (2)damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	1.15/3 2.20/2	0(0)

918	Naturcamp-Silikal	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	13,2%-K ₂ O+39,6%-SiO ₂	002053	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	1.9-12 L/ha 2.250-400 g/100 L.su	alma	Vegetasiya dövründə damcı suyu ilə 91) kökdən (fertiqasiya üsulu) və ya çiləmə üsulu ilə (2) yarpaqdan tətbiq edilməsi tövsiyə edilir	20-30/3-4	0(0)
919	Naturcamp-Cabor	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	10%-CaO+2,5%-B	002054	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	1.6.0 L/ha /1000 l su 2.0.75 L/100 l su	alma	Damla suyu ilə (1) (fertiqasiya) torpaqdan, kökdənənar yemləmə kimi (2)çiləmə üsulu ilə çiçəkləmədən dərhal sonra, həm də meyvələrin formalaşmağa başladığı dövrdə istifadə edilməsi tövsiyə olunur	12-15/3 12-15/3-5	0(0)
920	Naturcamp-Zn-Mn	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	4,5%-Mn+4,5%-Zn	002055	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	3-5 L/ha	alma	Vegetasiya müddətində çiçəkləmədən sonra yaşıl çətiir üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi məqsədəuyğun hesab edilir	15-20/2	0(0)
921	Naturcamp-Hydrompix	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	0,7%-B+0,3%-Cu+7,5%-Fe+3,3%-Mn+0,2%-Mo+0,6%-Zn	002056	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	1. 3-8kq/ha (ilik norma yarpaqdan) 2.1.5 L/ha(məsarif noması yarpaqdan) 2.4-7 kq/ha (ilik norma kökdən)	gilas	Erkən yazdan başlayaraq çiləmə üsulu ilə (2) yarpaqdan və y damla suyu (fertiqasiya)üsulu ilə (3) kökdən tətbiq olunmaqla istifadəsi tövsiyə edilir	14-35/2	0(0)
922	Naturcamp Mar	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	üzvi gübrə	3%-Alginic Acid+1,7%-Mannitol	002057	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	2.5 lt /ha	alma	Vegetasiya dövrü ərzində çiçəkləmədən dərhal sonra ağacların yaşıl çətiir üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/3	0(0)
923	Naturcamp Citro-Oil	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	1,1%-Mn+2,3%-Zn	002058	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	1. 500 ml/ha 1000 lt su (kökdənənar) 2.2.0 L/1000 m ² (damlama suvarma)	alma	vegetasiya ərzində erkən yazdan başlamaqla kökdənənar yemləmə kimi ağacların yaşıl çətiir (yarpaqlar) üzərinə çiləmə üsulu ilə (1) və damlama suvarma sistemində daxil etməklə (2) torpağa tətbiqi tövsiyə olunur	14-35/2	0(0)
924	Naturcamp Mar Plus	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	12%-K ₂ O+0,12%-Mannitol+6%-N+12%-Seaweed extract (Daniz yosunu ekstraktı)+0,24%-suda həll ola bilən Mo	002059	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	3.0 lt/ha/1 ton su	alma	Vegetasiya ili ərzində meyvələrin əmələgəlməyə başladığı dövrdən etibarən kökdənənar yemləmə kimi yarpaq üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/3	0(0)
925	Naturcamp-Htec Dry	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	8%-K ₂ O+5%-Fulvo Turşusu+65%-Humin turşusu	002060	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	1. 30 qr/1000 m ² /100 L. su su (kökdənənar yemləmə) 2.5 kq/ha/1000 L.su (fertiqasiya üsulu)	alma	Çiçəkləmədən dərhal sonra, meyvə əmələgəldiyi dövrdə, məhsul yığımına 10-15 gün qalmışa qədərçiləmə üsulu ilə (1) ağacların yaşıl çətiir üzərinə və damcı suyu ilə (2) torpağa tətbiqi tövsiyə edilir	14/3	0(0)
926	Çinko Sülfat	Mutlu Metal Ve Kimya Sanayi Ve Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	22%-Zn	002061	09.02.2022	09.02.2027	Türkiyə Respublikası	1.0 kq/1000 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya dövründə əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/8	0(0)
927	Ammofos Marka 12:52	Eurochem-Belorechenskie Minudobrenia Limited Liability Company	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	12%-N+52%-P ₂ O ₅	002085	17.02.2022	17.02.2027	Rusiya Federasiyası	30-500 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri üçün	Səpindən əvvəl və ya səpindən birgə şum altı torpağaəsas gübrələmə kimi tətbiq edilməsi tövsiyə olunur	0/1	0(0)
928	EDTA Cu 15 %	Buyskiy Ximiçeskiy zavod	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	15%-Cu	002110	04.03.2022	04.03.2027	Rusiya Federasiyası	1.0 kq/1000 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya dövründə yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiq olunması tövsiyə edilir	15/4	0(0)
929	Dtpa Fe 11%	Buyskiy Ximiçeskiy zavod	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	11%-Fe	002111	04.03.2022	04.03.2027	Rusiya Federasiyası	1.0 kq/1000 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya dövründə yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiq olunması tövsiyə edilir	20/9	0(0)
930	Eddha Fe 6%	Buyskiy Ximiçeskiy zavod	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	6%-Fe	002112	04.03.2022	04.03.2027	Rusiya Federasiyası	6.0 kq/10 000 L	pomidor (istixana)	Vegetasiya dövründə kökdən yemləmə kimi damcı suvarma (fertiqasiya) üsulu ilə tətbiq olunması tövsiyə edilir	20/5	0(0)
931	Edha Zn 15 %	Buyskiy Ximiçeskiy zavod	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	15%-Zn	002113	04.03.2022	04.03.2027	Rusiya Federasiyası	0.6 kq/1000 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya dövründə yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiq olunması tövsiyə edilir	15/4	0(0)

932	EDTA Mn 13 %	Buyskiy Ximiçeskiy zavod	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	mikro gübre	13%-Mn	002114	04.03.2022	04.03.2027	Rusiya Federasiyası	1.5 kq/1000 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya dövründe yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiq olunması tövsiyə edilir	20/4	0(0)
933	Wonderfull	Doğər Kimya Tarım Pazarlama İç Ve Dış Ticaret Limited Şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	4%-K2O+35%-Üzvi madde+3%-N+13%-orqanik C	002115	04.03.2022	04.03.2027	Türkiyə Respublikası	3.5L/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya dövründe yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiq olunması tövsiyə edilir	20/3	0(0)
934	Nertus Mix Boron-150	Xarkov Ximprom MMC	Ukrayna	Aqrokimyevi madde	mikro gübre	150q/l-B+60q/l-N	002119	04.03.2022	04.03.2027	Ukrayna Respublikası	0.5-0.75 l/250 l su	Payızlıq buğda	Vegetasiya dövründe bitkinin kollanma və boruya qalxma zamanında çiləmə üsulu ilə istifadə olunması tövsiyə olunur	20/2	0(0)
935	Nertus Mix Doctor phos (8-30-4)	Xarkov Ximprom MMC	Ukrayna	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	55q/l-K2O+105q/l-N+405q/l-P2O5	002120	04.03.2022	04.03.2027	Ukrayna Respublikası	0.5-1 l/250 l su	Payızlıq buğda	Vegetasiya dövründe bitkinin kollanma və boruya qalxma zamanında çiləmə üsulu ilə istifadə olunması tövsiyə olunur	20/2	0(0)
936	Nertus Mix Potassium Express (0-0-38)	Xarkov Ximprom MMC	Ukrayna	Aqrokimyevi madde	kompleks mikrogübre	500q/l-K2O	002121	04.03.2022	04.03.2027	Ukrayna Respublikası	1-1.5 l/250 l su	Payızlıq buğda	Vegetasiya dövründe bitkinin kollanma və boruya qalxma zamanında çiləmə üsulu ilə istifadə olunması tövsiyə olunur	20/2	0(0)
937	Nertus Mix Root Power (0-12-12+3.5Zn)	Xarkov Ximprom MMC	Ukrayna	Aqrokimyevi madde	boy tənziyləyici	147q/l-K2O+151q/l-P2O5+45,2q/l-Zn	002122	04.03.2022	04.03.2027	Ukrayna Respublikası	0.8-1 l/250 L su	Payızlıq buğda	Vegetasiya dövründe bitkinin kollanma və boruya qalxma zamanında çiləmə üsulu ilə istifadə olunması tövsiyə olunur	-/1	0(0)
938	Nertus Mix Field Crops (6-25-5+ME)	Xarkov Ximprom MMC	Ukrayna	Aqrokimyevi madde	boy tənziyləyici	2,13q/l-Fe+64,4q/l-K2O+80,7q/l-N+316,3q/l-P2O5+2,56q/l-SO3	002123	04.03.2022	04.03.2027	Ukrayna Respublikası	2-3 l/250 L su	Payızlıq buğda	Vegetasiya dövründe bitkinin kollanma və boruya qalxma zamanında çiləmə üsulu ilə istifadə olunması tövsiyə olunur	-/1	0(0)
939	Nertus Mix Vegetables (2-19-9+ME)	Xarkov Ximprom MMC	Ukrayna	Aqrokimyevi madde	boy tənziyləyici	1,6q/l-Cu+120,4q/l-K2O+2,5q/l-Mn+110,3q/l-N+251,5q/l-P2O5+5,3q/l-SO3+2,1q/l-Zn	002124	04.03.2022	04.03.2027	Ukrayna Respublikası	2-3 l/250 L su	Payızlıq buğda	Vegetasiya dövründe bitkinin kollanma və boruya qalxma zamanında çiləmə üsulu ilə istifadə olunması tövsiyə olunur	-/1	0(0)
940	Nertus Mix Vegetables Extra	Xarkov Ximprom MMC	Ukrayna	Aqrokimyevi madde	mikro gübre	6,5q/l-B+4q/l-Cu+7q/l-Fe+10q/l-MGO+5,5q/l-Mn+150q/l-N+15q/l-SO3+5,5q/l-Zn	002125	04.03.2022	04.03.2027	Ukrayna Respublikası	1-2 l/250 L su	Payızlıq buğda	Vegetasiya dövründe bitkinin kollanma və boruya qalxma zamanında çiləmə üsulu ilə istifadə olunması tövsiyə olunur	20/3	0(0)
941	Nertus Mix Ca-Boron	Xarkov Ximprom MMC	Ukrayna	Aqrokimyevi madde	mikro gübre	20,1q/l-B+55,2q/l-CAO	002126	04.03.2022	04.03.2027	Ukrayna Respublikası	1-1.5 l/250 L su	Payızlıq buğda	Vegetasiya dövründe bitkinin kollanma və boruya qalxma zamanında çiləmə üsulu ilə istifadə olunması tövsiyə olunur	20/2	0(0)
942	Nertus Mix Calmagic	Xarkov Ximprom MMC	Ukrayna	Aqrokimyevi madde	boy tənziyləyici	183,2q/l-CaO+1,1q/l-B+10,4q/l-MgO+102,1q/l-N+10,6q/l-Zn	002127	04.03.2022	04.03.2027	Ukrayna Respublikası	2-3 l/250 L su	Payızlıq buğda	Vegetasiya dövründe bitkinin kollanma və boruya qalxma zamanında çiləmə üsulu ilə istifadə olunması tövsiyə olunur	20/2	0(0)
943	Nertus Mix Fruit, Nuts & Berries Extra	Xarkov Ximprom MMC	Ukrayna	Aqrokimyevi madde	mikro gübre	5,5q/l-B+3,75q/l-Cu+3,5q/l-Fe+25q/l-MGO+8,4q/l-Mn+150q/l-N+20q/l-SO3+7,5q/l-Zn	002128	04.03.2022	04.03.2027	Ukrayna Respublikası	2-4 l/250 L su	Payızlıq buğda	Vegetasiya dövründe bitkinin kollanma və boruya qalxma zamanında çiləmə üsulu ilə istifadə olunması tövsiyə olunur	20/3	0(0)
944	Next N	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	28%-Ümumi N	002208	17.03.2022	17.03.2027	Türkiyə Respublikası	1.2-3 L/1000 m*2 2.200-300 q/100 L su	alma	Vegetasiya müddətində dərəcəli suvarma üsulu ilə (1) və ya əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə (2) tətbiqi tövsiyə olunur	30/3	0(0)
945	Cross Fulvic-L	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	üzvi gübre	15%-Üzvi madde+15%-Humun+Fulvo turşular	002210	17.03.2022	17.03.2027	Türkiyə Respublikası	1.15-20 L/ha 2.350 q/100 L su	alma	Vegetasiya müddətində dərəcəli suvarma üsulu ilə (1) və ya əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə (2) tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/3	0(0)
946	Rz Glofert 30-10-10+ME	Rz Kimsan Gübre San. Ve Tic.Ltd	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	10%-K2O+30%-N+10%-P2O5	002211	18.03.2022	18.03.2027	Türkiyə Respublikası	320 qr/1000 m*2	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	0(0)
947	Rz Glofert 20-20-20+ME	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	20%-K2O+20%-N+20%-P2O5	002212	18.03.2022	18.03.2027	Türkiyə Respublikası	3.8 kq/1000 m*2	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlma üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2	0(0)
948	Rz Glofert 20-10-20+ME	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	20%-K2O+20%-N+10%-P2O5	002213	18.03.2022	18.03.2027	Türkiyə Respublikası	3.8 kq/1000 m*2	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlma üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2	0(0)
949	Rz Glofert 18-18-18+ME	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	18%-K2O+18%-N+18%-P2O5	002214	18.03.2022	18.03.2027	Türkiyə Respublikası	4.2 kq/1000 m*2	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlma üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	0(0)

950	Rz Glofert 16-8-24+ME	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	24%-K ₂ O+16%-N+8%-P ₂ O ₅	002215	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	3,8 kg/1000 m ²	domates (sera)	Vegetasyon süresinde damlama yöntemi ile kökten uygulanır	15-20/2	0(0)
951	Rz Glofert 15-5-30+ME	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	30%-K ₂ O+15%-N+5%-P ₂ O ₅	002216	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	320 gr/1000 m ²	domates (sera)	Vegetasyon süresinde elverişli kimyasallar üzerine uygulama yöntemi ile uygulanır	10-15/2	0(0)
952	Rz Glofert 10-40-10+ME	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	10%-K ₂ O+10%-N+40%-P ₂ O ₅	002217	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	4,5 kg/1000 m ²	domates (sera)	Vegetasyon süresinde damlama yöntemi ile kökten uygulanır	20-25/2	0(0)
953	Rz Glofert 10-0-45+ME	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	45%-K ₂ O+10%-Ümumi N	002218	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	4,5 kg/1000 m ²	domates (sera)	Vegetasyon süresinde damlama yöntemi ile kökten uygulanır	20-25/2	0(0)
954	Flozin	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	5%-B+5%-Zn	002219	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	1,2 L/1000 m ²	domates (sera)	Vegetasyon süresinde damlama yöntemi ile kökten uygulanır	15-20/2	0(0)
955	Cover Zn	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	10%-Zn	002220	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	1,2 L/1000 m ²	domates (sera)	Vegetasyon süresinde damlama yöntemi ile kökten uygulanır	15-20/2	0(0)
956	Boromol	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	5%-B+2%-Mo	002221	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	1,2 L/1000 m ²	karışıklı	Vegetasyon süresinde damlama yöntemi ile kökten uygulanır	20-25/2	0(0)
957	Boromin	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	10%-B	002222	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	220 ml/100 L suya	domates (sera)	Vegetasyon süresinde damlama yöntemi ile kökten uygulanır	15-20/2	0(0)
958	Belsa Cu	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	3%-Cu	002223	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	220 ml/100 L suya	domates (sera)	Vegetasyon süresinde elverişli kimyasallar üzerine uygulama yöntemi ile uygulanır	10-15/2	0(0)
959	Tay K	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	20%-K ₂ O	002224	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	220 ml/100 L suya	domates (sera)	Vegetasyon süresinde elverişli kimyasallar üzerine uygulama yöntemi ile uygulanır	15-20/2	0(0)
960	Stand 7-10-5	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	5%-K ₂ O+7%-N+10%-P ₂ O ₅	002225	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	220 ml/100 L suya	domates (sera)	Vegetasyon süresinde elverişli kimyasallar üzerine uygulama yöntemi ile uygulanır	15-20/2	0(0)
961	Rz-Quick 4-0-30	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	30%-K ₂ O+4%-N	002226	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	220 ml/100 L suya	domates (sera)	Vegetasyon süresinde elverişli kimyasallar üzerine uygulama yöntemi ile uygulanır	20-25/2	0(0)
962	Rz-Nitro Mc	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	25%-N	002227	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	220 ml/100 L suya	domates (sera)	Vegetasyon süresinde elverişli kimyasallar üzerine uygulama yöntemi ile uygulanır	10-15/2	0(0)
963	Enzamin	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	12%-C+2,5%-K ₂ O+3%-Serbest amino asitler+35%-Üzvi madde	002228	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	220 ml/100 L suya	domates (sera)	Vegetasyon süresinde elverişli kimyasallar üzerine uygulama yöntemi ile uygulanır	20-25/2	0(0)
964	Enza Stem	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	30%-Üzvi madde+2%-K ₂ O+12%-Üzvi C+1%-Üzvi N	002229	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	220 ml/100 L suya	domates (sera)	Vegetasyon süresinde elverişli kimyasallar üzerine uygulama yöntemi ile uygulanır	20-25/2	0(0)
965	Enza Nutri Activ	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	2%-K ₂ O+1%-Ümumi N+12%-Üzvi C+30%-Üzvi madde	002230	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	220 ml/100 L suya	domates (sera)	Vegetasyon süresinde elverişli kimyasallar üzerine uygulama yöntemi ile uygulanır	20-25/2	0(0)
966	Enza Multiphos	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	15%-Üzvi madde+28%-P ₂ O ₅ +2,5%-Serbest amino asitler+3%-Ümumi N	002231	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	220 ml/100 L suya	domates (sera)	Vegetasyon süresinde elverişli kimyasallar üzerine uygulama yöntemi ile uygulanır	20-25/2	0(0)
967	Enza Mt-7	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	12%-C+2%-K ₂ O+1%-Ümumi N+30%-Üzvi madde	002232	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	220 ml/100 L suya	domates (sera)	Vegetasyon süresinde elverişli kimyasallar üzerine uygulama yöntemi ile uygulanır	20-25/2	0(0)
968	Enza Life Activity	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	0,5%-Alginate Acid+1%-K ₂ O+7%-Üzvi madde	002233	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	220 ml/100 L suya	domates (sera)	Vegetasyon süresinde elverişli kimyasallar üzerine uygulama yöntemi ile uygulanır	20-25/2	0(0)

969	Cultifort Nitrogeno	Cultifort S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	32%-N	002234	28.03.2022	28.03.2027	İspaniya Krallığı	3 L/ha (1000 L su)	xiyar	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən kənar yemləmə kimi çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/5	0(0)
970	Cultifort Soluble 15-5-35	Cultifort S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	35%-K2O+15%-N+5%-P2O5	002235	28.03.2022	28.03.2027	İspaniya Krallığı	10 kg/ha (10 ton su)	xiyar	Vegetasiya dövründə damla suvarma (fertiqasiya) üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/5	0(0)
971	Cultifort Soluble 16-8-20-2	Cultifort S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	20%-K2O+2%-MgO+16%-N+8%-P2O5	002236	28.03.2022	28.03.2027	İspaniya Krallığı	10 kg/ha (10 ton su)	xiyar	Vegetasiya dövründə damla suvarma (fertiqasiya) üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/5	0(0)
972	Cultimar Plus	Cultifort S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	0,2%-B+5%-MgO+12%-S	002237	28.03.2022	28.03.2027	İspaniya Krallığı	2 L/ha (1000 L su)	limon	Vegetasiya dövründə yarpaqdan yemləmə formasında tətbiqi tövsiyə olunur	10/15	0(0)
973	Cultineutral-K	Cultifort S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	32%-K2O	002238	28.03.2022	28.03.2027	İspaniya Krallığı	60 L/ha (20 ton su)	xiyar	Vegetasiya dövründə damla suvarma (fertiqasiya) üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2	0(0)
974	Fertraz Fruit	Cultifort S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	26,6%-K2O+20%-P2O5	002239	28.03.2022	28.03.2027	İspaniya Krallığı	2 L/ha (1000 L su)	xiyar	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən kənar yemləmə kimi çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/4	0(0)
975	Macrofol Rojo Plus	Cultifort S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	30%-K2O+0,01%-B+0,1%-Fe+2%-MgO+0,05%-Mn+15%-N+5%-P2O5+0,01%-Zn	002240	28.03.2022	28.03.2027	İspaniya Krallığı	15 kg/ha (10 ton su)	xiyar	Vegetasiya dövründə damla suvarma (fertiqasiya) üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/5	0(0)
976	Macrofol Verde	Cultifort S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	20%-K2O+20%-N+20%-P2O5	002241	28.03.2022	28.03.2027	İspaniya Krallığı	15 kg/ha (10 ton su)	xiyar	Vegetasiya dövründə damla suvarma (fertiqasiya) üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/5	0(0)
977	Balance Df-30	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	1,5%-B+1%-Cu+5%-Fe+4%-Mn+6%-Zn	002250	29.03.2022	29.03.2027	Türkiyə Respublikası	1 kq/ 1000 L su	qarğıdalı	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə şəklində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-15/2-3	0(0)
978	Flower Power	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	3%-B+0,02%-Mo+4%-Zn	002251	29.03.2022	29.03.2027	Amerika Birləşmiş Ştatları	1300 ml/ 1000 L su	qarğıdalı	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə şəklində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-15/2-3	0(0)
979	B-Forge	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	1%-Co+1,5%-Mo	002252	29.03.2022	29.03.2027	Amerika Birləşmiş Ştatları	1500 ml/ 1000 L su	qarğıdalı	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə şəklində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-15/2-3	0(0)
980	Root Power	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	1%-B+4%-Zn	002253	29.03.2022	29.03.2027	Amerika Birləşmiş Ştatları	2000 ml/ 1000 L su	qarğıdalı	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə şəklində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-15/2-3	0(0)
981	Microcombi Forte	Doğa Tarım Tic. San. veTur.LTD. ŞTİ.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	1%-B+1,5%-Cu+5,5%-Fe+7,5%-Mn+0,02%-Mo+8%-Zn	002254	29.03.2022	29.03.2027	Türkiyə Respublikası	200 q / 100 L su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə şəklində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-15/2-3	0(0)
982	Colostrum	Doğa Tarım Tic. San. veTur.LTD. ŞTİ.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	üzvi gübrə	14%-Sərbəst amin turşuları+24%-Üzvi C+6,8%-Üzvi N+44%-Üzvi maddə	002255	29.03.2022	29.03.2027	İtaliya Respublikası	300 q / 100 L su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə şəklində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/4	0(0)
983	Everdream Ferro	Doğa Tarım Tic. San. veTur.LTD. ŞTİ.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	6%-Fe	002256	29.03.2022	29.03.2027	Türkiyə Respublikası	300 q / 100 L su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə şəklində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-15/2-3	0(0)
984	Ifo Bordo	OOO İfoda Agro Kimyo HiMoya	Özbəkistan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	10%-Cu	002305	08.04.2022	08.04.2027	Özbəkistan Respublikası	1.5 L/ 100 L su	badımcan (istixana)	vegetasiya dövründə yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiq edilməklə istifadə olunması tövsiyə edilir	20/4	0(0)
985	Ifo Full	OOO İfoda Agro Kimyo HiMoya	Özbəkistan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	üzvi gübrə	70%-Ümumi üzvi maddə	002306	08.04.2022	08.04.2027	Özbəkistan Respublikası	3 kq/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə	20/3	0(0)
986	Ento Calcium	OOO İfoda Agro Kimyo HiMoya	Özbəkistan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	15%-Ümumi Ca	002307	08.04.2022	08.04.2027	Özbəkistan Respublikası	1.40 L/ha 2.300 ml/100 L	Şəkər çuğunduru	1.Vegetasiya müddətində 2.Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilməklə istifadə olunması məqsəduyğun hesab edilir	1.60/2 2.30/3	0(0)
987	Anka Super	OOO İfoda Agro Kimyo HiMoya	Özbəkistan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	üzvi gübrə	1%-Ümumi N+9%-Ümumi amin turşuları+20%-Ümumi üzvi maddə	002308	08.04.2022	08.04.2027	Özbəkistan Respublikası	1.2 L/ha 2.150 ml/100 L	texniki bitkilər	1.Vegetasiya müddətində 2.Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilməklə istifadə olunması məqsəduyğun hesab edilir	1.50/2 2.40/3	0(0)
988	Ifo Bor	OOO İfoda Agro Kimyo HiMoya	Özbəkistan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	9%-B	002309	08.04.2022	08.04.2027	Özbəkistan Respublikası	5 L/ha / 100 L su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilməklə istifadə olunması tövsiyə olunur	20/3	0(0)

989	Ifo Combi	OOO İfoda Agro Kimyo HiMoya	Özbəkistan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	2%-Fe+1%-Mn+3%-Zn+1,5%-Ümumi amin turşuları	002310	08.04.2022	08.04.2027	Özbəkistan Respublikası	2-3 L/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə istifadə olunması tövsiyə olunur	20/4	0(0)
990	Ifo Fer	OOO İfoda Agro Kimyo HiMoya	Özbəkistan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	6%-Ümumi Fe	002311	08.04.2022	08.04.2027	Özbəkistan Respublikası	1.3 L/ha 2.150 ml/100 L	şəkər çuğunduru	1.Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə 2.Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilməklə istifadə olunması tövsiyə edilir	50/2	0(0)
991	Ifo Flower	OOO İfoda Agro Kimyo HiMoya	Özbəkistan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	5%-Zn+6%-Ümumi N+30%-Ümumi P2O5	002312	08.04.2022	08.04.2027	Özbəkistan Respublikası	250 qr/100 L su	badımcan	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilməklə istifadə olunması tövsiyə edilir	30/3	0(0)
992	Ifo Uan 32	OOO İfoda Agro Kimyo HiMoya	Özbəkistan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	32%-Ümumi N	002313	08.04.2022	08.04.2027	Özbəkistan Respublikası	1.5 L/100 L su	badımcan	Vegetasiya müddətində yarpaqdan tətbiq edilməklə istifadə olunması tövsiyə edilir	25/3	0(0)
993	Magniy Max	OOO İfoda Agro Kimyo HiMoya	Özbəkistan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	10,6%-Ümumi Mg+6,8%-Ümumi N	002314	08.04.2022	08.04.2027	Özbəkistan Respublikası	1.0 L/100 L su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilməklə istifadə olunması tövsiyə edilir	30/3	0(0)
994	Ifo PZn	OOO İfoda Agro Kimyo HiMoya	Özbəkistan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	5%-Zn+3%-Ümumi N+25%-Ümumi P2O5	002315	08.04.2022	08.04.2027	Özbəkistan Respublikası	3.0 L/100 L su	kartof	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilməklə istifadə olunması tövsiyə edilir	30/3	0(0)
995	Kaliy Jell	OOO İfoda Agro Kimyo HiMoya	Özbəkistan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	26%-Ümumi K2O+8%-Ümumi N+6%-Ümumi humin və fulvo turşuları+20%-Ümumi üzvi maddə+12%-Üzvi C	002316	08.04.2022	08.04.2027	Özbəkistan Respublikası	3.0 ml/100 L su 5 L/ha	pomidor (istixana)	1.Vegetasiya müddətində yarpaqdan; 2. sulama suyu ilə kökdən istifadə olunması tövsiyə edilir	30/3	0(0)
996	Hosil 13-40-13+ME	OOO İfoda Agro Kimyo HiMoya	Özbəkistan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	13%-K2O+40%-P2O5+13%-Ümumi N	002317	08.04.2022	08.04.2027	Özbəkistan Respublikası	1.25 kq/ha 2.250 qr/100 l su	Şəkər çuğunduru	1.Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə 2.Bitkinin vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	1.30/2 2.30/3	0(0)
997	Hosil 17-7-24+ME	OOO İfoda Agro Kimyo HiMoya	Özbəkistan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	24%-K2O+7%-P2O5+17%-Ümumi N	002318	08.04.2022	08.04.2027	Özbəkistan Respublikası	1.3 kq/ha 2.250 qr/100 L su	Şəkər çuğunduru	1.Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə 2.Bitkinin vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	1.60/2 2.30/3	0(0)
998	Hosil 20-20-20+ME	OOO İfoda Agro Kimyo HiMoya	Özbəkistan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	20%-K2O+20%-P2O5+20%-Ümumi N	002319	08.04.2022	08.04.2027	Özbəkistan Respublikası	1.20 kq/ha 2.300 qr/100 L su	pomidor (istixana)	1.Bitkinin vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə 2.Bitkinin vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	1.30/4 2.40/3	0(0)
999	Hosil 18-18-18+ME	OOO İfoda Agro Kimyo HiMoya	Özbəkistan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	18%-K2O+18%-P2O5+18%-Ümumi N	002320	08.04.2022	08.04.2027	Özbəkistan Respublikası	1.2 kq/ha 2.250 qr/100 L su	Şəkər çuğunduru	1.Bitkinin vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə 2.Bitkinin vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	1.30/4 2.40/3	0(0)
1000	Nova Map (mono Ammonium phosphate) (12-61-0)	Rotem Amfert Negev Ltd	İsrail Dövləti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	12%-N+61%-P2O5	002329	13.04.2022	13.04.2027	Çin Xalq Respublikası	0.15-0.25 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya dövründə tətbiqi tövsiyə olunur	20/2	0(0)
1001	Bast NPK Plus	Krona	Ukrayna	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	7,5%-K2O+7,5%-N+15%-P2O5	002330	12.04.2022	12.04.2027	Ukrayna Respublikası	3 l/ha+300 l su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	14/2-3	0(0)
1002	Bast B	Krona	Ukrayna	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	15,5%-B+7%-N	002331	12.04.2022	12.04.2027	Ukrayna Respublikası	1 L/ha+300 L su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	12/2-3	0(0)
1003	Bast Cu	Krona	Ukrayna	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	5%-Cu	002332	12.04.2022	12.04.2027	Ukrayna Respublikası	1 l/ha+300 L su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	12/2-3	0(0)
1004	Bast mo	Krona	Ukrayna	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	25%-Mo+12,5%-P2O5	002333	12.04.2022	12.04.2027	Ukrayna Respublikası	0.5 l/ha+300 L su	Ağbaş kələm	Vegetasiya müddətində Kökdən damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10/3-5	0(0)
1005	Nanomix-Bağ-Bostan-Supereilita	Nanomiks	Ukrayna	Aqrokimyəvi maddə	biostimulyator	6g/L-B+4,8g/L-Cu+14,4g/L-Fe+12g/L-K2O+9,6g/L-Mg+4,8g/L-Mn+67,2g/L-N+111g/L-SO4+8,4g/L-Zn	002334	12.04.2022	12.04.2027	Ukrayna Respublikası	2 l/ha+300 L su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-25/2-3	0(0)
1006	Tecamin Max	Agrotecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	60%-Üzvi maddə+14,4%-Cəmi aminturşuları+12%-Sərbəst L aminturşuları+7%-Ümumi N	002347	13.04.2022	13.04.2027	İspaniya Krallığı	2 l/ha /20000 L su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damcıli suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10/7	0(0)
1007	Tecamin Raiz	Agrotecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	1%-K2O+22%-Üzvi maddə+5,5%-Ümumi N	002348	13.04.2022	13.04.2027	İspaniya Krallığı	3 l/ha /1000 L su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damcıli suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	30/2	0(0)

1008	Tecamin Brix	Agrotecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	18%-K2O+10%-dəniz yosunu ekstratı	002349	13.04.2022	13.04.2027	İspaniya Krallığı	3 l/ha /1000 L su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damcılı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10/8	0(0)
1009	Controlphyt Pk	Agrotecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	20%-K2O+30%-P2O5	002350	13.04.2022	13.04.2027	İspaniya Krallığı	2 l/ha /1000 L su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damcılı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/5	0(0)
1010	Controlphyt Cu	Agrotecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	6,5%-Cu	002351	13.04.2022	13.04.2027	İspaniya Krallığı	1.5-3 l/ha /1000 L su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/3	0(0)
1011	Controlphyt Si	Agrotecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	7%-K2O+17%-SiO2	002352	13.04.2022	13.04.2027	İspaniya Krallığı	2.5 l/ha /1000 L su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində kökən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/4	0(0)
1012	Oligo Teon Mix	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	0,4%-B+1,4%-Cu+3,8%-Fe+8,5%-MgO+3,8%-Mn+1,4%-Zn+2,8%-ÜMUMİ N	002381	22.04.2022	22.04.2027	Polşa Respublikası	2.5 kq/ha	xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/3	0(0)
1013	Iperen Humic	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	12%-K2O+1%-N	002382	22.04.2022	22.04.2027	Amerika Birləşmiş Ştatları	5-8 kq/ha	meyvə bağlarında	Vegetasiya müddətində meyvə yetişənə qədər yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-14/5-3	0(0)
1014	Oligo Boron 150 G/L Liquid	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	11%-B	002383	22.04.2022	22.04.2027	Fransa Respublikası	1.25 L/ha	meyvə bağlarında	Vegetasiya müddətində meyvə yetişənə qədər yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/3	0(0)
1015	Foliastim Mn Zn Liquid	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	1,6%-Mn+15%-Seaweed extract (Daniz yosunu ekstraktı)+1,6%-Zn	002384	22.04.2022	22.04.2027	Niderland Krallığı	2.0 L/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/3	0(0)
1016	Potassium phosphate 50% Liquid	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	20%-K2O+30%-P2O5	002385	22.04.2022	22.04.2027	Niderland Krallığı	2.0 L/ha	meyvə bağlarında	Vegetasiya müddətində meyvə yetişənə qədər yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10/2	0(0)
1017	Kalsium Nitrat	Ximdivizion ASC	Ukrayna	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	26,3%-CaO+15,5%-N	002402	29.04.2022	29.04.2027	Ukrayna Respublikası	3 kq/ha/200 L suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri üçün	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1018	Amino Acid 40 %	Chengdu Chelation Biology Technology Co. Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	40%-Amino Acid	002475	18.05.2022	18.05.2027	Çin Xalq Respublikası	30q/100 L su	pomidor	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/3	0(0)
1019	Ferrous Sulphate monohydrate	Kirns Chemical Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	30%-Fe	002476	18.05.2022	18.05.2027	Çin Xalq Respublikası	10 kq/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/3	0(0)
1020	Manganese Sulfate monohydrate	Kirns Chemical Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	31,8%-Mn	002477	18.05.2022	18.05.2027	Çin Xalq Respublikası	10 kq/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/3	0(0)
1021	Miladrip 9-0-40	Az Agromia MMC	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	40%-K2O+9%-N	002478	18.05.2022	18.05.2027	Azərbaycan Respublikası	12 kq/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində suvarma suyu və yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/3	0(0)
1022	Miladrip 10-52-7	Az Agromia MMC	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	7%-K2O+10%-N+52%-P2O5	002479	18.05.2022	18.05.2027	Azərbaycan Respublikası	10 kq/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində suvarma suyu və yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/3	0(0)
1023	Milalife	Agromila Organik və İnorganik Gübrə Sənayi və Tic. Anonim	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	3,5%-K2O+15%-Üzvi maddə+1,0%-N+7%-üzvi karbon	002480	18.05.2022	18.05.2027	Türkiyə Respublikası	2.0 litr/1000m ² /100 l su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	25/3	0(0)
1024	Milaline	Agromila Organik və İnorganik Gübrə Sənayi və Tic. Anonim	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	35%-Üzvi maddə+25,5%-N+30%-humik + fulvik asit	002481	18.05.2022	18.05.2027	Türkiyə Respublikası	5 kq/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində suvarma suyu və yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/8	0(0)
1025	Zinc Sulfate monohydrate	Kirns Chemical Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	17%-S+35%-Zn	002482	18.05.2022	18.05.2027	Çin Xalq Respublikası	3.5 kq/1000m ²	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10/5	0(0)
1026	Innodrip 18-18-18+TE	Doğa Tarım Tic. San. veTur.LTD. ŞTİ.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	18%-K2O+18%-N+18%-P2O5	002483	18.05.2022	18.05.2027	Türkiyə Respublikası	2.5 kq/ha 1000 L su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	8/5-6	0(0)
1027	Innodrip 15-30-15+TE	Doğa Tarım Tic. San. veTur.LTD. ŞTİ.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	15%-K2O+15%-N+ 30%-P2O5	002484	18.05.2022	18.05.2027	Türkiyə Respublikası	2.5 kq/ha 1000 L su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	8/5-6	0(0)
1028	Innodrip 16-8-24+TE	Doğa Tarım Tic. San. veTur.LTD. ŞTİ.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	24%-K2O+16%-N+8%-P2O5	002485	18.05.2022	18.05.2027	Türkiyə Respublikası	2.5 kq/ha 1000 L su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	8/5-6	0(0)
1029	Feed Line 18-18-18+TE	Doğa Tarım Tic. San. veTur.LTD. ŞTİ.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	18%-K2O+18%-N+18%-P2O5	002486	18.05.2022	18.05.2027	Türkiyə Respublikası	2.5 kq/ha 1000 L su	bibər	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	8/6-7	0(0)
1030	Feed Line 15-30-15+TE	Doğa Tarım Tic. San. veTur.LTD. ŞTİ.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	15%-K2O+15%-N+30%-P2O5	002487	18.05.2022	18.05.2027	Türkiyə Respublikası	2.5 kq/ha 1000 L su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	8/5-6	0(0)
1031	Feed Line 16-8-24+TE	Doğa Tarım Tic. San. veTur.LTD. ŞTİ.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	24%-K2O+16%-N+8%-P2O5	002488	18.05.2022	18.05.2027	Türkiyə Respublikası	2.5 kq/ha 1000 L su	bibər	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	8/6-7	0(0)
1032	Eko Marvel	EcosafeMMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	üzvi gübrə	51,44%-Üzvi maddə	002489	19.05.2022	19.05.2027	Azərbaycan Respublikası	2.5 L/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	30/3-4	0(0)

1033	Balans-2.1.3	EcosafeMMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	64%-Üzvi maddə+2,05%-K+1,8%-karabamid azotu	002490	19.05.2022	19.05.2027	Azərbaycan Respublikası	10 L/ha	xiyar	Vegetasiya müddətində Kökdən damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	14/6-7	0(0)
1034	Eko Qumat	EcosafeMMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	51,62%-Üzvi maddə+2,15%-K	002491	19.05.2022	19.05.2027	Azərbaycan Respublikası	2 L/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10/4-5	0(0)
1035	Super Aktivator	EcosafeMMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	0,0017%-Ca+0,0076%-Cu+0,0002%-Mg	002492	19.05.2022	19.05.2027	Azərbaycan Respublikası	3 L/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	7/6-7	0(0)
1036	Novosoil Plus	Carbotecnia S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	8,01%-CaO	002501	26.05.2022	26.05.2027	İspaniya Krallığı	20 L/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində Kökdən damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/3	0(0)
1037	Carbo-Eco Potasi K	Carbotecnia S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	20,06%-K2O	002502	26.05.2022	26.05.2027	İspaniya Krallığı	10 L/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində Kökdən damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/3	0(0)
1038	Carbo-Eco Mg	Carbotecnia S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	5,08%-MgO	002503	26.05.2022	26.05.2027	İspaniya Krallığı	8 L/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində Kökdən damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/3	0(0)
1039	Carbo-Eco Cu	Carbotecnia S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	5,02%-Cu	002504	26.05.2022	26.05.2027	İspaniya Krallığı	4 L/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində Kökdən damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/3	0(0)
1040	Carbo-Eco Algas	Carbotecnia S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	üzvi gübrə	27%-daniz yosunu ekstraktı	002505	26.05.2022	26.05.2027	İspaniya Krallığı	2 L/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/3	0(0)
1041	Carbo-Eco ph	Carbotecnia S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	3%-Mn	002506	26.05.2022	26.05.2027	İspaniya Krallığı	500 ml /ha	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/3	0(0)
1042	Carbo-Orga	Carbotecnia S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	4,05%-K2O+2%-Ümumi N+17,4%-Üzvi C+30%-Üzvi maddə	002507	26.05.2022	26.05.2027	İspaniya Krallığı	40 L/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində Kökdən damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	13/3	0(0)
1043	Nitro-Plus 9+B	Stoller Turkey Organik Tarim San. Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	12,6%-CaO	002508	26.05.2022	26.05.2027	Türkiyə Respublikası	2.5 L/ha 1000 L su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində Kökdən damlama suyu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	14/4-5	0(0)
1044	Sett	Stoller Turkey Organik Tarim San. Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	12%-CaO	002509	26.05.2022	26.05.2027	Türkiyə Respublikası	2.5 L/ha 1000 L su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/4-5	0(0)
1045	Stoller N-Hib	Stoller Turkey Organik Tarim San. Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	25%-N	002510	26.05.2022	26.05.2027	Türkiyə Respublikası	2.5 L/ha 1000 L su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində Kökdən damlama suyu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	7-14/4-5	0(0)
1046	Stoller K-Hib	Stoller Turkey Organik Tarim San. Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	25%-K2O	002511	26.05.2022	26.05.2027	Türkiyə Respublikası	3 L/ha 1000 L su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində Kökdən damlama suyu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-14/4-5	0(0)
1047	Harvest more 20-20-20+TE	Stoller Turkey Organik Tarim San. Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	20%-K2O+20%N+20%-P2O5	002512	26.05.2022	26.05.2027	Türkiyə Respublikası	2 kq/ha 1000 L su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	14/3-4	0(0)
1048	Harvest more 5-5-45+TE	Stoller Turkey Organik Tarim San. Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	45%-K2O+5%-N+5%-P2O5	002513	26.05.2022	26.05.2027	Türkiyə Respublikası	2 kq/ha 1000 L su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	14/3-4	0(0)
1049	Balancer	Stoller Turkey Organik Tarim San. Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	9%-B	002514	26.05.2022	26.05.2027	Türkiyə Respublikası	4 L/ha 1000 L su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində Kökdən damlama suyu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	7-14/2-3	0(0)
1050	Bioalga	Biolchim	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	20%Üzvi C+6%-Üzvi N	002518	27.05.2022	27.05.2027	İtaliya Respublikası	2-3.5 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri üçün	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2-5	0(0)
1051	Fylloton	Biolchim	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	22%-Ümumi N+11%-Üzvi C	002519	27.05.2022	27.05.2027	İtaliya Respublikası	20-40 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri üçün	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2-5	0(0)
1052	Macroliq Potassio	Biolchim	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	25%-K2O+42%-SO3	002520	27.05.2022	27.05.2027	İtaliya Respublikası	20-40 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri üçün	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2-5	0(0)
1053	Nitrocam	Biolchim	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	10%-CaO+5%-MgO+0,07%-Mo+9%-N	002521	27.05.2022	27.05.2027	İtaliya Respublikası	2-5 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri üçün	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2-5	0(0)
1054	phosfik Pk	Biolchim	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	20%-K2O+30%-P2O5	002536	27.05.2022	27.05.2027	İtaliya Respublikası	2-2.5 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri üçün	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2-5	0(0)
1055	Solupotasse 0-0-51	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	51 %-K2O	002556	03.06.2022	03.06.2027	Amerika Birləşmiş Ştatları	20 kq/ha 10000 litr su ilə	pomidor	Vegetasiya müddətində Kökdən damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10/12	0(0)
1056	5-10-40	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	40 %-K2O+5%-N+10%-P2O5	002557	03.06.2022	03.06.2027	Amerika Birləşmiş Ştatları	15 kq/ha 10000 litr su ilə	pomidor	Vegetasiya müddətində Kökdən damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/8	0(0)
1057	12-0-45	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	45%-K2O+ 12%-N	002558	03.06.2022	03.06.2027	Amerika Birləşmiş Ştatları	10 kq/ha 10000 litr su ilə	pomidor	Vegetasiya müddətində Kökdən damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	7/15	0(0)
1058	Buff It-Plus	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	10%-P2O5	002559	03.06.2022	03.06.2027	Amerika Birləşmiş Ştatları	3.0 litr/ha 10000 litr su ilə	pomidor	Vegetasiya müddətində Kökdən damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	30/3	0(0)
1059	Fertall- Cal-Bo-Zinc	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	1%-B+12%-Ca+1%-Zn	002560	03.06.2022	03.06.2027	Amerika Birləşmiş Ştatları	1.5 litr/ha 1000 litr su ilə	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/3	3(0)
1060	Jump Start Plant Tonic	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	0.1%-Fe+0.1 %-N	002561	03.06.2022	03.06.2027	Amerika Birləşmiş Ştatları	120 ml/ha 400 litr su ilə	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	12/6	3(0)

1061	Maxi-Cal	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştaları	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	10%-CaO+0.05%-Cu+1.1%-MgO+1.9%-N	002562	03.06.2022	03.06.2027	Amerika Birləşmiş Ştaları	2.0 litr/ha 1000 litr su ilə	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/3	3(0)
1062	Seaweed Extract 0.10-0.10-1.5	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştaları	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	1.5%-K2O+0.1%-N+0.1%-P2O5	002563	03.06.2022	03.06.2027	Amerika Birləşmiş Ştaları	100 ml/ha 400 litr su ilə	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/4	3(0)
1063	4-0-48	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştaları	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	48%-K2O+4%-N	002564	03.06.2022	03.06.2027	Amerika Birləşmiş Ştaları	10 kq/ha 10000 litr su ilə	pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	7/15	0(0)
1064	Kayra Potak Fertil	Kayra Group Tarımsal Paz. San. Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	15%-Üzvi maddə+1%-B+5%-Fe+2%-Zn	002582	03.06.2022	03.06.2027	Türkiyə Respublikası	270 kq/ha	findıq	Vegetasiya müddətində kökdən damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	22-25/2	0(0)
1065	Kayra Süper Findıq	Kayra Group Tarımsal Paz. San. Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	5%-K2O+15%-Üzvi maddə+15%-N+5%-P2O5	002581	03.06.2022	03.06.2027	Türkiyə Respublikası	520 kq/ha	findıq	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	22-25/2	0(0)
1066	Azofit	SibbiopHarmİB MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	bakterial gübrə	2.3x10 ⁹ ədəd-Azotobacter vinelandii	002609	13.06.2022	13.06.2027	Rusiya Federasiyası	1 L/ha 1000 L su	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	12/1-4	0(0)
1067	Gibbersib, P	SibbiopHarmİB MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	boy tənzimləyici	90q/kq-Gibberlin turşularının natrium duzlu	002610	13.06.2022	13.06.2027	Rusiya Federasiyası	9 qr/ha 1000 l su	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	12/2-3	0(0)
1068	Perk Soil	Agrikem Ziraat İlaçları Endüstri Ürünleri San. və Tic.A.S	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	üzvi gübrə	0.5%-Üzvi N+3%-Sərbəst amin turşuları+10%-Üzvi C15%-Üzvi gübrə	002625	06.07.2022	06.07.2027	Türkiyə Respublikası	220 ml/ 1000 L su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20-25/4-6	0(0)
1069	Biohumus	Əkinçi Ltd	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	üzvi gübrə	43%-Üzvi maddə	002626	08.07.2022	08.07.2027	Azərbaycan Respublikası	2.5 ton/ ha	pomidor	Əkindən öncə şum altına verilməsi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1070	Bio Force Plus	Azchemco MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	14%-N,14%-P2O5,14%-SO3	002632	13.07.2022	13.07.2027	Azərbaycan Respublikası	125 ml -100 L su	pomidor	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	12/3	7(3)
1071	Fruit Set 25K	Azchemco MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	25%-K2O	002633	13.07.2022	13.07.2027	Azərbaycan Respublikası	125 ml /100 L su	bibər	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	7/2	7(3)
1072	Multi Ment	Azchemco MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	2%-B,2%-Mn,2%-Zn	002634	13.07.2022	13.07.2027	Azərbaycan Respublikası	150 ml /100 L su	pomidor	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10/3	7(3)
1073	Almina Forte 10-10-30+TE	BZZ Beyaz Zambak Tarım Dış Ticaret LTD.ŞTI	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	30%-K2O,10%-P2O5,10%-Ümumi N	002649	15.07.2022	15.07.2027	Türkiyə Respublikası	5-15 L/ha (torpaqdan) 2.5-3 L/ha (varpaqdan)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damcı suvarma suyu ilə və ya yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-(2-3)	0(0)
1074	Almina Forte 10-40-10+TE	BZZ Beyaz Zambak Tarım Dış Ticaret LTD.ŞTI	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	10%-K2O,40%-P2O5,10%-Ümumi N	002650	15.07.2022	15.07.2027	Türkiyə Respublikası	5-15 L/ha (torpaqdan) 2.5-3 L/ha (varpaqdan)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damcı suvarma suyu ilə və ya yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-(2-3)	0(0)
1075	Almina Forte 20-20-20+TE	BZZ Beyaz Zambak Tarım Dış Ticaret LTD.ŞTI	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	20%-K2O,20%-P2O5,20%-Ümumi N	002651	15.07.2022	15.07.2027	Türkiyə Respublikası	10-30 L/ha (torpaqdan) 2.5-3 L/ha (varpaqdan)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damcı suvarma suyu ilə və ya yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-(2-3)	0(0)
1076	Almina Forte Calsinit	BZZ Beyaz Zambak Tarım Dış Ticaret LTD.ŞTI	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	15%-CaO,10%-Ümumi N	002652	15.07.2022	15.07.2027	Türkiyə Respublikası	10-30 L/ha (torpaqdan) 2.5-3 L/ha (varpaqdan)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damcı suvarma suyu ilə və ya yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-(2-3)	0(0)
1077	Çinkar-15	Lider Gübrə Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTI	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	15%-Zn	002653	15.07.2022	15.07.2027	Türkiyə Respublikası	2.5 kq/ha 0.3 kq/ha	buğda buğda	Vegetasiya müddətində damcı suvarma ilə kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1078	Zinbor	Lider Gübrə Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTI	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	9%-B,14%-Zn	002654	15.07.2022	15.07.2027	Türkiyə Respublikası	2.5 kq/ha 100 g/100 L suya	Alma Alma	Vegetasiya müddətində kök dibinə damcılama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1079	Starman	Lider Gübrə Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTI	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	17%-Mn	002655	15.07.2022	15.07.2027	Türkiyə Respublikası	2.5 kq/ha 100 g/100 L suya	Alma Alma	Vegetasiya müddətində kök dibinə damcılama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1080	Lider Zincomax	Lider Gübrə Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTI	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	5%-Mn,15%-Zn	002656	15.07.2022	15.07.2027	Türkiyə Respublikası	2.5 kq/ha 0.3 kq/ha	buğda buğda	Vegetasiya müddətində suvarma ilə kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1081	Herta Combi	Lider Gübrə Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTI	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	6%-Fe,4%-Mn,5%-Zn	002657	15.07.2022	15.07.2027	Türkiyə Respublikası	200 g/100 L suya 100 g/100 L suya	Alma Alma	Vegetasiya müddətində kök dibinə damcılama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)

1082	Adamin	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemvi madde	Üzvi-mineral gübre	3%-K2O, 25%-Üzvi madde,6%-Sərbəst amino asitler,12%-Üzvi C,2%-Üzvi N	002658	15.07.2022	15.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 kq / 1000 L suya 100 g/ 100 L suya	Alma Alma	Vegetasiya müddətində kök dibinə damclama usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1083	Humic Plus	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemvi madde	Üzvi-mineral gübre	7%-K2O,28%-Humic Fulvo turşuları,2.5%-Ümumi N, 40%-Ümumi üzvi madde, 15%-Üzvi C	002659	15.07.2022	15.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	20 L/ha 0.25 L/ha	buğda buğda	Vegetasiya müddətində damcı suvarma ilə kökdən yeniləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1084	Calsimol Plus	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemvi madde	mineral gübre	14%-CaO	002660	15.07.2022	15.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 L/ha 2.5 L/1000 L suya	Alma Alma	Vegetasiya müddətində kök dibinə damclama usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1085	Flower Bomb	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemvi madde	Üzvi-mineral gübre	3.5%-K2O,22%-Üzvi madde,1.2%-B,1%-Mo, 17%-P2O5,7.5%-Ümumi N	002661	15.07.2022	15.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	200 g /100 L	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_/2	0(0)
1086	Neron	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemvi madde	Üzvi-mineral gübre	30%-Üzvi madde,6%-K2O	002662	15.07.2022	15.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml /100 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_/2	0(0)
1087	Zenical 3-6-11+(14Cao)+ME	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemvi madde	mineral gübre	14%-CaO,11%-K2O,6%-P2O5,3%-Ümumi N	002663	15.07.2022	15.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	250 qr/ 1000 m^2	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində kök dibinə damclama usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_/2	0(0)
1088	Roottrap	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemvi madde	mineral gübre	2.5%-Fe, 1%-Mn,30%-P2O5, 4.5%-Zn, 6%-Ümumi N	002664	15.07.2022	15.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	1 L/ha	alma	Vegetasiya müddətində kök dibinə damclama usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_/3	0(0)
1089	Besupon 20-20-20	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemvi madde	mineral gübre	20%-K2O,20%-P2O5,20%-Ümumi N	002665	15.07.2022	15.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	110 g/ 100 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_/2	0(0)
1090	Honey M 5-18-3+(2MgO)+(5So3)+ME	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemvi madde	mineral gübre	3%-K2O,2%-MGO,18%-P2O5,5%-SO3,5%-Ümumi N	002666	15.07.2022	15.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 kq/ha 250 g/100 L suya	Alma Alma	Vegetasiya müddətində kök dibinə damclama usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1091	Yovita-K 3-0-25	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemvi madde	mineral gübre	25%-K2O,3%-Ümumi N	002667	15.07.2022	15.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml/ 100 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_/2	0(0)
1092	Amino Bomb	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemvi madde	Üzvi-mineral gübre	3%-K2O,40%-Üzvi madde,30%-Sərbəst amino asitler,3%-Ümumi N,15%-Üzvi C	002668	15.07.2022	15.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	60 g/ 100 L suya	xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-(2-3)	0(0)
1093	Calcium Chloride 35 % Liquid	Van Iperen International B.V.	Niderland	Açrokiyemvi madde	mineral gübre	17.6%-Suda həll olan CaO	002673	15.07.2022	15.07.2022	Niderland Krallığı	3-5 L/ ha	alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/4-6	0(0)
1094	Kıracləməyə Qarşı (Dolomit) Un	OOO Lorens	Rusiya Federasiyası	Açrokiyemvi madde	mineral gübre	30.69%-CaO,21.18%-MgO	002687	18.07.2022	18.07.2022	Rusiya Federasiyası	4500 kq/ha	pomidor	Əkin qabağı torpağa verilməsi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1095	Scalex 11-52-8+ME	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemvi madde	mineral gübre	8%-K2O,52%-P2O5, 11%-Ümumi N	002688	18.07.2022	18.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	150-200g/100 L suya	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-14/3-4	0(0)
1096	Scalex 20-20-20+ME	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemvi madde	mineral gübre	20%-K2O,20%-P2O5, 20%-Ümumi N	002689	18.07.2022	18.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	150-200g /100 L suya	bibər	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-14/3-4	0(0)
1097	Scalex Impact 3-20-0+(6Cao)+ME	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemvi madde	mineral gübre	6%-CaO,3%-N,3%-NO3-N,20%-P2O5,3%-Zn	002690	18.07.2022	18.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	150-200ml / 100 L suya	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-14/3-4	0(0)
1098	Scalex N-Mix Plus	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemvi madde	mineral gübre	25%-Ümumi N	002691	18.07.2022	18.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	150-200ml / 100 L suya	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-14/3-4	0(0)
1099	Scalex Spectra-Ca	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemvi madde	mineral gübre	0.1%-B,14%-CaO	002692	18.07.2022	18.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	200-250ml /100 L suya	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-14/3-4	0(0)
1100	Organica	BioAgro-Center of Biological Protection of Plants LTD	Gürcüstan Respublikası	Açrokiyemvi madde	üzvi gübre	7.82%-Ca, 8.78%-K2O, 31.2%-Üzvi madde,4.31%-Mg,5%-N,1.4%-S	002693	18.07.2022	18.07.2022	Gürcüstan Respublikası	10.0 l/1000 L suya	ispanaq	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/4	0(0)
1101	Sugar Express 4-10-40 + Me	Miller Chemical & Fertilizer, LLC	Amerika Birləşmiş Ştatları	Açrokiyemvi madde	mineral gübre	40%-K2O,10%-P2O5, 4%-Ümumi N	002694	20.07.2022	20.07.2022	Amerika Birləşmiş Ştatları	100-200g / 100 L suya	pomidor	Vegetasiya müddətində damla suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10/5-7	0(0)
1102	Aca 27	Fertiplus France	Fransa Respublikası	Açrokiyemvi madde	Üzvi-mineral gübre	9.6%-Ümumi N,30.1%-Ümumi amin turşuları, 75%-Ümumi üzvi madde	002695	20.07.2022	20.07.2022	Fransa Respublikası	0.3-0.4 L/ha (kəkdən) 4-6 L/ha (yarpaqdan)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damcı suvarma suyu ilə kökdən və ya çiləmə usulu ilə yarpaqdan tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1103	Bioraiz	Fertiplus France	Fransa Respublikası	Açrokiyemvi madde	mineral gübre	7.6%-K2O,8%-Amin Turşusu,5%-N,7.6%-P2O5	002696	20.07.2022	20.07.2022	Fransa Respublikası	1-5 L/ha (kəkdən) 0.15-0.2 L/ha (yarpaqdan)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damcı suvarma suyu ilə kökdən və ya çiləmə usulu ilə yarpaqdan tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)

1104	Calimag Plus	Fertiplus France	Fransa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	22.95%-CaO,3%-MgO,15.2%-N	002697	20.07.2022	20.07.2027	Fransa Respublikası	3 L/ha (kökdən) 3-6 L/ha (yarpaqdan)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damcı suvarma suyu ilə kökdən və ya çiləmə üsulu ilə yarpaqdan tətbiqi tövsiyə edilir	/2	0(0)
1105	Cytral ZnMn	Fertiplus France	Fransa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	5.9%-Mn,4.8%-Zn	002698	20.07.2022	20.07.2027	Fransa Respublikası	3-6 L/ha (kökdən)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damcı suvarma suyu ilə üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1106	Cytral Zn	Fertiplus France	Fransa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	9%-Zn	002699	20.07.2022	20.07.2027	Fransa Respublikası	0.25-0.35 L/ha (kökdən) 3-5 L/ha (yarpaqdan)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damcı suvarma suyu ilə üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1107	Folax Bmo	Fertiplus France	Fransa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	5%-B,7.8%-K2O,4%-Mo, 10%-P2O5,4%-Ümumi N	002700	20.07.2022	20.07.2027	Fransa Respublikası	0.1-0.2 L/ha (kökdən) 3-5 L/ha (yarpaqdan)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damcı suvarma suyu kökdən və ya çiləmə üsulu ilə yarpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur	-(2-3)	0(0)
1108	Folia K 300	Fertiplus France	Fransa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	30%-K2O	002701	20.07.2022	20.07.2027	Fransa Respublikası	1-5 L/ha (kökdən) 0.15-0.2 L/ha (yarpaqdan)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damcı suvarma suyu ilə kökdən və ya çiləmə üsulu ilə yarpaqdan tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1109	Mix Drip 12 Fe	Fertiplus France	Fransa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	1.4%-Cu, 1.2%-Fe,1.1%-Mn	002702	20.07.2022	20.07.2027	Fransa Respublikası	3-4 L/ha (yarpaqdan)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1110	Humics Kfe	Fertiplus France	Fransa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	4.6%-K2O,3%-Fe,7.5%-Fulvic Acids, 32.5%-Humic acids,40%-Total humic extract	002703	20.07.2022	20.07.2027	Fransa Respublikası	3-5 kq/ha (yarpaqdan)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-(3-4)	0(0)
1111	Solfer Premium	Fertiplus France	Fransa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	6%-Fe	002705	20.07.2022	20.07.2027	Fransa Respublikası	2-80 q/100 L(yarpaqdan)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1112	Synergiac	Fertiplus France	Fransa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	112%-K2O,2%-N,11%-P2O5,2%-Seaweed extract ,21%-Total Amino Acids	002706	20.07.2022	20.07.2027	Fransa Respublikası	2 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1113	Citrofob	Anorel NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	20%-Suda həll olan K2O	002709	20.07.2022	20.07.2027	Belçika Krallığı	200 ml /100 L su	pomidor	Pomidor ştillərinin sahəyə köçürülməsindən sonra yarpaq üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/2-3	0(0)
1114	Ferticrop Organico Plus	Fertiplus Agrosclences	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	4.5%-Suda həll olan K2O, 2.1%-Ümumi N,35%-Ümumi üzvi maddələr, 10.5%-Üzvi C	002710	20.07.2022	20.07.2027	İspaniya Krallığı	200 ml /100 L su	pomidor	Pomidor ştillərinin sahəyə köçürülməsindən sonra yarpaq üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/2-3	0(0)
1115	Final 12-6-36+2.5MgO+ME	Voskresenskiye Mineralniye Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	36%-K2O,2.5%-MgO, 6%-P2O5,12%-Ümumi N	002711	20.07.2022	20.07.2027	Rusiya Federasiyası	3-20 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1116	Final 15-7-30+3MgO+ME	Voskresenskiye Mineralniye Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	30%-K2O,3%-MgO, 7%-P2O5,15%-Ümumi N	002712	20.07.2022	20.07.2027	Rusiya Federasiyası	3-20 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1117	Greensun MgO	Anorel NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	5%-K2O,0.2%-B,2%-Fe, 8%-MgO, 2%-Mn,3%-Zn, 14%-Ümumi N	002713	20.07.2022	20.07.2027	Belçika Krallığı	200 q/100 L su	pomidor	Pomidor ştillərinin sahəyə köçürülməsindən sonra yarpaq üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/2-3	0(0)
1118	Huma Gro Calcium	Huma GRO	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	14%-CaO, 8%-Ümumi N	002714	20.07.2022	20.07.2027	Amerika Birləşmiş Ştatları	300 ml /100 L su	pomidor	Pomidor ştillərinin sahəyə köçürülməsindən sonra yarpaq üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/2-4	0(0)
1119	Nitro Blue-X	SPN Agro Tarımsal Ürünler San. Ve Tic. Ltd. Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	28%-Ümumi N	002715	20.07.2022	20.07.2027	Türkiyə Respublikası	300 ml /100 L su	pomidor	Pomidor ştillərinin sahəyə köçürülməsindən sonra yarpaq üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/3-5	0(0)
1120	Poise 12-12-12	SPN Agro Tarımsal Ürünler San. Ve Tic. Ltd. Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	12%-K2O,0.15%-Cl, 12%-P2O5, 12%-Ümumi N	002716	20.07.2022	20.07.2027	Türkiyə Respublikası	200 ml /100 L su	pomidor	Pomidor ştillərinin sahəyə köçürülməsindən sonra yarpaq üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/2-3	0(0)
1121	Sitm-K	Anorel NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	11%-suda həll ola bilən K2O	002717	20.07.2022	20.07.2027	Belçika Krallığı	150 ml /100 L su	pomidor	Pomidor ştillərinin sahəyə köçürülməsindən sonra yarpaq üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2-3	0(0)
1122	Start 11-40-11+2MgO+ME	Voskresenskiye Mineralniye Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	11%-K2O,2.0%-MgO, 40%-P2O5,11%-Ümumi N	002718	20.07.2022	20.07.2027	Rusiya Federasiyası	2-20 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1123	Start 13-40-13+ME	Voskresenskiye Mineralniye Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	13%-K2O,40%-P2O5, 13%-Ümumi N	002719	20.07.2022	20.07.2027	Rusiya Federasiyası	2-20 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1124	Start 15-30-15+2MgO+ME	Voskresenskiye Mineralniye Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	15%-K2O,2.0%-MgO, 30%-P2O5,15%-Ümumi N	002720	20.07.2022	20.07.2027	Rusiya Federasiyası	2-20 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1125	Universal 19-19-19+ME	Voskresenskiye Mineralniye Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	19%-K2O,19%-P2O5, 19%-Ümumi N	002721	20.07.2022	20.07.2027	Rusiya Federasiyası	3-20 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)

1126	Universal 20-20-20+ Me	Voskresenskiye Mineralniye Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	20%-K2O,20%-P2O5, 20%-Ümumi N	002722	20.07.2022	20.07.2027	Rusiya Federasiyası	3-20 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1127	Vitacrop	Anorel NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	10%-Suda həll olan Zn, 5%-Suda həll olan B,8%-Suda həll olan Mn	002723	20.07.2022	20.07.2027	Belçika Krallığı	100 q/100 L su	pomidor	Pomidor şillərinin sahəyə köçürülməsindən sonra yarpaq üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/2-3	0(0)
1128	Bactovit G2	Aqriobiotek MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	bakterial gübrə	Bifidobakteriyalar 37 dərəcə C min 1x10 ⁴ 5, MAFAnMM 35 dərəcə C min 1x10 ⁴ 6, Mayalar 25 dərəcə C min 1x10 ⁴ 2, Süd turşu bakteriyası 30 dərəcə C, 37 dərəcə C min 1x10 ⁴ 6	002731	26.07.2022	26.07.2027	Azərbaycan Respublikası	2 L/ha (10000 su ilə)	pomidor	Şillərin sahəyə köçürülməsindən 6 gün sonra bitkide damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/10	0(0)
1129	Biomax G2	Aqriobiotek MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	2.2%-K2O, 14%-Üzvi maddə,1.76%- P2O5,2.2%-Ümumi N, 7%-Üzvi C	002732	26.07.2022	26.07.2027	Azərbaycan Respublikası	3 L/ha (10000 su ilə)	pomidor	Şillərin sahəyə köçürülməsindən 6 gün sonra bitkide damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/10	0(0)
1130	Fermentstar G2	Aqriobiotek MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	bakterial gübrə	Bifidobakteriyalar 37 dərəcə C min 1x10 ⁴ 5, MAFAnMM 35 dərəcə C min 1x10 ⁴ 6, Mayalar 25 dərəcə C min 10, Süd turşu bakteriyası 30 dərəcə , 37 dərəcə C min 1x10 ⁴ 6	002733	26.07.2022	26.07.2027	Azərbaycan Respublikası	300 ml/ha (500 kq kompost ilə)	pomidor	Şillərin əkini zamanı yemləmə üsulu ilə bitkinin dibinə səpilərək tətbiqi tövsiyə olunur	0/1	0(0)
1131	Generate	Ralco International MMC	Amerika Birləşmiş Ştalları	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	1%-Co,2.1%- Fe	002734	26.07.2022	26.07.2027	Amerika Birləşmiş Ştalları	1 L/ha	yonca	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1132	Rivine Humat(Kalium Humat) Marka B(Рівненські Гумати Гумат Калію (Марка "Б"))	Aqrozar (Аррозар)	Ukrayna	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	11.5%-Humin turşusu, 1.5%-K2O	002735	27.07.2022	27.07.2027	Ukrayna Respublikası	1.5 L/ha 250 L su	pomidor	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-15/2-3	0(0)
1133	Rivine Mikro Element ilə Humat(Рівненські Гумати Э Микроэлементами)	Aqrozar (Аррозар)	Ukrayna	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	11.5%-Humin turşusu	002736	27.07.2022	27.07.2027	Ukrayna Respublikası	1.5 L/ha 1000 L su	pomidor	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-15/2-3	0(0)
1134	Ammofos Marka 10-33	Almaz Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	33%-P2O5,10%- ÜMUMI N	002737	08.08.2022	08.08.2027	Rusiya Federasiyası	30-500 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Səpinqabağı torpağa verilməsi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1135	Ammofos Marka 10-36	Almaz Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	36%-P2O5 , 10%-Ümumi N	002738	08.08.2022	08.08.2027	Rusiya Federasiyası	30-500 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Səpinqabağı torpağa verilməsi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1136	Kalium Sulfat	Almaz Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	52%-K2O, 18%-S	002739	08.08.2022	08.08.2027	Rusiya Federasiyası	30-500 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Əkinqabağı torpağa verilməsi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1137	Monoammonium Fosfat	Almaz Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	61%-P2O5, 12%-Ümumi N	002740	08.08.2022	08.08.2027	Rusiya Federasiyası	25 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Əkinqabağı torpağa verilməsi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1138	Monokalium Fosfat	Almaz Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	34%-K2O,52%- P2O5	002741	08.08.2022	08.08.2027	Rusiya Federasiyası	50-300 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Əkinqabağı torpağa verilməsi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1139	Sulfaammofos 16:20:12	Almaz Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	20%-P2O5 ,12%-SO4, 16%-Ümumi N	002742	08.08.2022	08.08.2027	Rusiya Federasiyası	30-500 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Səpinqabağı torpağa verilməsi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1140	Bioplane	Uluçinar T. İlaçları Tohum. Gübrə P.T. Ve S. Ltd	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	Üzvi maddə, Suda həll olan K2O, Ümumi N, Üzvi C	002743	25.08.2022	25.08.2027	Türkiyə Respublikası	20 L/1000 L suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə torpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur	15/7	0(0)
1141	Bor X	Uluçinar T. İlaçları Tohum. Gübrə P.T. Ve S. Ltd	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	10%-B	002744	25.08.2022	25.08.2027	Türkiyə Respublikası	1.0 L/1000L	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10/11	0(0)
1142	Ca Plane+B	Uluçinar T. İlaçları Tohum. Gübrə P.T. Ve S. Ltd	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	0.1%-B, 15%-Suda həll olan CaO, 8%-Ümumi N	002745	25.08.2022	25.08.2027	Türkiyə Respublikası	40 L/1000 L suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə torpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur	30/6	0(0)
1143	Ca Plane	Uluçinar T. İlaçları Tohum. Gübrə P.T. Ve S. Ltd	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	8%-Nitrat N, 15%-Suda həll olan CaO, 8%-Ümumi N	002746	25.08.2022	25.08.2027	Türkiyə Respublikası	3.0 L/1000 L suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10/10	0(0)
1144	Car-Fix 0-5-20	Uluçinar T. İlaçları Tohum. Gübrə P.T. Ve S. Ltd	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	20%-K2O,5%- P2O5	002747	25.08.2022	25.08.2027	Türkiyə Respublikası	2.0 kq/1000 L suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/9	0(0)
1145	Combine	Uluçinar T. İlaçları Tohum. Gübrə P.T. Ve S. Ltd	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	1%-B,1%- Cu,5%-Fe,4%-Mn,5%- Zn	002748	25.08.2022	25.08.2027	Türkiyə Respublikası	1.0 L/1000L suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10/11	0(0)
1146	Ferro Plane	Uluçinar T. İlaçları Tohum. Gübrə P.T. Ve S. Ltd	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	6%-Fe	002749	25.08.2022	25.08.2027	Türkiyə Respublikası	1.0 kq/1000 L suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/9	0(0)

1147	Florant 5-5-5	Uluçınar T. İlaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	5%-N,5%-P2O5,5%-Suda həll olan K2O	002750	25.08.2022	25.08.2027	Türkiye Cumhuriyeti	20 L/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə torpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur	15/10	0(0)
1148	Foil-Plane	Uluçınar T. İlaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	25%-Üzvi madde,2.5%-N,5%-Suda həll olan K2O,15%-Üzvi C	002751	25.08.2022	25.08.2027	Türkiye Cumhuriyeti	20 L/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə torpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur	20/7	0(0)
1149	Nem-Root	Uluçınar T. İlaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	25%-Üzvi madde,1%-Cl,4.8%-N,5%-Suda həll olan K2O	002752	25.08.2022	25.08.2027	Türkiye Cumhuriyeti	20 L/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə torpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur	15/7	0(0)
1150	Pardus 3-5-40+ME	Uluçınar T. İlaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	40%-K2O, 5%-P2O5, 3%-Ümumi N	002753	25.08.2022	25.08.2027	Türkiye Cumhuriyeti	10 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə torpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur	10/15	0(0)
1151	Pardus 15-30-15+ME	Uluçınar T. İlaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	15%-K2O,30%-P2O5, 15%-Ümumi N	002754	25.08.2022	25.08.2027	Türkiye Cumhuriyeti	10 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə torpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur	10/15	0(0)
1152	Pardus 16-8-24+ME	Uluçınar T. İlaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	24%-K2O,8%-P2O5,16%-Ümumi N	002755	25.08.2022	25.08.2027	Türkiye Cumhuriyeti	10 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə torpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur	10/15	0(0)
1153	Pardus 18-18-18+ME	Uluçınar T. İlaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	18%-K2O,18%-P2O5,18%-Ümumi N	002756	25.08.2022	25.08.2027	Türkiye Cumhuriyeti	10 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə torpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur	10/15	0(0)
1154	Plane Soil	Uluçınar T. İlaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	11%-Ca	002757	25.08.2022	25.08.2027	Türkiye Cumhuriyeti	1.0 L/1000L suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə torpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur	60/2	0(0)
1155	Robust K	Uluçınar T. İlaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mikro gübre	0.37%-Cl,2%-Fe	002758	25.08.2022	25.08.2027	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 L/1000L suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə torpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur	20/7	0(0)
1156	Kalium Xlorid	PJSC Uralkali	Rusiya Federasiyası	Açık kimyevi madde	mineral gübre	62%-K2O,98%-KCl	002759	01.09.2022	01.09.2027	Rusiya Federasiyası	80-150 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Səpin öncəsi və ya vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1157	Ammonium Nitrat Marka B	Nevnomiskiy Azot ASC	Rusiya Federasiyası	Açık kimyevi madde	mineral gübre	34.4%N	002764	02.09.2022	02.09.2027	Rusiya Federasiyası	50-500 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Əkinqabağı əsas yemləmə kimi torpağa tətbiqi tövsiyə olunur	0/1	0(0)
1158	Maya Leon	Arımayə Tarım Kim. San. və Tic. LTD. Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	2.5%-K2O,50%-Üzvi madde,2%-Ümumi N, 20%-Üzvi C	002765	14.09.2022	14.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	1.5-2.5 kq/ha 1000 L suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/3-4	0(0)
1159	Vitomas Plus	Arımayə Tarım Kim. San. və Tic. LTD. Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	üzvi gübre	40%-Üzvi madde, 12%-Sərbəst amin turşuları,13%-Üzvi C, 6%-Üzvi N	002766	14.09.2022	14.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	1.5-2.5 kq/ha 1000 L suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/3	0(0)
1160	Fertiboost AH 15	Fertiplus France	Fransa Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	12%-Hümin turşuları, 3%-Fulvo turşuları, 3.80%-K2O	002782	21.09.2022	21.09.2027	Fransa Cumhuriyeti	30-60 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə torpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur	20/3	0(0)
1161	Fertigrow 13-40-13+TE	Fertiplus France	Fransa Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	13%-Ümumi N, 40%-P2O5, 13%-K2O	002783	21.09.2022	21.09.2027	Fransa Cumhuriyeti	15-200 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə olunur	30/2	0(0)
1162	Fertigrow 20-20-20+TE	Fertiplus France	Fransa Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	20%-Ümumi N, 20%-P2O5, 20%-K2O	002784	21.09.2022	21.09.2027	Fransa Cumhuriyeti	15-200 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə olunur	30/2	0(0)
1163	Sodial	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	su tənzimləyici	7%-Suda həll olan CaO, 3,5%-Kompleksləşmiş Cao	002785	21.09.2022	21.09.2027	İspaniya Krallığı	50-200 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Suvarma suyunda artıq miqdarda mövcud olan Na miqdarının tənzimlənməsi üçün tətbiqi tövsiyə edilir.	7-14/2-3	0(0)
1164	BMUSA Vita	Baumann Güvenlik Sistemleri Alarm Elektronik Bilg.İlet.Hiz.Gıda.İn.Tur.T ek.San. ve Tic. L.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mikrobioloji gübre	Ümumi orqanizim sayı (Bacillus megaterium RC3D kob/ml, Bacillus subtilis RC 521, Pseudomonas fluorescens RC 512)-1X10^7	002787	22.09.2022	22.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	10 L/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2-3	0/0
1165	BMUSA Green	Baumann Güvenlik Sistemleri Alarm Elektronik Bilg.İlet.Hiz.Gıda.İn.Tur.T ek.San. ve Tic. L.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mikrobioloji gübre	Ümumi orqanizim sayı (Bacillus megaterium RC07, Pantoea agglomerans RC58, Pseudomonas fluorescens RC77)-1X10^7 kob/ml	002788	22.09.2022	22.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	10 l/ha-10000 L/su	pomidor	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2-3	0/0
1166	BMUSA Zn8	Baumann Güvenlik Sistemleri Alarm Elektronik Bilg.İlet.Hiz.Gıda.İn.Tur.T ek.San. ve Tic. L.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	8%-Zn, 0,01%-Cl	002789	22.09.2022	22.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	2,5 kq/ha-1000 L/su	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/2-3	0/0

1167	BMUSA İron Fe	Baumann Güvenlik Sistemleri Alarm Elektronik Bilg.İlet.Hiz.Gıda.İn.Tur.T ek.San.ve Tic.L.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemiy madde	mineral gübre	5%-Suda həll olan Fe	002790	22.09.2022	22.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	10 kq/ha-20000 L/su	pomidor	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2-3	0/0
1168	BMUSA Combi	Baumann Güvenlik Sistemleri Alarm Elektronik Bilg.İlet.Hiz.Gıda.İn.Tur.T ek.San.ve Tic.L.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemiy madde	mineral gübre	0,2%-Suda həll olan B, 0,5%-Suda həll olan Fe, 4,5%-Suda həll olan Mn, 1,5%-Suda həll olan Zn	002791	22.09.2022	22.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	2,5 kq/ha-1000 L/su	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2-3	0/0
1169	BMUSA AntiSalt	Baumann Güvenlik Sistemleri Alarm Elektronik Bilg.İlet.Hiz.Gıda.İn.Tur.T ek.San.ve Tic.L.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemiy madde	üzvi gübre	14%-Üzvi C	002793	22.09.2022	22.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	10 L/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2	0/0
1170	Superozyme Plus-N	Doğal Kimyevi Maddeler ve Ziraai İlaçlar Sanayi ve Ticaret A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemiy madde	Üzvi-mineral gübre	15%-Üzvi madde, 8%-Ümumi N	002794	23.09.2022	23.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	1,3 L/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10/2	0(0)
1171	Apron 48 SL	Doğal Kimyevi Maddeler ve Ziraai İlaçlar Sanayi ve Ticaret A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemiy madde	boy tənzimləyici	480 g/l-Ethephon	002796	23.09.2022	23.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	1,5-2,5 L/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/2	0(0)
1172	Megafill Tablet	Doğal Kimyevi Maddeler ve Ziraai İlaçlar Sanayi ve Ticaret A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemiy madde	boy tənzimləyici	1 g Gibberellic acid/1 tablet	002805	26.09.2022	26.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	30 tablet/ha 1000 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	12/2	3(1)
1173	Polyas	Doğal Kimyevi Maddeler ve Ziraai İlaçlar Sanayi ve Ticaret A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemiy madde	boy tənzimləyici	18,8 g/L-6 Benzyladenin, 18,5 qrl Gibberellin A4/A7	002808	26.09.2022	26.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	0,75-1,0 L/ha 1000 L su	alma	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	7-10/2-3	0(0)
1174	Süpertonik	Doğal Kimyevi Maddeler ve Ziraai İlaçlar Sanayi ve Ticaret A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemiy madde	boy tənzimləyici	2 g/L-Sodium ortho-nitrophenolate, 3 g/L-Sodium para-nitrophenolate, 1 g/L-Sodium penta-nitroguaiacolate	002811	26.09.2022	26.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	55 ml/100 L su	pomidor	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/2	7(3)
1175	Do-Ping Life	Çimsan Tarımsal Ürünler İnş. Taah ve San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemiy madde	Üzvi-mineral gübre	40%-Ümumi üzvi madde, 8%-ümumi N, 3%-P2O5, 3%-K2O	002816	26.09.2022	26.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	20 kq/ha/1000 L su	alma, armud, giləs, şaftalı	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemində daxli etməklə (fertiqasiya üsulu) kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/4	0(0)
1176	Cito-K 5-0-30	Çimsan Tarımsal Ürünler İnş. Taah ve San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemiy madde	mineral gübre	5%-Ümumi N, 30%-K2O	002817	26.09.2022	26.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	10 kq/ha/1000 L su	alma, gavalı, nektarin, ərik	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemində daxli etməklə (fertiqasiya üsulu) kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/3	0(0)
1177	Tomaton	Çimsan Tarımsal Ürünler İnş. Taah ve San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemiy madde	Üzvi-mineral gübre	25%-Ümumi üzvi madde, 5%-ümumi N, 5%-P2O5, 2%-MgO, 1%-Zn	002818	26.09.2022	26.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	2,5 kq/ha/1000 L su	alma, giləs, nektarin, ərik	1. Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur. 2. Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemində daxli etməklə (fertiqasiya üsulu) kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	15-20/3	0(0)
1178	Boromix	Çimsan Tarımsal Ürünler İnş. Taah ve San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açrokiyemiy madde	mineral gübre	10%-B, 1,5%-Zn	002819	26.09.2022	26.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	10 kq/ha/1000 L su	alma, armud, giləs, şaftalı	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2-3	0(0)
1179	Tecnophyt pH	Agrotecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Açrokiyemiy madde	pH nizamlayıcı və yayıcı-yapışdırıcı	20%-Polyhydroxy-carboxylic acid	002820	26.09.2022	26.09.2027	İspaniya Krallığı	150 ml/100 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində pestisidlərin içi məhluluna tövsiyə olunur.	0/0	0(0)
1180	Agrihumic	Agrotecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Açrokiyemiy madde	Üzvi-mineral gübre	15%-Ümumi humin turşusu, 1%-fulvo turşusu, 6%-K2O	002821	26.09.2022	26.09.2027	İspaniya Krallığı	3-5 L/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqlardan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/5	0(0)
1181	Activave	Valagro S.p.A	İtaliya Cumhuriyeti	Açrokiyemiy madde	Üzvi-mineral gübre	3%-Ümumi N, 7%-K2O, 12%-Üzvi C	002822	26.09.2022	26.09.2027	İtaliya Cumhuriyeti	300-500 ml/ha	meyve və tərəvəz bitkiləri	Damlama suvarma suyu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	5-10/5	0(0)
1182	Ferrilene Trium	Valagro S.p.A	İtaliya Cumhuriyeti	Açrokiyemiy madde	mineral gübre	6%-Fe, 1%-Mn	002823	26.09.2022	26.09.2027	İtaliya Cumhuriyeti	5-15 kq/ha	meyve və tərəvəz bitkiləri	Damlama suvarma suyu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	5-10/5	0(0)
1183	Plantafol 20-20-20	Valagro S.p.A	İtaliya Cumhuriyeti	Açrokiyemiy madde	mineral gübre	20%-Ümumi N, 20%-P2O5, 20%-K2O	002824	26.09.2022	26.09.2027	İtaliya Cumhuriyeti	5-10 kq/ha	meyve və tərəvəz bitkiləri	Damlama suvarma suyu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-12/4-5	0(0)
1184	Plantafol 5-15-45	Valagro S.p.A	İtaliya Cumhuriyeti	Açrokiyemiy madde	mineral gübre	5%-Ümumi N, 15%-P2O5, 45%-K2O	002825	26.09.2022	26.09.2027	İtaliya Cumhuriyeti	2-3 kq/ha	tərəvəz bitkiləri	Yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	2-3/15-20	0(0)
1185	Plantafol 10-54-10	Valagro S.p.A	İtaliya Cumhuriyeti	Açrokiyemiy madde	mineral gübre	10%-Ümumi N, 54%-P2O5, 10%-K2O	002826	26.09.2022	26.09.2027	İtaliya Cumhuriyeti	2-3 kq/ha	tərəvəz bitkiləri	Yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	2-3/15-20	0(0)

1186	Activ X	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	5%-Zn	002827	27.09.2022	27.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	75 ml/100 L suya	domates (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	7/2	0(0)
1187	Micromel-Cu	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	10%-Cu	002828	27.09.2022	27.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	110 qr/100 L suya	domates (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	7/2	0(0)
1188	Micromel Ocean	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Üzvi-mineral gübrə	45%-Üzvi madde, 1,5%-alginic acid, 12,5%-K2O	002829	27.09.2022	27.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	55 qr/1000 m²	domates (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	5/2	0(0)
1189	Ferrosol	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Üzvi-mineral gübrə	3%-Ümumi N, 3%-üzvi C, 7%-K2O, 8%-Fe	002830	27.09.2022	27.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	50-75 ml/100 L suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri üçün	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/1-2	0(0)
1190	Foliamel Calsibor	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübrə	14%-CaO	002831	27.09.2022	27.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	250 ml/100 L suya	domates (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	5/2	0(0)
1191	Micromel Foliar	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Üzvi-mineral gübrə	25%-Üzvi madde, 5%-ümumi N, 5%-K2O, 1%-Fe, 2%-Zn	002832	27.09.2022	27.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	100 ml/100 L suya	domates (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	6/2	0(0)
1192	Micromel-Aminogold	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Üzvi-mineral gübrə	80%-Üzvi madde, 15%-ümumi N	002833	27.09.2022	27.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	110 qr/100 L suya	domates (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	6/2	0(0)
1193	Micromel-K	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Üzvi-mineral gübrə	20%-Üzvi madde, 9%-üzvi C, 3%-ümumi N, 33%-K2O	002834	27.09.2022	27.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	150 ml/100 L suya	domates (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	7/2	0(0)
1194	Ammonium Nitrat Marka B	PAO Doroqobuj	Rusiya Federasiyası	Açık kimyevi madde	mineral gübrə	34,4%-N	002835	27.09.2022	27.09.2027	Rusiya Federasiyası	50-500 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Əkinqabağı əsas yemləmə kimi torpağa tətbiqi tövsiyə olunur	0/1	0(0)
1195	Azofoska (Nitroammofoska)	PAO Doroqobuj	Rusiya Federasiyası	Açık kimyevi madde	mineral gübrə	16%-N, 16%-P2O5, 16%-K2O	002836	27.09.2022	27.09.2027	Rusiya Federasiyası	200-400 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Əkinqabağı əsas yemləmə kimi torpağa tətbiqi tövsiyə olunur	0/1	0(0)
1196	Aminocat 10%	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	mineral gübrə	10%-Sərbəst amin turşuları, 3%-N, 1%-P2O5, 1%-K2O	002858	30.09.2022	30.09.2027	İspaniya Krallığı	0,3-1,0 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2-3	0(0)
1197	Florone	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	mineral gübrə	4%-Sərbəst amin turşuları, 1%-N, 10%-P2O5, 10%-K2O	002859	30.09.2022	30.09.2027	İspaniya Krallığı	0,1-0,3 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	7-15/1-2	0(0)
1198	Raykat Start	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	mineral gübrə	4%-Sərbəst amin turşuları, 4%-N, 8%-P2O5, 3%-K2O	002860	30.09.2022	30.09.2027	İspaniya Krallığı	1,0-3,0 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damcı suvarma ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2-3	0(0)
1199	Razormin	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	mineral gübrə	7%-Sərbəst amin turşuları, 4%-N, 4%-P2O5, 3%-K2O	002861	30.09.2022	30.09.2027	İspaniya Krallığı	0,15-1 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2-3	0(0)
1200	Mesk	Veterinary&Agricultural Prod.Manu.Co.LTD	İordaniya Həşimi Krallığı	Açık kimyevi madde	mineral gübrə	5%-NATCA, 0,1%-Fol turşusu, 0,12%-Fe, 0,22%-Zn, 0,52%-Mn, 0,24%-Mg, 0,25%-Cu	002862	30.09.2022	30.09.2027	İordaniya Həşimi Krallığı	1,5 kq/ha	tərəvəzlər	Vegetasiya müddətində damcı suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	12-15/2-3	0(0)
1201	Super-Fer	Veterinary&Agricultural Prod.Manu.Co.LTD	İordaniya Həşimi Krallığı	Açık kimyevi madde	mineral gübrə	6%-Dəmir xələti	002863	30.09.2022	30.09.2027	İordaniya Həşimi Krallığı	30-33 kq/ha	üzüm, meyvə ağacları	Erkən yazda torpağa tətbiqi tövsiyə edilir	-/1	0(0)
1202	Folicare 10-5-40+Micro	Yara Suomi Oy	Finlandiya Respublikası	Açık kimyevi madde	mineral gübrə	10%-N, 5%-P2O5, 40%-K2O, 1,5%-MgO, 4%-S, 10,2%-SO3	002874	30.09.2022	30.09.2027	Niderland Krallığı	2-5 kq/ha-200 L su	xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/2-3	0(0)
1203	Folicare 12-46-8+Micro	Yara Suomi Oy	Finlandiya Respublikası	Açık kimyevi madde	mineral gübrə	12%-N, 46%-P2O5, 8%-K2O, 1,4%-MgO, 2,1%-S, 5,3%-SO3	002875	30.09.2022	30.09.2027	Polsa Respublikası	2-5 kq/ha-200 L su	xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/2-3	0(0)
1204	Magnezyum Süfat (toz)	Maltas Maden Kimya Makina Nakliye Insaat Taahhut Akaryakit San. ve tic. Ltd. Sti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübrə	16%-MgO, 32%-SO3	002883	05.10.2022	05.10.2027	Türkiye Cumhuriyeti	2,0-3,0 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Damcı suvarma suyu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-25/2-3	0(0)

1205	Bioorganic (maye)	İnci-Agro MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	üzvi gübrə	50%-Üzvi maddə, 2,7%-Üzvi N	002885	05.10.2022	05.10.2027	Azərbaycan Respublikası	3 L/ha (300 ml/100 L suya)	pomidor	Pomidor şilləri sahəyə köçürüldükdən sonra yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/3	0(0)
1206	Apical	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	8,0%-N, 8,0%-N-NO3, 10,0%-CaO, 4,0%-MgO	002886	12.10.2022	12.10.2027	İtaliya Respublikası	3,0 kq/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/4	0(0)
1207	Dolce	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	3%-Ümumi N, 20%-K2O	002887	12.10.2022	12.10.2027	İtaliya Respublikası	20 L/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində kökdən damcılı suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	30/2	0(0)
1208	Harvest K	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	18,7%-SO3, 27,8%-K2O	002888	12.10.2022	12.10.2027	İtaliya Respublikası	4,0 L/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/3	0(0)
1209	pH Master	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	3,1%-N, 23,7%-P2O5	002890	12.10.2022	12.10.2027	İtaliya Respublikası	7,0 L/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində kökdən damcılı suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	30/2	0(0)
1210	Staygreen	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	0,2%-Cu, 1,0%-Mn, 1,0%-Zn	002891	12.10.2022	12.10.2027	İtaliya Respublikası	4,0 L/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/3	0(0)
1211	Süper Heksal 10-9-6	Hektaş Tic.San.A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	1%-Ümumi N, 9%-P2O5, 6%-K2O	002895	12.10.2022	12.10.2027	Türkiyə Respublikası	2,0 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-18/4-6	0(0)
1212	Tron-pH	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	pH tənzimləyici	3%-N, 15%-P2O5	002896	12.10.2022	12.10.2027	İspaniya Krallığı	-	pH tənzimləyici-müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	İşçi məhlul hazırlanmadan öncə suya əlavə edilir	-/-	0(0)
1213	Lider Potasol	Lider Gübrə Tədarük Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	15%-Üzvi maddə, 5,5%-Ümumi N, 20%-K2O, 2%-MgO	002897	12.10.2022	12.10.2027	Türkiyə Respublikası	2,5 kq/ha 250 qr/100 L suya	alma	Vegetasiya müddətində kök dibinə damcılama usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/3	0(0)
1214	Leader Nitro Jet	Lider Gübrə Tədarük Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	22%-Ümumi N	002898	12.10.2022	12.10.2027	Türkiyə Respublikası	200 ml/100 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2	0(0)
1215	Wetland	Lider Gübrə Tədarük Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	yayıcı yapışdırıcı	Alkylarilpolyglycoether	002899	12.10.2022	12.10.2027	Türkiyə Respublikası	100 ml/100 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində pestisid məhlullarına əlavə etməklə çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/0	0(0)
1216	Biofortune (Toz)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	boy tənzimləyici	1.18%-Alphanaphylacetamide (NAD), 0.43%-Alphanaphylacetic acid (NAA)	002905	21.10.2022	21.10.2027	Türkiyə Respublikası	0,5 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2-3	7(3)
1217	Biosoil (Maye)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	3%-K2O, 15%- Üzvi maddə, 15%-Humin və fulvo tursuları	002906	21.10.2022	21.10.2027	Türkiyə Respublikası	1,5-10,0 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2-3	0(0)
1218	Biototal (Maye)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	3%-K2O, 15%-Üzvi maddə, 15%-Humin və fulvo tursuları	002907	21.10.2022	21.10.2027	Türkiyə Respublikası	1,5-6,0 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2-3	0(0)
1219	Bravo K (20-0-29+Me) (Bark)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	29%-K2O, 20 %-N	002908	21.10.2022	21.10.2027	Türkiyə Respublikası	2,0 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2-3	0(0)
1220	Bravo P (12-48-6+ME) (Bark)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	6%-K2O, 12%-N, 48%-P2O5	002909	21.10.2022	21.10.2027	Türkiyə Respublikası	2,0-2,5 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2-3	0(0)
1221	Effer K (3-0-30) (Maye)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	30%-K2O, 3%-Ümumi N	002911	21.10.2022	21.10.2027	Türkiyə Respublikası	1,0-1,5 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2-3	0(0)
1222	Effer Ca (Maye)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	12%-CaO, 8%-Ümumi N	002912	21.10.2022	21.10.2027	Türkiyə Respublikası	2,5-3,5 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2-3	0(0)
1223	Sprinter+Plus (6-30-0+Me) (Qati Maye)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	bark	30%-Suda həll olan P2O5, 4,5%-Zn, 6%-Ümumi N	002913	21.10.2022	21.10.2027	Türkiyə Respublikası	5,0 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damcı suvarma ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-14/3-4	0(0)
1224	Zinc Sulphate Heptahydrate (Kristal)	Ekmekçiöğüllari Metal Ve Kimya San. Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	22%-Zn	002918	21.10.2022	21.10.2027	Türkiyə Respublikası	3,0-8,0 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damla suvarma ilə tətbiqi tövsiyə edilir	12-15/3-4	0(0)
1225	Magnesium Sulphate Heptahydrate (Kristal)	Ekmekçiöğüllari Metal Ve Kimya San. Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	9,8%-Mg	002919	21.10.2022	21.10.2027	Türkiyə Respublikası	4,0-5,0 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	12-15/2-4	0(0)
1226	Kingpix SI	Shenzhen King Quenson Industry Co.Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	boy tənzimləyici	50 g/L-Mepiquat chloride	002923	21.10.2022	21.10.2027	Çin Xalq Respublikası	0,9-1,2 L/ha	pambıq	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/3	0(0)

1227	Mikrochelut Cu-15(Toz)	Intermag Sp.Zo.O	Polşa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	15%-Cu	002925	21.10.2022	21.10.2027	Polşa Respublikası	0.5 -1.0/ha	alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_/1	0(0)
1228	Mikrochelut Fe-6 0-0 (Toz)	Intermag Sp.Zo.O	Polşa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	6%-Fe	002926	21.10.2022	21.10.2027	Polşa Respublikası	20.0-50.0 kq/ha	alma	Suvarma suyu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_/1	0(0)
1229	Mikrochelut Fe-13(Toz)	Intermag Sp.Zo.O	Polşa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	13%-Fe	002927	21.10.2022	21.10.2027	Polşa Respublikası	5.0-10.0 kq/ha	alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_/1	0(0)
1230	Mikrochelut Mn-13(Toz)	Intermag Sp.Zo.O	Polşa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	13%-Mn	002928	21.10.2022	21.10.2027	Polşa Respublikası	2.0-3.0 kq/ha	alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_/1	0(0)
1231	Mikrochelut Zn-15 (Toz)	Intermag Sp.Zo.O	Polşa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	15%-Zn	002929	21.10.2022	21.10.2027	Polşa Respublikası	0.5-1.0 kq/ha	alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_/1	0(0)
1232	Mikrovit Boron Plus (Maye)	Intermag Sp.Zo.O	Polşa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	150g/L-B, 5.5g/L-Mo	002930	21.10.2022	21.10.2027	Polşa Respublikası	1.0-1.5 L/ha	alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_/1	0(0)
1233	Mikrovit Boron(Maye)	Intermag Sp.Zo.O	Polşa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	150g/L-B	002931	21.10.2022	21.10.2027	Polşa Respublikası	1.0-1.5 L/ha	alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_/1	0(0)
1234	Mikrovit Copper (Maye)	Intermag Sp.Zo.O	Polşa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	80g/L-Cu	002932	21.10.2022	21.10.2027	Polşa Respublikası	0.5-2.0 L/ha	alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_/1	0(0)
1235	Mikrovit Manganese (Maye)	Intermag Sp.Zo.O	Polşa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	160g/L-Mn	002933	21.10.2022	21.10.2027	Polşa Respublikası	1.5-2.0 L/ha	alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_/1	0(0)
1236	Mikrovit Zinc (Maye)	Intermag Sp.Zo.O	Polşa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	112g/L-Zn	002934	21.10.2022	21.10.2027	Polşa Respublikası	1.0-3.0 L/ha	alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_/1	0(0)
1237	Mikrovit Molybdenum (Maye)	Intermag Sp.Zo.O	Polşa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	33g/L-Mo	002935	21.10.2022	21.10.2027	Polşa Respublikası	0.5-1.0 L/ha	alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_/1	0(0)
1238	Power Hidrojen (Maye)	Azchemco MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	15%-N, 1%-P2O5 , 30%-SO3	002939	21.10.2022	21.10.2027	Azərbaycan Respublikası	1.25 L/ha	pomidor	Pomidor şilləri sahəyə köçürüldükdən sonra yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10/3	0(0)
1239	Smart N 30 (Maye)	Azchemco MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	30%-N	002940	21.10.2022	21.10.2027	Azərbaycan Respublikası	1.25 L/ha	pomidor	Pomidor şilləri sahəyə köçürüldükdən sonra yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10/4	0(0)
1240	BC 88 (Maye)	Azchemco MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	8%-Ca, 8%-Cu	002941	21.10.2022	21.10.2027	Azərbaycan Respublikası	1.25 L/ha	pomidor	Pomidor şilləri sahəyə köçürüldükdən sonra yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	8/2	0(0)
1241	Fruit Set N28 (Maye)	Azchemco MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	28%-N	002942	21.10.2022	21.10.2027	Azərbaycan Respublikası	1.25 L/ha	bibər	Bibər şilləri sahəyə köçürüldükdən sonra yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	7/2	0(0)
1242	Solupotasse	"Tessenderlo Group NV/SA"	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	K2O-51%, SO3-46%	002946	11.11.2022	11.11.2027	Belçika Krallığı	50-500 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Əkinqabağı əsas yemləmə kimi torpağa tətbiqi tövsiyə olunur	0/1	0(0)
1243	Sachak 4.5-25-0+ME	Çimsan Tarımsal Ürünler İnş. Taah və San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	P2O5-25%, Zn-4%, Ümumi N-4.5%	002947	11.11.2022	11.11.2027	Türkiyə Respublikası	0.2 l/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində yarpaqdan, əkindən önce torpağa tətbiqi tövsiyə edilir.	0/2	0(0)
1244	Potassium Humat	"Evergreen Agrochemical Co. Ltd."	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Torpaq tənziyləyici	Üzvi maddə-60%, Humin və fulvo turşuları-85%, Suda həll olan K2O-6%	002948	11.11.2022	11.11.2027	Çin Xalq Respublikası	2.5-4 kq/ha	Meyvə və tərəvəz bitkiləri	Damlı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1245	Ammonium Nitrat Marka B	"Minudobreniya" ASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	34.4%-N	002949	18.11.2022	18.11.2027	Rusiya Federasiyası	50-300 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Əkinqabağı əsas yemləmə kimi torpağa tətbiqi tövsiyə olunur	20-25/1-2	0(0)
1246	Quelafert Crystal 20-20-20 (Toz)	Quelagrow Iberica S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	20%-N, 20%-P2O5, 20%-K2O	002955	18.11.2022	18.11.2027	İspaniya Krallığı	2.0 kq/ha (10000 l suya)	Pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə edilir	10/12	0(0)
1247	Quelafert Boro (Maye)	Quelagrow Iberica S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	Mikro gübrə	10.5%-B	002956	18.11.2022	18.11.2027	İspaniya Krallığı	1.5 l/ha (10000 l suya)	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	30/2	0(0)
1248	Quelafert Calcio (Maye)	Quelagrow Iberica S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	11%-CaO	002957	18.11.2022	18.11.2027	İspaniya Krallığı	10 l/ha (10000 l suya)	Pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə edilir	10/12	0(0)
1249	Quelafert Cobre (Toz)	Quelagrow Iberica S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	Mikro gübrə	14.5%-Cu	002958	18.11.2022	18.11.2027	İspaniya Krallığı	300 qr/ha (10000 l suya)	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	30/3	0(0)
1250	Quelafert Fertigel 23-23-23 (Jel)	Quelagrow Iberica S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	23%-N, 23%-P2O5, 23%-K2O	002959	18.11.2022	18.11.2027	İspaniya Krallığı	6 l/ha (10000 l suya)	Pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə edilir	20/12	0(0)
1251	Quelafert Humic Gold (Toz)	Quelagrow Iberica S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	56%-Humin turşusu, 16%-Fulvo turşusu, 8%-K2O	002960	18.11.2022	18.11.2027	İspaniya Krallığı	4 kq/ha (20000 l suya)	Pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə edilir	20/6	0(0)

1252	Quelafert Quelgreen (Maye)	Quelagrow Iberica S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	5%-K2O, 12%-üzvi maddə, 1%-sərbəst amin turşuları, 4%-Alginic turşusu, 1.25%-Manitol	002961	18.11.2022	18.11.2027	İspaniya Krallığı	2.5 l/ha 1000 l su	Limon	Vegetasiya müddətində dibdan damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	30/4	0(0)
1253	Quelafert Cinc-Mang S (Toz)	Quelagrow Iberica S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	Mikro gübrə	15%-Mn, 17%-Zn	002962	18.11.2022	18.11.2027	İspaniya Krallığı	400 qr/ha (1000 l suya)	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	30/4	0(0)
1254	Fitomare (Maye)	*Atlantica Agricola S.A.*	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	2%-Sərbəst amin turşuları, 5.5%-N, 3%-P2O5, 3.5%-K2O	002963	28.11.2022	28.11.2027	İspaniya Krallığı	3 l/ha 2-4 l/ha	Alma Alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə Damlama suvarma suyuna əlavə etməklə	15-20/2-3 15-20/2-3	0(0) 0(0)
1255	Colostrum (maye)	"Sicit Group S.P.A"	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi gübrə	44%-Üzvi maddə, 24%-üzvi C, 6.8%-üzvi N, 14%-sərbəst amin turşuları	002965	08.12.2022	29.03.2027	İtaliya Respublikası	300 q/100 l su	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə şəklində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/4	0(0)
1256	Everdream Ferro (mikroqranul)	*Nanchang Changmao New Material Co. LTD*	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mikro gübrə	6%-Suda həll olan Fe	002966	08.12.2022	29.03.2027	Çin xalq Respublikası	300 q/100 l su	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə şəklində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/2-3	0(0)
1257	Nova Plant MAP (12-61-0) (toz)	*Evergreen Agrochemical Co. Ltd.*	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	61%-P2O5, 12%-N	002974	13.12.2022	13.12.2027	Çin xalq Respublikası	2,5-4 kq/ha	Meyvə və tərəvəz bitkiləri	Damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-30/2-3	0(0)
1258	Nova Plant MKP (0-52-34) (toz)	*Evergreen Agrochemical Co. Ltd.*	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	52%-P2O5, 34%-K2O	002975	13.12.2022	13.12.2027	Çin xalq Respublikası	1,0 kq/100 l suya	Buğda	Kökəndənər yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-30/2	0(0)
1259	Nova Plant Potassium Nitrate 13-0-46 (toz)	*Evergreen Agrochemical Co. Ltd.*	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	46%-K2O, 13.5%-N	002976	13.12.2022	13.12.2027	Çin xalq Respublikası	1,0 kq/100 l suya	Buğda	Kökəndənər yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	30/2	0(0)
1260	Nova Plant (SOP) 0-0-50 (toz)	*Evergreen Agrochemical Co. Ltd.*	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	50%-K2O, 17%-S	002977	13.12.2022	13.12.2027	Çin xalq Respublikası	150 gr-100 suya	Alma	Damcılı suvarma suyu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-30/3-4	0(0)
1261	Biomkoriza (WP)	Orton ASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	Biostimulyator	Bacillus subtilis B-76, 10 ⁹ CFU/g+ Bacillus thuringiensis B-82, 10 ⁹ CFU/g	002979	22.12.2022	22.12.2027	Rusiya Federasiyası	2.0 kq/1000 l suya (5 L işi məhlul/ 1 bitkiyə)	Üzüm	Torpaqdan suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	22-25/2	0(0)
1262	Heteroauksin (SP)	Orton ASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	Boy tənzimləyici	50 g/kg Indole -3-acetic acid (1H-Indole-3-acetic acid, IAA)	002980	22.12.2022	22.12.2027	Rusiya Federasiyası	1 kq/1000 l suya (5 L işi məhlul/ 1 bitkiyə)	Alma Gilas	Tinglər sahəyə köçürüldükdən 5 gün sonra torpaqdan suvarma ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1263	Ukorenit (WP)	Orton ASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	Boy tənzimləyici	5 q/kg Indole-3-butyric acid (4-(3-Indolyly) butyric acid, IBA)	002983	22.12.2022	22.12.2027	Rusiya Federasiyası	1,0 kq/1000 l suya (0,5 L işi məhlul/ 1 bitkiyə)	Alma Gilas	Tinglər sahəyə köçürüldükdən sonra sulama ilə torpağa tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1264	Yantarnaya Kislota (SP)	Orton ASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	Boy tənzimləyici	50 g/kg Kəhrəba turşusu, 10 g/kg-Xitozan	002984	22.12.2022	22.12.2027	Rusiya Federasiyası	1,5 kq/ha 300 l suya	Pomidor	Çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	22-25/2	7(3)
1265	Zavyaz (Kristallik Toz)	Orton ASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	Boy tənzimləyici	5,5 g/kg Gibberellin acid sodium salt	002985	22.12.2022	22.12.2027	Rusiya Federasiyası	0,8-1,0 kq/ha	Alma	Çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	22-25/2	7(3)
1266	Evergreen Nanotech 20-20-20+ME	Çimsan Tarımsal Ürünler İnş. Taah və San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	20%-Ümumi N, 20%-P2O5, 20%-K2O	002992	23.12.2022	23.12.2027	Türkiyə Respublikası	1. 3,0-3,5 kq/ha 2. 4,0-4,5 kq/ha	Alma Armud Gilas Şaftalı	Vegetasiya müddətində 1.yarpaqdan çiləmə üsulu ilə 2.damlama damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/4	0(0)
1267	Fertivap-Plus SP (Toz)	Veterinary&Agricultural Prod.Manu.Co.LTD	İordaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	28%-Glycine, 0.35%-Cu, 1,8%-Mn, 0.84%-B, 2,4%-Zn, 3,5%-Fe	003034	27.12.2022	27.12.2027	İordaniya Krallığı	130 qr/100 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/2	0(0)
1268	Eko Flower 4-10-4 (Maye)	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	4%-Ümumi N, 10%-P2O5, 4%-K2O	003036	27.12.2022	27.12.2027	Türkiyə Respublikası	2,5 kq/1000 l su	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2	0(0)
1269	Eko Köy Bio-Ma (Maye)	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	30%-Ümumi üzvi maddə, 3%-ümumi N, 2%-üzvi N, 3%-K2O	003037	27.12.2022	27.12.2027	Türkiyə Respublikası	2,2-3,0 kq/1000 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2	0(0)
1270	Foliamel Calnit (Maye)	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	10,2%-Ümumi N, 15,08%-CaO	003038	27.12.2022	27.12.2027	Türkiyə Respublikası	2,0-3,0 L/1000 l su	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2	0(0)
1271	Foliamel Zinc Plus (Maye)	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	6%-Zn	003039	27.12.2022	27.12.2027	Türkiyə Respublikası	1,0-2,0 kq/1000 l su	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2	0(0)
1272	Melspray 20-20-20+Me (Toz)	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	20%-Ümumi N, 20%-P2O5, 20%-K2O	003040	27.12.2022	27.12.2027	Türkiyə Respublikası	2,0 kq/1000 l su	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2	0(0)
1273	Micromel Combi (Toz)	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	1,5%-B, 4%-Zn, 4%-Fe, 4%-Mn	003041	27.12.2022	27.12.2027	Türkiyə Respublikası	0,6 kq/1000 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2	0(0)
1274	Micromel Mang (Toz)	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	20%-Mn	003042	27.12.2022	27.12.2027	Türkiyə Respublikası	1,5-2,0 kq/1000 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma vasitəsilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2	0(0)

1275	Micromel Zinc 15 (Toz)	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	15%-Zn	003043	27.12.2022	27.12.2027	Türkiye Cumhuriyeti	2,5 kq/1000 l su	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma vasitəsilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2	0(0)
1276	Micromel Mix Gold (Toz)	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	5%-Fe, 4%-Mn, 6%-Zn, 1,1%-Cu, 2%-B	003044	27.12.2022	27.12.2027	Türkiye Cumhuriyeti	1,0 kq/1000 l su	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2	0(0)
1277	N Power (Maye)	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	21%-Ümumi N	003045	27.12.2022	27.12.2027	Türkiye Cumhuriyeti	2,0-2,5 L/1000 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2	0(0)
1278	Universal-Moliborzn (Toz)	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	3%-B, 10%-Zn, 7%-Mo	003046	27.12.2022	27.12.2027	Türkiye Cumhuriyeti	1,2 kq/1000 l su	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma vasitəsilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2	0(0)
1279	Vit-Amin(Maye)	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	25%-Ümumi üzvi maddə, 3%-ümumi N, 3%-üzvi N, 5%-K2O	003047	27.12.2022	27.12.2027	Türkiye Cumhuriyeti	2,0-2,5 L/1000 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/3	0(0)
1280	Micromel-zincbor (Toz)	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	8%-Zn, 7%-B	003050	30.12.2022	30.12.2027	Türkiye Cumhuriyeti	170 qr/1000 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə olunur	6/2	0(0)
1281	Reggi (SC) (Perrin BPK)	"Avqust" SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	Boy tənziyləyici	750 g/L - Chloromequat chloride	003053	10.01.2023	10.01.2028	Rusiya Federasiyası	1,5 l/ha	Buğda	Vegetasiya dövründə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	60/1	7(3)
1282	Magnesium sulphate marka Epsomit (Toz)	"Çanub-Ural maqnezium birləşmələri zavodu" SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	48%- MgSO4, 16%- MgO	003054	10.01.2023	10.01.2028	Rusiya Federasiyası	70-100 kq/ha	Pomidor	Yazda əsas tətbiq, vegetasiya müddətində kökdən çiləmə üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə edilir.	30/2-4	0(0)
1283	Doruk Ultra (SC)	Hektaş Tic.San.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	Defoliant	119,75 g/L - Thidiazuron 59,88 g/L - Diuron	003056	12.01.2023	12.01.2028	Türkiye Cumhuriyeti	0,6 l/ha	Pambiq	Qozaların 25-30 %-nin açılması mərhələsində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir.	- / 1	7(3)
1284	Megahix (SL)	Hektaş Tic.San.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	Boy tənziyləyici	50 g/L - Mepiquat Chloride	003057	12.01.2023	12.01.2028	Türkiye Cumhuriyeti	1-3 l/ha	Pambiq	Vegetasiya dövründə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	- / 1	7(3)
1285	Kendal Root (Maye)	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	9%- Ümumi N, 9% - K2O	003058	17.01.2023	17.01.2028	İtaliya Respublikası	20,0 l/ha	Noxud	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2	0(0)
1286	Kendal TE (Maye)	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	23% - Cu	003059	17.01.2023	17.01.2028	İtaliya Respublikası	3,0 l/ha	Noxud	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	0(0)
1287	MC Cream (Maye)	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	1,5% - Mn	003060	17.01.2023	17.01.2028	İtaliya Respublikası	3,0 l/ha	Noxud	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	0(0)
1288	MC Set (Maye)	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	1,5% - Zn	003061	17.01.2023	17.01.2028	İtaliya Respublikası	2,0 l/ha	Noxud	Çiçəklənmədən əvvəl yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	0(0)
1289	Azotofosfat Marka 33:3	OXK Uralxım SC-nin "KÇXK" Filialı	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	33% - N 3% - P2O5	003062	17.01.2023	17.01.2028	Rusiya Federasiyası	50-500 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı məhsulları	Əkinqabağı torpağa verilməsi tövsiyə edilir	- / 1	0(0)
1290	Besupon 12-7-40 (Toz)	Lider Gübrə Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTI	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	12% - N 7% - P2O5 40% - K2O	003063	27.01.2023	27.01.2028	Türkiye Cumhuriyeti	110 g/ 100 l su	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20-30/2	0(0)
1291	Besupon 12-40-10 (Toz)	Lider Gübrə Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTI	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	12% - N 40% - P2O5 10% - K2O	003064	27.01.2023	27.01.2028	Türkiye Cumhuriyeti	25 kq/ha 200-300q/ 100 l su	Buğda	1. Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə 2. Vegetasiya müddətində kökdən xaric yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20-30/ 1-2	0(0)
1292	Bmusa Multi (Maye)	Baumann Güvenlik Sistemleri Alarm Elektronik Bilgi İlet.Hiz.Gıda.İn.Tur.Tek.San. ve Tic. L.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	Üzvi gübrə	30% - Üzvi maddə 15% - Üzvi C 2% - Üzvi N 6% - Sərbəst amin turşuları 2% - K2O	003065	27.01.2023	27.01.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2,5 l/ha (1000 l suya)	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/3-4	0(0)
1293	Maye kompleks gübrə (MKG), 11-37 markalı (Maye) (Удобрение жидкое комплексное (жгу) марка 11-37)	Apatit SC (АО Апатит)	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	11%-N 37%-P2O5	003097	27.01.2023	27.01.2028	Rusiya Federasiyası	30-500 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Səpinqabağı torpağa verilməsi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1294	Azot-fosfor-kalium kompleks. 5-15-36 + 1S, markalı gübrə (Qranul) (Удобрение азотно-фосфорно-калийное комплексное марка 5-15-36+1S)	Belaruskalyi ASC	Belarus Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	5%-N 15%-P2O5 36%-K2O 1%-S	003098	27.01.2023	27.01.2028	Belarus Respublikası	50-500 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Səpinqabağı torpağa verilməsi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1295	Azot-fosfor-kalium kompleks. 6-18-34 + 1S, markalı gübrə (Qranul) (Удобрение азотно-фосфорно-калийное комплексное марка 6-18-34+1S)	Belaruskalyi ASC	Belarus Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	6%-N 18%-P2O5 34%-K2O 1%-S	003100	27.01.2023	27.01.2028	Belarus Respublikası	50-500 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Səpinqabağı torpağa verilməsi tövsiyə edilir	0/1	0(0)

1296	Azot-fosfor kükürd tərkibli mürəkkəb Gübrə marka 20-20 (Sulfoammofos) (Qranul) Удобрение Сложное Азотно-Фосфорное Серосодержащее Марка 20.20 (Сульфоаммофос)	EvroXim-BMU (OOO ЕвроХим-БМУ)	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	20%-N 20%-P2O5 14%-S	003108	31.01.2023	31.01.2028	Rusiya Federasiyası	320 kq/ha	Qarğıdalı	Vegetasiya müddətində səpmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20-25/2	0(0)
1297	Chaufer (Toz)	Basf SE	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mikro gübrə	6%-Fe	003139	07.02.2023	07.02.2028	İspaniya Krallığı	1 kq/600 l su	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/8	1(1)
1298	Fertigrain Foliar (Maye)	Agrotecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi gübrə	5%-N, 10%-Ümumi amin turşuları, 40%-Üzvi maddə	003155	09.02.2023	09.02.2028	İspaniya Krallığı	1.2 l/ha 2.150 ml/100 l	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20-30/2	0(0)
1299	Nutrigold (Toz)	"Alba Milagro International S.P.A."	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	20 %-K2O, 20%-P2O5, 20%-Ümumi N	003158	09.02.2023	09.02.2028	İtaliya Respublikası	2 kq/ 1000 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/6	0(0)
1300	XXL (Maye)	Azchemco MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	33%-SO3	003173	15.02.2023	15.02.2028	Azərbaycan Respublikası	1 l/ ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	13/2	0(0)
1301	Nonfus (Maye)	Azchemco MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	12%-Cu	003174	15.02.2023	15.02.2028	Azərbaycan Respublikası	1 l/ ha	Bibər	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/3	0(0)
1302	Security 10 11 20 (Maye)	Azchemco MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	2%-Ca,11%-Cu	003175	15.02.2023	15.02.2028	Azərbaycan Respublikası	1.5 l/ ha	Bibər	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	8/2	0(0)
1303	Root Aminto (Maye)	Azchemco MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi gübrə	2%-Humic and Fulvic Acids, 26%-Organic Matter	003176	15.02.2023	15.02.2028	Azərbaycan Respublikası	1.5 l/ ha	Bibər	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	8/3	0(0)
1304	Tərəvəz Bitkiləri Üçün Mikroelementlərə Beres-4 Super Humat ("Берес-4 С Супер Гумат Микроэлементами Для Овощных Культур") (Maye)	"Beres EIS"Mmc (Ooo Hнк "Берес")	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	13 g/L-Fulvic acid, 40 g/L-Humic acid, 6.2 g/L-K,10 g/L-N, 2g/L-P	003178	17.02.2023	17.02.2028	Rusiya Federasiyası	3 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma ilə tətbiqi tövsiyə olunur	12/5	0(0)
1305	Meyvəli-Giləmeyvəli Bitkilər Üçün (Preparatın Adı , Forması, Təsiredici Maddənin Adı Və Faiz Dərəcəsi) Mikroelementlərə Beres-4 Super Humat («Берес-4 Супер Гумат Микроэлементами Для Плодово-Ягодных Культур»); (Maye)	"Beres EIS"Mmc (Ooo Hнк "Берес")	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	13 g/L-Fulvic Acid, 40 g/L-Humic acid,6.2 g/L-K,12 g/L-N,2 g/L-P	003179	17.02.2023	17.02.2028	Rusiya Federasiyası	300 qr/ 100 l	Bağ çiçəyi	Vegetasiya müddətində püskürtmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/2-3	0(0)
1306	Çiçəklilik-Dekorativ Bitkilər Üçün Mikroelementlərə Beres-4 Super Humat («Берес-4 Супер Гумат Микроэлементами Для Цветочно-Декоративных Культур»); (Maye)	"Beres EIS"Mmc (Ooo Hнк "Берес")	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	13 g/L-Fulvic acid,40 g/L-Humic acid, 6.2 g/L-K, 12 g/L-N,1.5 g/L-P	003180	17.02.2023	17.02.2028	Rusiya Federasiyası	30 ml/ 10 l	Diftenbaxiya	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/4-6	0(0)
1307	Fulvoturşular və Mikroelementlərə Beres-8 Super humat universal konsentrat («Берес-8 Супер Гумат с Фульвокислотами И Микроэлементами, Концентрат Универсальный»); (Maye)	"Beres EIS"Mmc (Ooo Hнк "Берес")	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	30 g/L-Fulvic acid,70 g/L-Humic acid, 10 g/L-K,17 g/L-N	003181	17.02.2023	17.02.2028	Rusiya Federasiyası	150 ml /100 l suya/ ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/4	0(0)
1308	Mikroelementlərə Universal Beres-4 Super Humat Şyt Üçün («Берес-4 Супер Гумат Микроэлементами Универсальный Для Лпх»); (Maye)	"Beres EIS"Mmc (Ooo Hнк "Берес")	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	13 g/L-Fulvic acid, 40 g/L-Humic acid, 6.2 g/L-K, 10 g/L-N, 2 g/L-P	003182	17.02.2023	17.02.2028	Rusiya Federasiyası	30 l / 1 l suda/ ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində torpağa püskürtmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir.	20/4	0(0)
1309	Folicare 10-5-40+Micro	Yara Vlaardingen B.V	Niderland Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	40%-K2O, 1.5%-MgO,10%-N, 5%-P2O5,4% S,10.2%-SO3	003211	17.02.2023	30.09.2027	Niderland Krallığı	2-5 kq/ ha-200 l suya	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/2-3	0(0)
1310	Folicare 12-46-8+Micro	Yara Vlaardingen B.V	Niderland Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	8%-K2O, 1.4%-MgO, 12%-N, 46%-P2O5,2.1%-S, 5.3%-SO3	003212	17.02.2023	30.09.2027	Polşa Respublikası	2-5 kq/ ha-200 l suya	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/2-3	0(0)
1311	Yara Tera Rexilon ABC	Nouryon Functional Chemicals	Niderland Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	1.53%-Cu, 4.1%-Fe, 1.97%-Mg, 4.1%-Mn, 1.6%- Zn	003213	17.02.2023	30.09.2027	Niderland Krallığı	1-1.5 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-14/2-3	0(0)

1312	Yara Tera Rexolin APN	Nouryon Functional Chemicals	Niderland Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	6.3%-Fe, 2.5%-Mn, 1.4%- Zn	003214	17.02.2023	30.09.2027	Niderland Krallığı	3.5-4.0 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2-3	0(0)
1313	Yara Tera Rexolin Cu 15	Nouryon Functional Chemicals	Niderland Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	15.2%-Cu	003215	17.02.2023	30.09.2027	Niderland Krallığı	0,7-1,0 kq/ha	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-14/2-3	0(0)
1314	Yara Tera Rexolin D12	Nouryon Functional Chemicals	Niderland Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	11.7%-Fe	003216	17.02.2023	30.09.2027	Niderland Krallığı	0,8-1,0 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-14/2-3	0(0)
1315	Yara Tera Rexolin Mn 13	Nouryon Functional Chemicals	Niderland Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	13.1%-Mn	003217	17.02.2023	30.09.2027	Niderland Krallığı	0,5-0,8 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2-3	0(0)
1316	Yara Tera Rexolin Q 40	Nouryon Functional Chemicals	Niderland Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	4%-Fe in o.o -EDDHA,6%-Fe	003218	17.02.2023	30.09.2027	İsveç Krallığı	2-2.5 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damcı suvarma ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-14/2-4	0(0)
1317	Yara Tera Rexolin Zn 15	Nouryon Functional Chemicals	Niderland Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	15.3%-Zn	003219	17.02.2023	30.09.2027	Niderland Krallığı	1-1.5 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-12/2-3	0(0)
1318	Yara Tera Krista MAG	Przedsieborstwo Produkcyjno-Consultingowe Adob Sp. Z. O. O. Sp. K	Polşa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	9%-Mg, 15%-MgO, 11%- N	003220	17.02.2023	15.07.2027	Polşa Respublikası	2-2.5 l/ ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-(2-3)	0(0)
1319	Yara Tera Krista MgS	Przedsieborstwo Produkcyjno-Consultingowe Adob Sp. Z. O. O. Sp. K	Polşa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	9.6%-Mg, 16%-MgO, 13%- S, 32%-SO3	003221	17.02.2023	15.07.2027	Polşa Respublikası	2-2.5 l/ ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-(2-3)	0(0)
1320	Yara Tera Krista Sop (0-0-51)	"Tessenderlo Group Nv"	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	51%-K2O, 45%-SO3	003222	17.02.2023	14.05.2025	Belçika Krallığı	5-10 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
1321	Yara Tera Calcinit	Yara Norge As	Norveç Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	26.5%-CaO, 15.5%-N .	003223	17.02.2023	14.05.2025	Norveç Krallığı	2-5 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
1322	Fipamax (Maye)	Fipa Findancılık Ekolojik Tarım Proje Danışmanlık San. Ve Tic.Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	5%-K2O-, 20%-Organic C, 35%-Organic Matter, 3%-Total N	003250	21.02.2023	21.02.2028	Türkiyə Respublikası	30 l/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	0(0)
1323	Fipamin (Maye)	Fipa Findancılık Ekolojik Tarım Proje Danışmanlık San. Ve Tic.Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	6%-Free amino acids, 3% K2O, 12%-Organic C, 25%-Organic Matter, 2%-Total N	003251	21.02.2023	21.02.2028	Türkiyə Respublikası	250 ml/100 l suya	xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10/2	0(0)
1324	Fipatural (Berk)	Fipa Findancılık Ekolojik Tarım Proje Danışmanlık San. Ve Tic.Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	üzvi gübrə	50%-Organic Matter, 45%-Total Humic And Fulvic Acids	003252	21.02.2023	21.02.2028	Türkiyə Respublikası	1000 m2/150 kq	Pomidor (istixana)	Əkindən əvvəl torpağa səpilmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir.	15-20/2	0(0)
1325	Prolax 18 -18 -18 + ME (Toz)	Fipa Findancılık Ekolojik Tarım Proje Danışmanlık San. Ve Tic.Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	18%-K2O, 18%-P2O5, 18%-Total N	003253	21.02.2023	21.02.2028	Türkiyə Respublikası	300 qr/100 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2	0(0)
1326	Prolax 10 -30 -10 + ME (Toz)	Fipa Findancılık Ekolojik Tarım Proje Danışmanlık San. Ve Tic.Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	10%-K2O, 10%-N, 30%-P2O5	003254	21.02.2023	21.02.2028	Türkiyə Respublikası	4.2 kq/ha	Fındıq	Vegetasiya müddətində kökden yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	22-25/2	0(0)
1327	Sulfomax 80 SC	Fipa Findancılık Ekolojik Tarım Proje Danışmanlık San. Ve Tic.Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	pH tənzimləyici	80%-Total S	003255	21.02.2023	21.02.2028	Türkiyə Respublikası	22 l/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	22-25/2	0(0)
1328	Chammix (Toz)	Fipa Findancılık Ekolojik Tarım Proje Danışmanlık San. Ve Tic.Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	1%-B, 1%-Cu-, 6%-Fe, 4%-Mn, 6 %-Zn	003257	21.02.2023	21.02.2028	Türkiyə Respublikası	200 qr/100 l suya	xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/2	0(0)
1329	Plantor (Maye)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	15%-Humic And Fulvic Acids, 1%-K2O, 25%-Organic Matter	003278	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikası	20 l/ha 20000 l suya	Pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/5	0(0)
1330	Examin Plus (Maye)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	10%-Free Amino Acids, 1%-K2O, 12%-Organic C, 35%-Organic Matter, 2%-Organic N	003279	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikası	15 l/ha 20000 l suya	Pomidor	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/4	0(0)
1331	Vigorroot 6-30-0+Me (Toz)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	3%-Fe, 30%-P2O5, 6%-Total N, 4%-Zn	003280	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikası	1 kq / ha 10000 l su ilə	Pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/4	0(0)
1332	Attrakombi(Toz)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	1%-B, 1%-Cu-, 7%-Fe, 4%Mn, 5%-Zn	003281	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikası	1 kq / ha 1000 l su ilə	Pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/4	0(0)
1333	K-Activ (Maye)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	25%-K2O, 5%-Total N	003282	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikası	15 l/ha 20000 l suya	Pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/5	0(0)
1334	Aminofort (Toz)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	üzvi gübrə	50%-L-Alfa Aminoacid, 60%-Organic Matter	003283	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikası	1.5 kq / ha 10000 l su ilə	Pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/5	0(0)
1335	Fastcal 3-6-11 (14CaO)+Me(Gel)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	14%-CaO, 11%-K2O, 6%-P2O5, 3%- N	003284	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikası	10 kq / ha 20000 l su ilə	Pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/4	0(0)

1336	Humix Potasol (Gel)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	20%-K ₂ O, 2%-MgO, 5%-N	003285	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikası	10 kq / ha 20000 l su ilə	Pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/8	0(0)
1337	Amin+(Maye)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	üzvi gübrə	20%-Humic And Fulvic Acids, 8%-L-Alfa Aminoacit, 36%-Organic Matter, 2%-Organic N	003286	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikası	2 l / ha 1000 l su ilə	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/5	0(0)
1338	Caifert (Maye)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	13%-CaO	003287	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikası	20 l / ha 20000 l su ilə	Pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	30/5	0(0)
1339	Liquidnitro (Maye)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	20%-NH ₂ -N, 1%-NH ₄ -N	003288	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikası	10 l / ha 20000 l su ilə	Pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/7	0(0)
1340	Humix + (Maye)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	40%-Humic And Fulvic Acids, 2%-K ₂ O, 40%-Organic Matter, 1%-Organic N	003289	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikası	10 l / ha 20000 l su ilə	Pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/7	0(0)
1341	Mikropolidok Sink(Микрополидок Цинк) (Maye)	Şans Enterprayz MMC (ООО Шанс Энтэрпрайз)	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	1.6 % Mg 15 % N, 4 % S, 12 % Zn	003305	07.03.2023	11.02.2027	Rusiya Federasiyası	3 l/100 l su	Pomidor (istixana)	Vegetasiya ərzində şillər sahəyə köçürüldükdən sonra blikdə 6-8 yarpaq çıxdığı vaxtlardan etibarən çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	12-15/2-3	0(0)
1342	Derim Extra 48 SL	Hektaş Tic. T.A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Boy tənzimləyici	480 g/l-Ethephon	003319	09.03.2023	09.03.2028	Türkiyə Respublikası	2.2 l/ha	Pambıq	Qozaların 25-30 %-nin açılması mərhələsində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir.	-/1	0(0)
1343	Kelik Molybdenum (Maye)	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	Mo-10 %	003320	09.03.2023	09.03.2028	İspaniya Krallığı	1.0 l/ha	Buğda	Kollanma fazasında yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1344	Signum Premax	Rizobacter Argentina S.A. Laboratorio Elaborador De Productos Biologicos	Argentina Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Bakterial gübrə	1x10 ⁹ cfu/ml Bradyrhizobium japonicum	003321	09.03.2023	05.03.2027	Argentina Respublikası	150 ml/50 kq toxum	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri üçün	Toxumu bir sıra xəstəliklərdən qorumaq üçün səpin öncəsi aşılannması məqsədilə istifadə edilməsi tövsiyə olunur	0/1	0(0)
1345	Calcium Chloride Horticultural Grade (Toz)	"VAN IPEREN INTERNATIONAL B.V."	Niderland	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	27 % Ca, 39 % CaO	003324	13.03.2023	13.03.2028	Poşa Respublikası	20 kq/ha (0.2 gr/m ²)	Xiyar	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/3	0(0)
1346	Agroxigreen-Mg (Maye)	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	0.9% B, 2% MgO, 7.5% P ₂ O ₅ , 1% Total N	003325	13.03.2023	13.03.2028	İspaniya Krallığı	4.0 l/ha 1000 l suda	Xiyar	Vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2-3	0(0)
1347	Codifrost-Plus (Maye)	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	0.2% B, 8% K ₂ O	003326	13.03.2023	13.03.2028	İspaniya Krallığı	4.0 l/ha 1000 l suda	Xiyar	Vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/3	0(0)
1348	Codistrene (Bərk)	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	6% Total Fe and Chelated (P/P)(4.2% o,o)	003327	13.03.2023	13.03.2028	İspaniya Krallığı	10 kq/ha 1000 litr suda	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/3	0(0)
1349	Fitokontrol-Ca-Flow(SC)	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	20% CaO, 0.3% MgO	003328	13.03.2023	13.03.2028	İspaniya Krallığı	5 kq/ha 1000 litr suda	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2-3	0(0)
1350	Fitolin-Agro(Maye)	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	20% K ₂ O, 30% P ₂ O ₅	003329	13.03.2023	13.03.2028	İspaniya Krallığı	3 l/ha 1000 litr suda	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/3	0(0)
1351	Graphene (Bərk)	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	üzvi-mineral gübrə	6% Free amino acids, Total 1% N	003330	13.03.2023	13.03.2028	İspaniya Krallığı	3 qr/m ² 1 litr suda 30 kq/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2-3	0(0)
1352	Hidrostress-40 (Maye)	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	6 % K ₂ O	003331	13.03.2023	13.03.2028	İspaniya Krallığı	5 l/ha / 1000 litr suda	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/3-4	0(0)
1353	Runstress (Maye)	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	üzvi-mineral gübrə	8.3 % Alginc Acid, 5.5% K ₂ O, 1% Manitol	003332	13.03.2023	13.03.2028	İspaniya Krallığı	2 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/3-4	0(0)
1354	Elfer Forte 0-25-18	"Genta Genel tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	1.4% Cl, 18% K ₂ O, 25% P ₂ O ₅	003335	14.03.2023	14.03.2028	Türkiyə Respublikası	250 ml/ 100 l su 2.0 l/1000 m ²	Alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə; Damlama suyu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə edilir.	_/1	0(0)
1355	Real Plus (Toz)	"Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	2% B, 12% CaO, 1.7% Cl, 15% K ₂ O, 3% N	003336	14.03.2023	14.03.2028	Türkiyə Respublikası	150 q/ 100 l su 2.0 kq/1000 m ²	Alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə; Damlama üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə edilir.	20-30/3	0(0)
1356	Brandt Truaid (Maye)	Agrobrest Grup Tarım İlaçları Tohumculuk İmalat İthalat İhracat Sanayi Ve Ticaret.A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	pH tənzimləyici	350 g/L Phospholipids	003347	14.03.2023	14.03.2028	Türkiyə Respublikası	60 ml /100 l su	Pomidor (istixana)	Tursuluq səvyyəsinin nizamlanması və darmanlanmanın keyfiyyətinin yüksəldilməsi üçün işçi məhlulə əlavə edilir	15/3	0(0)

1357	Datis Aqua Drip Ocean 2+ (Maye)	Sabz Mahsol Datis Company	İran İslam Respublikası	Aqrokimyevi madde	üzvi-mineral gübre	1% Ca, 1% Fe, 4% Free Amino Acids, 2% Seaweed Extract, 1% Zn	003376	17.03.2023	17.03.2028	İran İslam Respublikası	20-30 l/ha	Armud	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/2-4	0(0)
1358	New Datis All (Maye)	Sabz Mahsol Datis Company	İran İslam Respublikası	Aqrokimyevi madde	üzvi-mineral gübre	4% Fulvic Acid, 5% K ₂ O, 4% P ₂ O ₅ 45% P ₂ O ₅ , 5% S, 10% Total N, 1% Zn	003377	17.03.2023	17.03.2028	İran İslam Respublikası	20-40 l/ha	Alma	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/2-4	0(0)
1359	Nutriboost Np 10:45 + 5% S + 1 %Zn (Mikrogranula)	Elixir Zorka-Mineralna Dubriva Doo Sabac	Serbiya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	2% Mgo, 35% P ₂ O ₅ , 5% S, 10% Total N, 2% Zn	003378	17.03.2023	17.03.2028	Serbiya Krallığı	3 kg/0.1 ha 30 kg/ha	Kələm	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	30-35/2	0(0)
1360	Super Start Np 10:35 + 2 % Mgo + 5 % S + 2 % Zn (Mikrogranula)	Elixir Zorka-Mineralna Dubriva Doo Sabac	Serbiya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	1% B, 1% Cu, 6% Fe, 5% Mn, 5% Zn	003379	17.03.2023	17.03.2028	Serbiya Krallığı	6 g/m ² 60 kg/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2-4	0(0)
1361	Afc Combi (Toz)	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic LTD Şti.MMC	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mikro gübre	28% Sərbəst amin turşular, 25 % Üzvi C, 5% Üzvi N, 70% Üzvi madde	003382	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Respublikası	400 qr/1000 m ²	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi ilə kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1362	Amino Plus (Toz)	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	üzvi gübre	14% CaO, 8% Ümumi N	003383	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Respublikası	500 qr/ 1000 m ²	Xiyar(istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi ilə kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/4	0(0)
1363	Cabor-Plus (Maye)	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	3% N , 15% P ₂ O ₅ , 8% Zn	003384	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Respublikası	250 ml/100 l suya	pomidor(istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqlar üzərindən çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/3	0(0)
1364	Calderon Pzn 3-15-0+Me (Maye)	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	65% Toplam (Humin+Fulvo) Turşusu, 70% Ümumi üzvi madde	003385	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Respublikası	2.0 lt/1000 m ²	pomidor(istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi ilə kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1365	Fosil (Toz)	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	80% S	003386	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Respublikası	250 qr/1000 m ²	çiyələk (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi ilə kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1366	Fuerte-S 80 (Maye)	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	pH tənzimləyici	40 % Üzvi Turşu Kompleksi	003387	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Respublikası	0.5 l/1000 m ²	pomidor(istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi ilə kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/3	0(0)
1367	Fuert-Salt 40 (Maye)	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	pH tənzimləyici	1.5% K ₂ O, 4.7% Sərbəst amin turşular, 14 % Üzvi C, 1% Üzvi N, 35% Üzvi madde	003388	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Respublikası	2.0 l/1000 m ²	xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi ilə kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/3	0(0)
1368	High Flex (Maye)	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	25% K ₂ O, 5% N .	003389	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Respublikası	2.5 l/1000 m ²	xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi ilə kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/3	0(0)
1369	Quality-K 5-0-25+Me (Maye)	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	15% Ümumi N	003390	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Respublikası	2.5 l/1000 m ²	pomidor(istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi ilə kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1370	Nitrogenus (Maye)	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	2% K ₂ O, 20% Üzvi mddə	003391	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Respublikası	3.0 L/1000 m ²	xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi ilə kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/3	0(0)
1371	Pacific (Maye)	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	1% K ₂ O, 8% Sərbəst amin turşular, 1.5% Zn, 2% Üzvi N, 35% Üzvi madde	003393	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Respublikası	1.0 l/1000 m ²	Çiyələk (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi ilə kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/3	0(0)
1372	Rivalup (Maye)	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	18% K ₂ O, 18% P ₂ O ₅ , 18% Ümumi N	003394	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Respublikası	250 ml/1000 m ²	Pomidor(istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi ilə kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1373	Fuerte 18-18-18+ME(Toz)	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	2% K ₂ O, 2% Ümumi N, 40% Üzvi Madde, 17% Üzvi C	003395	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Respublikası	1.0 l/1000 m ²	Pomidor(istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi ilə kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1374	Oliorgano (Maye)	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	15% Total N	003396	28.03.2023	28.03.2028	Türkiye Respublikası	2.5 L/1000 m ²	xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi ilə kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/4	0(0)
1375	Bud Feed (Maye)	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre		003404	29.03.2023	29.03.2028	Türkiye Respublikası	4 L/ha 100 L suya	Alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/2-3	0(0)

1376	Golden Harvest Plus Ga 5-18-3 (Maye)	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	3% K2O, 18% P2O5, 5% Total N	003405	29.03.2023	29.03.2028	Türkiye Respublikası	400 ml/0.1 ha 100 l suya	Xiyar	Vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/4	0(0)
1377	Harvest More 10-55-10+Te (Toz)	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	10% K2O,55% P2O5, 10% Total N	003406	29.03.2023	29.03.2028	Türkiye Respublikası	2 kg/ha 1000 l suya	Xiyar	Vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/3-4	0(0)
1378	Key Feeds Iron (Toz)	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	15% Fe	003407	29.03.2023	29.03.2028	Türkiye Respublikası	2 q/ha 1000 l su	Kələm	Vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2-3	0(0)
1379	Key Feeds Manganese (Toz)	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	17% Mn	003408	29.03.2023	29.03.2028	Türkiye Respublikası	2.5 kg/ha (250 g/1000 m²)	Kələm	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	_/_	0(0)
1380	Key Feeds Zinc (Toz)	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	20% Zn	003409	29.03.2023	29.03.2028	Türkiye Respublikası	3 kg/ha 0.5 l/ha 1000 l suya	Kələm	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2-3	0(0)
1381	K- Now (Maye)	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	30% K2O	003410	29.03.2023	29.03.2028	Türkiye Respublikası	3 l/ha 100 l su	Xiyar	Vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/3-4	0(0)
1382	Max Fruit (Toz)	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	1.5 % B, 5% Fe, 5% Mn, 9% Zn	003411	29.03.2023	29.03.2028	Türkiye Respublikası	2 kg/ 0.1 ha 1000 l suya	Şəkar çuğunduru	Vegetasiya müddətində fertiqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2-3	0(0)
1383	Maxfoli Can (Maye)	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	15% CaO, 9% Total N	003412	29.03.2023	29.03.2028	Türkiye Respublikası	250 ml/100 l suya	Xiyar	Vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	_/_	0(0)
1384	Korsiyum (Maye)	Koruma Klor Alkali San. Ve Tic. A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	16.9% CaO	003422	07.04.2023	07.04.2028	Türkiye Respublikası	2 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10 / 6	0(0)
1385	Fast Root (Maye)	Sabz Mahsol Datis Company	İran İslam Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	2% Fe, 1% Zn, 1% Mn, 4% Free Amino acids, 4% Seaweed Extract	003426	10.04.2023	10.04.2028	İran İslam Respublikası	8-10 l/ha	Armud	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20 / 2-4	0(0)
1386	Fertika Listovoye 4-13-36(Фертика Листовое 4-13-36)(Toz)	Fertika SC ("фертика"AO)	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	4%-N, 13% P2O5, 36% K2O, 1,6%-MgO, 7.7% S	003427	11.04.2023	11.04.2028	Rusiya Federasiyası	0,3 g/m2, 10 l suda, (3 kq /ha)	Xiyar	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-14/1-3	0(0)
1387	Fetrika Plyus 12-11-26 (Фертика Плюс 12-11-26) (Toz)	Fertika SC ("фертика"AO)	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	12,3%-N, 11% P2O5, 26% K2O, 2,5%-MgO, 3,3% S	003428	11.04.2023	11.04.2028	Rusiya Federasiyası	0,3 g/m2, 10 l suda, (3 kq /ha)	Xiyar	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-14/1-3	0(0)
1388	Fertika Listovoye 10-5-40(Фертика Листовое 10-5-40)(Toz)	Fertika SC ("фертика"AO)	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	10,1%-N, 5% P2O5, 40% K2O, 4,4%-S 0,5% S MgO,	003429	11.04.2023	11.04.2028	Rusiya Federasiyası	0,3 g/m2, 10 l suda, (3 kq /ha)	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/3	0(0)
1389	Fertika Listovoye 18-18-18 (Фертика Листовое 18-18-18) (Toz)	Fertika SC ("фертика"AO)	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	18%-N, 18% P2O5, 18% K2O, 1,4%-MgO, 1,8% S	003430	11.04.2023	11.04.2028	Rusiya Federasiyası	0,3 g/m2, 10 l suda, (3 kq /ha 1000 L suda)	Kələm	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-15/1-3	0(0)
1390	Fertika Plyus 6,4-11-31(Фертика Плюс 6,4-11-31)(Toz)	Fertika SC ("фертика"AO)	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	6,4%-N, 11% P2O5, 31% K2O, 2,6%-MgO, 4,4% S	003431	11.04.2023	11.04.2028	Rusiya Federasiyası	0,3 g/m2, 10 l suda, (3 kq /ha)	Xiyar	Vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-15/1-3	0(0)
1391	Meteor (maye)	Fİpa Findancılık Ekolojik Tarım Proje Danışmanlık San. Ve Tic.Ltd.Şti	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	5% Total N, 5% P2O5, 5% K2O	003432	12.04.2023	12.04.2028	Türkiye Respublikası	3,5 l/ha	Üzüm	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	22-25/2	0(0)
1392	Cito-K 5-0-30 (Toz)	Türpəx Tarım Üretim ve Pazarlama A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	5% Total N, 30% K2O	003433	12.04.2023	26.09.2027	Türkiye Respublikası	10 kq / ha 1000 l su	Almalı, Gavallı, nektarin, ərik	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemində daxil etməklə (fertiqasiya üsulu) kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/3	0(0)
1393	Amino Plus (maye)	Biofix MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	32% Total Amino acids, 35% Organic Matter, 6% Organic N, 14% Organic C, 1% CaO, 0,5% Mg, 0,02% B	003434	12.04.2023	12.04.2028	Azərbaycan Respublikası	1-1,5 l/1000 l suya	Üzüm (İstixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1394	Humifix (maye)	Biofix MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	14% Total humic and fulvic acids, 13% Organic Matter, 2,1% K2O	003435	12.04.2023	12.04.2028	Azərbaycan Respublikası	3,5L/100 l suya	Üzüm (İstixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1395	Iron Plus (Qranul)	"EVERGREEN AGROCHEMICAL CO. LTD."	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	6%-Fe	003447	17.04.2023	17.04.2028	Çin Xalq Respublikası	270 gr / 1000 l suya	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	22-25 / 2	0(0)

1396	Final 12-6-36+2.5MgO+ME	BKŞ Uralxim SC-nin VMU filiali (филиал "ВМУ" АО ОХК "Уралхим)	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	12%Total N, 6% P2O5, 36% K2O, 2.5% MgO	003449	20.04.2023	20.07.2027	Rusiya Federasiyası	3-20 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1397	Final 15-7-30+3MgO+ME	BKŞ Uralxim SC-nin VMU filiali (филиал "ВМУ" АО ОХК "Уралхим)	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	15%Total N, 7% P2O5, 30% K2O, 3% MgO	003450	19.04.2023	20.07.2027	Rusiya Federasiyası	3-20 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1398	Monoammonium Fosfat (MAP)	BKŞ Uralxim SC-nin VMU filiali (филиал "ВМУ" АО ОХК "Уралхим)	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	12%Total N, 61% P2O5	003451	19.04.2023	12.04.2026	Rusiya Federasiyası	100 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1399	Start 11-40-11+2MgO+ME	BKŞ Uralxim SC-nin VMU filiali (филиал "ВМУ" АО ОХК "Уралхим)	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	11%Total N, 40% P2O5, 11% K2O, 2.0% MgO	003452	19.04.2023	20.07.2027	Rusiya Federasiyası	2-20 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1400	Start 13-40-13+ME	BKŞ Uralxim SC-nin VMU filiali (филиал "ВМУ" АО ОХК "Уралхим)	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	13%Total N, 40% P2O5, 13% K2O	003453	19.04.2023	20.07.2027	Rusiya Federasiyası	2-20 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1401	Start 15-30-15+2MgO+ME	BKŞ Uralxim SC-nin VMU filiali (филиал "ВМУ" АО ОХК "Уралхим)	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	15%Total N, 30% P2O5, 15% K2O, 2.0% MgO	003454	19.04.2023	20.07.2027	Rusiya Federasiyası	2-20 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1402	Universal 19-19-19+ME	BKŞ Uralxim SC-nin VMU filiali (филиал "ВМУ" АО ОХК "Уралхим)	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	19%Total N, 19% P2O5, 19% K2O	003455	19.04.2023	20.07.2027	Rusiya Federasiyası	3-20 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1403	Universal 20-20-20+ Me	BKŞ Uralxim SC-nin VMU filiali (филиал "ВМУ" АО ОХК "Уралхим)	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	20%Total N, 20% P2O5, 20% K2O	003456	19.04.2023	20.07.2027	Rusiya Federasiyası	3-20 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1404	Ammonium sulfate (Kristal)	Rustavi Azot SC	Gürcüstan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	21% N	003465	25.04.2023	25.04.2028	Gürcüstan Respublikası	150 g/10 l suya (bir ağaca)	Alma	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/4	0(0)
1405	Biomol (maye)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	üzvi-mineral gübrə	15% Organic Matter +15% Humic and Fulvic acids + 3% K2O	003466	25.04.2023	25.04.2028	Türkiyə Respublikası	150 ml/100 l suya 2.0 L/ha	Alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir. Vegetasiya müddətində damlama suyu ilə torpaqdan tətbiqi tövsiyə edilir	-/3 -/1	0(0)
1406	Osmocote 5 16-8-12+2.2MgO+Te, 5-6 M (Qranul)	EVERRIS INTERNATIONAL B.V.	Niderland Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	K2O-12%, MgO-2.2%, Total N-16%, P2O5-8%	003506	01.05.2023	01.05.2028	Niderland Krallığı	0.5 kq/1 m3	Alma tingi (İstixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1407	Osmocote 5 16-8-12+2.2MgO+Te, 8-9 M (Qranul)	EVERRIS INTERNATIONAL B.V.	Niderland Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	K2O-12%, MgO-2.2%, P2O5-8%, Total N-16%	003507	01.05.2023	01.05.2028	Niderland Krallığı	0.5 kq/1 m3	Alma tingi (İstixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	50/2	0(0)
1408	Osmocote 5 16-8-12+2.2MgO+Te, 12-14 M (Qranul)	EVERRIS INTERNATIONAL B.V.	Niderland Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	K2O-12%, MgO-2.2%, P2O5-8%, Total N-16%	003508	01.05.2023	01.05.2028	Niderland Krallığı	0.5 kq/1 m3	Gül (İstixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir.	22/2	0(0)
1409	Osmocote Topdress 22-5-6+2MgO+TE,4-5M(Qranull)	EVERRIS INTERNATIONAL B.V.	Niderland Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	Total N-22%,P2O5-5%,K2O-6%,MgO-2%	003510	01.05.2023	01.05.2028	Niderland Krallığı	4 g/10 l suya	Dibçək gülləri (İstixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir.	22/2	0(0)
1410	Drf Combi (Toz)	DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	B-1%, Cu-1%, Fe-4%, Mn-2%, Zn-4%	003511	01.05.2023	01.05.2028	Türkiyə Respublikası	200g/ 100 l suya	Üzüm (İstixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir.	10-20/2	0(0)
1411	Drf NPZn 4-27-0+ME(maye)	DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	Total N-4%,P2O5-27%,Zn-6%	003512	01.05.2023	01.05.2028	Türkiyə Respublikası	100g/ 100 l suya	Üzüm (İstixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir.	10-20/2	0(0)
1412	Osmocote Topdress 19-6-11+2MgO+FE,5-6M(Qranull)	EVERRIS INTERNATIONAL B.V.	Niderland Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	Total N-19% P ₂ O ₅ -6% K ₂ O-11% MgO-2%	003515	03.05.2023	03.05.2028	Niderland Krallığı	4 g/10 l suya	Limon (İstixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir.	15-20/2	0(0)
1413	Микрoполидоk Бор (Микрoполидоk Бор)	Şans Enterprayz (ООO Шанс Энтeрпрайз) ММС	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mikrogübrə	B-15%,N-5%,Mg-0,15%,Mo-0,35	003537	03.05.2023	11.02.2027	Rusiya Federasiyası	3 L/100 l su	Pomidor	Ştillərin sahəyə köçürülməsindən sonra bitkidə 1-2 yarpaq çıxdığı vaxtlardan etibarən çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20-25/2-3	0(0)
1414	Микрoполидоk Плюc	Şans Enterprayz (ООO Шанс Энтeрпрайз) ММС	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mikrogübrə	N-20%,P-12%,K-10%,S-0,15%,Fe-0,11%,Mo-0,05%,Zn-0,02%,Mn-0,06%,Mg-0,11%,B-0,01%	003538	03.05.2023	11.02.2027	Rusiya Federasiyası	3 L/100 l su	Noxud	Ştillərin sahəyə köçürülməsindən sonra bitkidə 1-2 yarpaq çıxdığı vaxtlardan etibarən çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20-25/2-3	0(0)
1415	Doğatech Basic 14-14-17+ (25SO3) (bark)	Doğatech Araşdırma Geliştirme A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	Total N-14%, P2O5-14%, K2O-17%, SO3- 25%	003542	04.05.2023	04.05.2028	Türkiyə Respublikası	200-250 kq/ha	Üzüm (İstixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)

1416	Doğatech Basic 18-18-5+ (32S03) (granul)	Doğatech Araştırma Geliştirme A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N,-18% P2O5-18%, K2O-5% , SO3-32%	003543	04.05.2023	04.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	100-200 kq/ha	Üzüm (istixana)	Vegetasiya müddətində kökdən tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1417	Doğatech Solarex (maye)	Doğatech Araştırma Geliştirme A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	CaO-13%	003544	04.05.2023	04.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	200 mL/100 Lt	Üzüm (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1418	Doğatech Stable N-21(bark)	Doğatech Araştırma Geliştirme A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-21%	003545	04.05.2023	04.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	350-400 kq/ha	Üzüm (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1419	GroGreen Gel Fruit NPK 18-11-59	Lima Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	18% Total N + 11 % P2O5+ 59 % K2O	003546	04.05.2023	04.05.2028	Belçika Krallığı	750 g/100 L suya	Pomidor(istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1420	GroGreen Gel Starter NPK 16-69-16	Lima Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	16% Total N + 69 % P2O5+ 16 % K2O	003547	04.05.2023	04.05.2028	Belçika Krallığı	750 g/100 L suya	Pomidor(istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1421	GroGreen Gel Vegetative NPK 27-27-27+5,1 MgO	Lima Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	27% Total N + 27 % P2O5+ 27 % K2O + 5,1 MgO	003548	04.05.2023	04.05.2028	Belçika Krallığı	750 g/100 L suya	Pomidor(istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1422	Humate 85%	Humica Weihai International Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	üzvi	Humic acid-60% ,Fulvic acid-15% ,K2O- 10%	003549	11.05.2023	11.05.2028	Çin Xalq Respublikası	10 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən yemələmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/5	0(0)
1423	Yara Vita Stopit	Yara UK Ltd.	Birləşmiş Krallıq	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	12,1% Ca (160 g/L Ca)	003551	18.02.2021	18.02.2026	Birləşmiş Krallıq	5.0 Lt/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1424	Ely-Copper	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Cu-4,5%	003552	16.05.2023	16.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	150 mL/100 L suya	Üzüm (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1425	Elytra Soil 40	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	Organic Matter-40% , Organic C-18% , Total N-4% , K2O-1%	003553	16.05.2023	16.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	150 mL/100 L suya	Üzüm (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1426	Elytra NK 10-0-40+TE	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-10% , K2O-40%	003554	16.05.2023	16.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	3 kq/ha	Kələm	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1427	Elytra NK 15-30-15+TE	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-15% , K2O-15% , P2O5-30%	003555	16.05.2023	16.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	3 kq/ha	Kələm	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1428	Elytra B	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	B-10%	003556	16.05.2023	16.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2 L/ha 100 L suya	Üzüm (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1429	Elytra Energy	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	Organic Matter-64% , Organic C-30% , Total N-3% , K2O-9% , Free amino acids-3%	003557	16.05.2023	16.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	35 gr/100 L suya	Üzüm (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1430	Elytron	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	üzvi	Organic Matter-50% , Organic C-25% , Organic N-7% , Free amino acids-16%	003558	16.05.2023	16.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	250 mL/100 L suya	Üzüm (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1431	Elytra NPK 20-20-20+TE	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-20% , P2O5-20% , K2O-20%	003559	16.05.2023	16.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	250 g/100 L suya	Üzüm (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1432	Elytra Calnit	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-15,5% , CaO-16,1%	003560	16.05.2023	16.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	450 g/100 L suya	Üzüm (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1433	WizzWorms	Naturainnova Gıda Tarım ve İlaç Sanayi ve Tic. Ltd. Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	üzvi	Organic Matter-9,99 %	003563	18.05.2023	18.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	4 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1434	DRF Amino	DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İhale İhracat A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	üzvi	Organic Matter-47% , Organic C-13% , Organic N-2,3% , Free aminoacids-17%	003564	18.05.2023	18.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	1 l/ha 1000 l su ilə	Xiyar	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/3	0(0)
1435	Anacop	Anorel NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Cu-14%	003565	23.05.2023	23.05.2028	Çin Xalq Respublikası	2 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində fertiqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-14/2	0(0)
1436	Terra-Sorb foliar	Bioberica, S.A.U.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	Total N-23 g/L , Organic Matter-160 g/L , Total amino acids-130,8 g/L Free amino acids-101,3 g/L	003566	23.05.2023	23.05.2028	İspaniya Krallığı	3 L/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/4	0(0)
1437	Asapowersprin 11.42.11+TE	Avagro Tarım Kimya Üretim İth. İhr. Paz.San. Ve Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	11%+Total N+42%P2O5+11%K2O	003567	23.05.2023	23.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	350 gr/100 L suya	alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	3/0	0(0)

1438	Salica N 30	Avagro Tarım Kimya Üretim İht. İhr. Paz. San. Ve Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	Total N-30 %	003568	23.05.2023	23.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	200-300 ml/100 l su, 2-3 L/1000 m2	alma	Vegetasiya müddətində kökdənkanar yemləmə və damlama suyu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/3.2	0(0)
1439	Ammonium Nitrate	Rustavi Azot SC	Gürcüstan Cumhuriyeti	aqrokimyevi madde	mineral gübre	N-34,4 %	003569	24.05.2023	24.05.2028	Gürcüstan Cumhuriyeti	2-3 kq/100 m2	kartof	Vegetasiya müddətində torpaqdan əlavə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	3/0	0(0)
1440	Calbit C	Valagro S.p.A	İtaliya Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	CaO-15%	003570	25.05.2023	25.05.2028	İtaliya Cumhuriyeti	2-3 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində kökdənkaric qidalanma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-	0(0)
1441	Radifarm	Valagro S.p.A	İtaliya Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	Total N-3% , Zn-0,1% , K2O-8% , Organic C-10%	003571	25.05.2023	25.05.2028	İtaliya Cumhuriyeti	500 mL/1000m2 və ya 250-500 mL/100 L həlledici	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-	0(0)
1442	Valagro EDTA Cu	Valagro S.p.A	İtaliya Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	Cu-15%	003572	25.05.2023	25.05.2028	İtaliya Cumhuriyeti	70 gr/100 L suya	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	4/0	0(0)
1443	Valagro EDTA Zn	Valagro S.p.A	İtaliya Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	Zn-15%	003573	25.05.2023	25.05.2028	İtaliya Cumhuriyeti	70 gr/100 L suya	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	4/0	0(0)
1444	Valagro EDTA Fe	Valagro S.p.A	İtaliya Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	Fe-13%	003574	08.05.2023	08.05.2028	İtaliya Cumhuriyeti	50 gr/100 L suya	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	4/0	0(0)
1445	Valagro EDTA Mn	Valagro S.p.A	İtaliya Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	Mn-13%	003575	25.05.2023	25.05.2028	İtaliya Cumhuriyeti	100 gr/100 L suya	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	4/0	0(0)
1446	Agronom Combi II	Ufuk Tarım Gıda Tur. İnş. Taş.İht.İhr.San.ve Tic.LTD.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	1% B, 0,5 EDTA Chelated Cu, 3% EDTA Chelated Fe, 3% EDTA Chelated Mn, 3% EDTA Chelated Zn, 0,05 Mo	003582	25.05.2023	25.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	100 gr/1000 m2	pomidor	Vegetasiya müddətində fertiqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	2/0	0(0)
1447	Agronom KTS	Ufuk Tarım Gıda Tur. İnş. Taş.İht.İhr.San.ve Tic.LTD.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	K2O-25%, SO3-42%	003583	25.05.2023	25.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	300 gr/1000 m2	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	4/0	0(0)
1448	Agronom Calcium	Ufuk Tarım Gıda Tur. İnş. Taş.İht.İhr.San.ve Tic.LTD.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	Total N-8% , CaO-10%	003584	25.05.2023	25.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	250 ml/1000 m2	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	3/15	0(0)
1449	Agronom Bor-11	Ufuk Tarım Gıda Tur. İnş. Taş.İht.İhr.San.ve Tic.LTD.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	B-11%	003585	25.05.2023	25.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	300 gr/1000 m2	pomidor	Vegetasiya müddətində sahəyə suvarma suyu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	5/0	0(0)
1450	Agronom 10.5.40+ME	Ufuk Tarım Gıda Tur. İnş. Taş.İht.İhr.San.ve Tic.LTD.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	Total N-10% , K2O-40% , P2O5-5%	003586	25.05.2023	25.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	300 gr/1000 m2	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	4/0	0(0)
1451	Agronom Borzin 910	Ufuk Tarım Gıda Tur. İnş. Taş.İht.İhr.San.ve Tic.LTD.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	B-9% , Zn-10%	003587	25.05.2023	25.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	300 gr/1000 L suya	pomidor	Vegetasiya müddətində fertiqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	5/0	0(0)
1452	KelomMix Combi	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	0,5% B, 1% Cu, 5% Fe, 2,4% Mn, 0,1% Mo, 4% Zn	003602	30.05.2023	30.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	0,6 kq/ha	xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	3/10-15	0(0)
1453	Makro Crop Plus	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	Organic Matter-45% , Alginate Acid-1,5% , K2O-10%	003603	30.05.2023	30.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	0,5 kq/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	1/0	0(0)
1454	Amaros 25 Mn	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	Mn-25%	003604	30.05.2023	30.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	1,0 kq/ha	xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	3/10-15	0(0)
1455	Mol	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	Organic Matter-25% , Organic C-18% , Total N-2% , K2O-2,5%	003605	30.05.2023	30.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2 L/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	3/20	0(0)
1456	AllinCa L 145	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	CaO-15%	003606	30.05.2023	30.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2 L/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	3/8	0(0)
1457	Ola af 85	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	üzvi gübre	Organic Matter-40% , Organic C-18% , Organic N-3% , Free Amino Acid-10%	003607	30.05.2023	30.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2 L/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	3/0	0(0)
1458	Stym 25	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	Total Organic Matter-40%, Organic C-15%, Organic N-3%, Free Amino Acid-12%, K2O-2,5%	003608	30.05.2023	30.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2 L/ha	xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	3/0	0(0)
1459	Komple 4x4	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	Total Organic Matter-30% , Organic N-0,5% , Toplam N-2% , K2O-3%	003609	30.05.2023	30.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	3 L/ha	xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	3/0	0(0)

1460	Strong-K	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	40% Total Organic Matter, 65% Total (Humic and Fulvic) Acid, 9% K2O	003610	30.05.2023	30.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	1,5 kg/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	3/10	0(0)
1461	Ly-Copper	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	Cu-4,1%	003611	30.05.2023	30.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2,5 L/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	1-2/0	0(0)
1462	Panco	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	Total N-8% , P2O5-32%, Zn-4,5%	003612	30.05.2023	30.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	0,8 kg/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	3/10	0(0)
1463	Comander NPZn 5-25-0+ME	Doğal Kimyevi Maddeler ve Zirai İlaçlar Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	Total N-5%, P2O5-25%,Zn-5%	003631	06.06.2023	06.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	220 ml/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/2	0(0)
1464	Premium 15-15-15+2,5 MgO+ME	Seto Sebze Tohumlari Gübre Üretim İnşaat Turizm ve Sanayi Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	-	003651	14.06.2023	06.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	400 kg/ha	üzüm	Vegetasiya müddətində kökdən damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1465	Premium 30-10-10+ME	Seto Sebze Tohumlari Gübre Üretim İnşaat Turizm ve Sanayi Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	-	003652	14.06.2023	06.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	100 l suya 400 qr	pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1466	Premium 15-30-15+ME	Seto Sebze Tohumlari Gübre Üretim İnşaat Turizm ve Sanayi Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	-	003653	14.06.2023	06.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	4,0 kg/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1467	Premium 5-5-40+ME	Seto Sebze Tohumlari Gübre Üretim İnşaat Turizm ve Sanayi Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	-	003654	14.06.2023	06.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1000 m ² /350 qr	pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1468	Planta Te+Mix	Seto Sebze Tohumlari Gübre Üretim İnşaat Turizm ve Sanayi Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	-	003655	14.06.2023	06.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	180 qr/100 lt suya	xiyar	Vegetasiya müddətində kökdən damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1469	Planta Mass	Seto Sebze Tohumlari Gübre Üretim İnşaat Turizm ve Sanayi Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	-	003656	14.06.2023	06.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1 lt/100 lt suya	pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən kanar çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1470	Total Uan 32	Seto Sebze Tohumlari Gübre Üretim İnşaat Turizm ve Sanayi Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	-	003657	14.06.2023	06.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	350 ml/100 lt suya	pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən kanar çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1471	Nova Crop Zn 10	Seto Sebze Tohumlari Gübre Üretim İnşaat Turizm ve Sanayi Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	-	003658	14.06.2023	06.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	300 ml/100 lt	pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1472	Novabor	Seto Sebze Tohumlari Gübre Üretim İnşaat Turizm ve Sanayi Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	-	003659	14.06.2023	06.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	3,5 lt/ha 1000 lt suya	qarğıdalı	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1473	Terra Grand	Seto Sebze Tohumlari Gübre Üretim İnşaat Turizm ve Sanayi Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	-	003660	14.06.2023	06.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	750 ml/100 lt suya	pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən kanar çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1474	Codex Cal	Seto Sebze Tohumlari Gübre Üretim İnşaat Turizm ve Sanayi Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	-	003661	14.06.2023	06.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	400 ml/1000 m ²	pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən kanar çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1475	Elytra K-30 5-0-30	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	Total N-5% , K2O-30%	003689	19.06.2023	19.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	3 L/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/3	0(0)
1476	Elytra Liquid Mix	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	B-1% , Fe-4% , Mn-2% , Zn-3%	003690	19.06.2023	19.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2,5 L/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/4	0(0)
1477	Elycal 14	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	Total N-8% , CaO-14%	003691	19.06.2023	19.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2 L/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/3	0(0)
1478	Elytra Fe	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	Fe-6%	003692	19.06.2023	19.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	3,2 kg/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	22-25/2	0(0)
1479	Elytra S	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	Total N-15%	003693	19.06.2023	19.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2,2 L 100 m ² -ə	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	22-25/2	0(0)
1480	Elytra Magnit	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	Total N-10,5% , MgO-16%	003694	19.06.2023	19.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	1 ton suya 1,5 kq	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-15/2	0(0)
1481	Elytra Zn	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	Zn-10%	003695	19.06.2023	19.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml/100 L suya	Üzüm (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1482	DRF SPROUT	DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	Organic Matter-38% , Organic C-18% , Total N.-3% , K2O-5%	003700	22.06.2023	22.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	300 ml/100 L suya	xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/2	3(2)

1483	Selosüfür	DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	800 g/L S	003701	22.06.2023	22.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	250 ml/100 L suya	Üzüm (İstixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/2	3(3)
1484	DRF MAGNİTRO	DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	N-NO3-6% , MgO-9%	003703	22.06.2023	22.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	10-20 L/ha	xiyar	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən kənar yemləmə şəklinə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2-3	0(0)
1485	DRF NPK-9-8-13+ME	DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	Total N-9% , P2O5-8% , K2O-13%	003705	22.06.2023	22.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	8 L/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/4	0(0)
1486	DRF NP	DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	3% Total N, 15% P2O5, 3% CaO, 6% B, 1% Mn, 7% Zn	003706	22.06.2023	22.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	20-30 kq/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən kənar yemləmə şəklinə tətbiqi tövsiyə edilir	-/3	0(0)
1487	Medbio Plus	Berta Biyolojik Ürünler Araştırma Geliştirme ve Danışmanlık Hizmetleri Sanayi ve Ticaret Limited	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mikrobioloji gübre	1,3x10 ⁶ Kob/ML Bacillus subtilis, Bacillus licheniformis, Bacillus megaterium, Pseudomonas putida, Azotobacter chroococcum, Azospirillum brasilense, Azorhizobium caulinodans	003713	22.06.2023	22.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2 L/ha	xiyar	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/2	0(0)
1488	Agronom Mangan Sulfat Mangan Tetra Hidrat	Ufuk Tarım Gıda Tur. İnş. Taş.İht.İhr.San.ve Tic.LTD.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	Mn-23%	003726	22.06.2023	22.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	35.0 kg/ha	Noxud	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/1	0(0)
1489	Agronom Demir Sulfat Hepta Hidrat	Ufuk Tarım Gıda Tur. İnş. Taş.İht.İhr.San.ve Tic.LTD.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	Fe-18%	003727	22.06.2023	22.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	5 kg/100 L suya	qarğıdalı	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1490	Agronom Çinko Sulfat Hepta Hidrat	Ufuk Tarım Gıda Tur. İnş. Taş.İht.İhr.San.ve Tic.LTD.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	Zn-20%	003728	22.06.2023	22.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 kg/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/1	0(0)
1491	Drf Edgar	DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mikro gübrə	Fe-2%, Mn-0.5%, Zn-1.5%	003732	22.06.2023	22.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	5-10L/ha	xiyar	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/3	0(0)
1492	Drf N	DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	TOTAL N-25%	003733	22.06.2023	22.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	5-10L/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20-25/2-3	0(0)
1493	Nova Peak 0-52-34 (0-22.7-28.2)	Rotem Amfert Negev Ltd	İsrail Dövləti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	P2O5-52% K2O-34%	003735	24.06.2023	24.06.2028	İsrail Dövləti	12 kg/1000 m ²	Pomidor(istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/3	0(0)
1494	Sprintene	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	B-2%	003736	24.06.2023	24.06.2028	İspaniya Krallığı	1.5 L/ha	noxud	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1495	Agroxilato-K	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	K2O-20%	003737	24.06.2023	24.06.2028	İspaniya Krallığı	1.2 L/ha	noxud	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1496	Codicobre	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	Cu-5.6%	003738	24.06.2023	24.06.2028	İspaniya Krallığı	3 L/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/1	0(0)
1497	Fitokontrol-K	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	K2O-10%	003739	24.06.2023	24.06.2028	İspaniya Krallığı	3 L/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/1	0(0)
1498	Agrowhite	Agroquimico Codiagro.S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	CaO-33.5%, MgO-0.3%	003740	24.06.2023	24.06.2028	İspaniya Krallığı	5 L/ha	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1499	Alcaplant New	Agroquimico Codiagro.S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	CaO-35%	003741	24.06.2023	24.06.2028	İspaniya Krallığı	3-5 kg/ha	Alma	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/5	0(0)
1500	Br-59	Agroquimico Codiagro.S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	CaO-.25%, MgO-0.3%	003742	24.06.2023	24.06.2028	İspaniya Krallığı	15.0 kg/ha	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/3	0(0)
1501	Sal-Wax-Ca	Agroquimico Codiagro.S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	CaO-14%, K2O-15%, Total N-3%	003743	24.06.2023	24.06.2028	İspaniya Krallığı	1. kg/ha	Qarğıdalı	Vegetasiya müddətində fertiqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1502	Yara Tera Krista MAP	Prayon S.A	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	MƏLUMAT QEYD EDİLMƏYİB.-%	003747	04.07.2023	29.12.2024	Belçika Krallığı	-	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri üçün	məlumat qeyd edilməyib	məlumat qeyd edilməyib	0(0)
1503	Yara Vita Seniphos	Yara UK LTD.	Böyük Britaniya	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	MƏLUMAT QEYD EDİLMƏYİB.-%	003748	04.07.2023	29.12.2024	Böyük Britaniya və Şimali İrlandiya Birləşmiş Krallığı	-	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri üçün	məlumat qeyd edilməyib	məlumat qeyd edilməyib	0(0)
1504	Yara Tera Kristalon Special (18-18-18)	Yara Vlaardingen B.V	Niderland Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	MƏLUMAT QEYD EDİLMƏYİB.-%	003749	04.07.2023	14.05.2025	Niderland Krallığı	1 kq 1000 lt suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
1505	Yara Tera Tenso Cocktail	Yara Vlaardingen B.V	Niderland Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	MƏLUMAT QEYD EDİLMƏYİB.-%	003750	04.07.2023	14.05.2025	Niderland Krallığı	150-300qr 1000 lt suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
1506	Yara Vita Mantrac Pro	Yara UK LTD.	Böyük Britaniya	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	27.4%-MN(500 q/ MN)	003751	04.07.2023	18.02.2026	Böyük Britaniya və Şimali İrlandiya Birləşmiş Krallığı	1 lt/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə tətbiq edilir	15(2)	0(0)

1507	Yara Vita Frutrel	Yara UK LTD.	Böyük Britaniya	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	P2O5-240q/l, B-20q/l, CA-200q/l, MG-60q/l, N-69q/l, ZN-40q/l	003752	04.07.2023	18.02.2026	Böyük Britaniya və Şimali İrlandiya Birləşmiş Krallığı	2.5-5 lt/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
1508	Yara Vita Magtrac	Yara UK LTD.	Böyük Britaniya	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	33.1%-MgO(500 q/L MGO)	003753	04.07.2023	18.02.2026	Böyük Britaniya və Şimali İrlandiya Birləşmiş Krallığı	10.0-20.0 lt/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
1509	Yara Tera Ferticare Hydro 6-14-30	Yara Vlaardingen B.V	Niderland Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	MƏLUMAT QEYD EDİLMƏYİB- %	003754	04.07.2023	09.06.2025	Niderland Krallığı	3-5 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
1510	Yara Tera Ferticare Kombi 14-11-25	Yara Vlaardingen B.V	Niderland Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	MƏLUMAT QEYD EDİLMƏYİB- %	003755	04.07.2023	09.06.2025	Niderland Krallığı	3-5 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
1511	Mixamin	*Alba Milagro linternational S.p.A.*	İtaliya Dövləti	Aqrokimyevi maddə	üzvi gübrə	ORGANIC C-20.6%, Organic N-5.2%	003756	11.07.2023	11.07.2028	İtaliya Dövləti	6.0 L/ 1000 m2 suya	üzüm	vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	0(2)	0(0)
1512	Diaferrene	*Alba Milagro linternational S.p.A.*	İtaliya Dövləti	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	Fe EDDHA chelated-6%	003757	11.07.2023	11.07.2028	İtaliya Dövləti	2.0 kq/ha	üzüm	vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	0(2)	0(0)
1513	Calcibor	*Alba Milagro linternational S.p.A.*	İtaliya Dövləti	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	B-2%, CaO-10%, Zn-0.2%	003758	11.07.2023	11.07.2028	İtaliya Dövləti	400 mL/100 L suya	Alma	vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	0(2)	0(0)
1514	Calcitek	*Alba Milagro linternational S.p.A.*	İtaliya Dövləti	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	CaO-17.4%, Total N-8.6%	003759	11.07.2023	11.07.2028	İtaliya Dövləti	350 mL/100 L suya	Alma	vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	0(2)	0(0)
1515	Boramide	*Alba Milagro linternational S.p.A.*	İtaliya Dövləti	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	B-11%	003761	11.07.2023	11.07.2028	İtaliya Dövləti	200 mL/100 L suya	Noxud	vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	0(2)	0(0)
1516	Oligomix	*Alba Milagro linternational S.p.A.*	İtaliya Dövləti	Aqrokimyevi maddə	mikrogübrə	B-1.2%, Cu-0.1%, Iron (Fe)-4%, MgO-4%, Mn-1.5%, Mo-0.1%, Zn-2%	003762	11.07.2023	11.07.2028	İtaliya Dövləti	150 g/100L suya	Gilas	vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	0(2)	0(0)
1517	Doğatech Stable N-36	DOĞATECH ARAŞTIRMA GELİŞTİRME ANONİM Ş.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	SO3-24%, Total N-36%	003763	12.07.2023	12.07.2028	Türkiyə Respublikası	200-250 kg/ha	Üzüm	vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə torpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur	10-20/5	3(3)
1518	Bio Calcium	AZCHEMCO MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	Ca-14%, Total N-6%	003767	17.07.2023	17.07.2028	Azərbaycan Respublikası	1.25 L/ha	Bibər	vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	8/4	0(0)
1519	Bio Phos	AZCHEMCO MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	P2O5-38%, Total N-11%	003768	17.07.2023	17.07.2028	Azərbaycan Respublikası	1.25 L/ha	Pomidor	vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/3	0(0)
1520	Cuca 333	AZCHEMCO MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	Ca-6%, Cu-6%	003769	17.07.2023	17.07.2028	Azərbaycan Respublikası	1.25 L/ha	Pomidor	vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	12/3	0(0)
1521	Pro Cop	AZCHEMCO MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	Cu-6%	003770	17.07.2023	17.07.2028	Azərbaycan Respublikası	1.25 L/ha	Xiyar	vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/2	0(0)
1522	Ammonium Nitrat Grade B	"APATİT" JSC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	N -34.4%	003775	18.07.2023	18.07.2028	Rusiya Federasiyası	500 kg/ha (50q ⁴)	Xiyar	vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/3	0(0)
1523	Amino-Green	Orgafarming, S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	üzvi-mineral gübrə	Fulvic Acids-30.6%, ORGANIC MATERIAL-42.04%, Organic N-2.97%, POTASSIUM SOLUBLE IN WATER (K2O)-4.77%, TOTAL ORGANIC C-24.38%, Total N-3.21%	003790	04.08.2023	04.08.2028	İspaniya Krallığı	5 L/ha	Üzüm (İstixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-20/2	0(0)
1524	Natur-Green Foliar	Orgafarming, S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	üzvi-mineral gübrə	C/N nisbəti-8.9%, Fulvic Acids-23.9%, ORGANIC MATTER-37.7%, Organic N-2.454%, POTASSIUM SOLUBLE IN WATER (K2O)-5.53%, TOTAL ORGANIC C-21.86%, Total N-2.634%, Total humic extract-26.17%	003791	04.08.2023	04.08.2028	İspaniya Krallığı	10 L/ha	Üzüm (İstixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-20/5	0(0)
1525	Evomax-Green Fertilizante	Orgafarming, S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	üzvi-mineral gübrə	C/N nisbəti-8.65%, Fulvic Acids-28.8%, ORGANIC MATTER-40.14%, Organic N-2.692%, POTASSIUM SOLUBLE IN WATER (K2O)-5.16%, TOTAL ORGANIC C-23.28%, Total N-2.889%, Total humic extract-28.80%	003792	04.08.2023	04.08.2028	İspaniya Krallığı	8 L/ha	Üzüm (İstixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-20/2	0(0)
1526	Plato Ca	"Doğa Tarım TİC. San, Vetur Ltd. Şti."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	CaO-14%, Total N-8%	003793	07.08.2023	07.08.2028	Türkiyə Respublikası	2 L/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/4	0(0)
1527	WAG ON 0-25-32+ME	"Doğa Tarım TİC. San, Vetur Ltd. Şti."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	K2O-32%, P2O5-25%	003794	07.08.2023	07.08.2028	Türkiyə Respublikası	4 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/2	0(0)

1528	Everdream Cab	"Doğa Tarım TIC. San. Vetur Ltd. Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	CaO-12%	003795	07.08.2023	07.08.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 L/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/3	0(0)
1529	21-21 markalı NK (Марка 21-21 удобрения азотно-калийное)	"Nevinnomiskiy Azot" SC	Rusiya Federasiyası	Açık kimyevi madde	mineral gübre	K2O-21%, MgO-0.5%, N-21%, S-0.5%	003797	10.08.2023	10.08.2028	Rusiya Federasiyası	30-500 kq/ha (3 q/m2-50 q/m2)	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə şəklinə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/3	0(0)
1530	Terra Orqanik (Терра Органик)	BLK "SSSR"(МПК «СССР»)	Rusiya Federasiyası	Açık kimyevi madde	üzvi-mineral gübre	Humic acids-11.01%, ORGANIC MATTER-4.62%, Total N-1.09%	003812	21.08.2023	21.08.2028	Rusiya Federasiyası	2 L/ha	Pomidor (İstixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	14/4	0(0)
1531	Orgapell Active S-800	İFM Tarım Hayvancılıq Sanayi ve Tic A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	S-80.1%	003813	23.08.2023	23.08.2028	Türkiye Cumhuriyeti	50 L/ha	Pomidor (İstixana)	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/2	0(0)
1532	Orgapell Anti Salt	İFM Tarım Hayvancılıq Sanayi ve Tic A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	üzvi-mineral gübre	CaO-10.4%, ORGANIC MATTER-40.8%	003814	23.08.2023	23.08.2028	Türkiye Cumhuriyeti	40 L/ha	Pomidor (İstixana)	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/2	0(0)
1533	Orgapell Balance Active (10.10.10+ME)	İFM Tarım Hayvancılıq Sanayi ve Tic A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	üzvi-mineral gübre	K2O-10%, ORGANIC MATTER-20%, P2O5-10%, Total N-10%	003815	23.08.2023	23.08.2028	Türkiye Cumhuriyeti	3.5 L/ha	Pomidor (İstixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/2	0(0)
1534	Orgapell Fruit Active (4.0.20)+Aminoasit (5)	İFM Tarım Hayvancılıq Sanayi ve Tic A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	üzvi-mineral gübre	Free aminoacids-5%, K2O-20%, ORGANIC MATTER-25%, Total N-4%	003816	23.08.2023	23.08.2028	Türkiye Cumhuriyeti	3 L/ha	Pomidor (İstixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/2	0(0)
1535	Orgapell Power Active 4.25.0+Çinko (8).Mo	İFM Tarım Hayvancılıq Sanayi ve Tic A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	üzvi-mineral gübre	ORGANIC MATTER-10%, P2O5-25%, Total N-4%, Zn-8%	003817	23.08.2023	23.08.2028	Türkiye Cumhuriyeti	3.5 L/ha	Pomidor (İstixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/2	0(0)
1536	Nova Mag-S 0-0-0 (16MgO+32SO3) Magnesium Sulphate	"Rotem Amfert Negev LTD."	İsrail Dövləti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	MgO-16%, SO3-32%	003829	24.08.2023	24.08.2028	Polşa Respublikası	10 kg/ha	Pomidor (İstixana)	Vegetasiya müddətində fertiqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/1-2	0(0)
1537	Nova Mag-N 11-0-0 (15.4 MgO)Magnesium Nitrate Hexahydrate	"Rotem Amfert Negev LTD."	İsrail Dövləti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	MgO-15.4%, TOTAL N-11%	003830	24.08.2023	24.08.2028	Polşa Respublikası	10 kq/ha	Pomidor (İstixana)	Vegetasiya müddətində fertiqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/1-2	0(0)
1538	Tecamin Flower	Agritecno Fertilizantes SL	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	üzvi-mineral gübre	B-1%, L FREE AMINO ACIDS-3%, Mo-0.5%, P2O5-10%, Seaweed extract-4%, TOTAL N-3%	003836	24.08.2023	24.08.2028	İspaniya Krallığı	300 qr/1000 m3	Pomidor	Vegetasiya müddətində fertiqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/3	0(0)
1539	Tecnokel Amino B	Agritecno Fertilizantes SL	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	üzvi-mineral gübre	B-10%, L AMINO ACIDS-1%	003837	24.08.2023	24.08.2028	İspaniya Krallığı	3 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1540	Tecnokel Amino CaB	Agritecno Fertilizantes SL	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	üzvi-mineral gübre	B-0.2%, CaO-10%, L AMINO ACIDS-6%	003838	24.08.2023	24.08.2028	İspaniya Krallığı	300 qr/1000 m3	Pomidor	Vegetasiya müddətində fertiqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1541	Tecnokel Amino Fe	Agritecno Fertilizantes SL	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	üzvi-mineral gübre	Fe-6%, L AMINO ACIDS-6%	003839	24.08.2023	24.08.2028	İspaniya Krallığı	2 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1542	Tecnokel Amino Mg	Agritecno Fertilizantes SL	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	üzvi-mineral gübre	L AMINO ACIDS-6%, MgO-6%	003840	24.08.2023	24.08.2028	İspaniya Krallığı	0.75 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1543	Tecnokel Amino Mn	Agritecno Fertilizantes SL	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	üzvi-mineral gübre	L AMINO ACIDS-6%, Mn-6%	003841	24.08.2023	24.08.2028	İspaniya Krallığı	3 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1544	Tecnokel Amino Zn	Agritecno Fertilizantes SL	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	üzvi-mineral gübre	L AMINO ACIDS-6%, Zn-8%	003842	24.08.2023	24.08.2028	İspaniya Krallığı	3 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1545	Aminogal	Agritecno Fertilizantes SL	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	üzvi-mineral gübre	Free Amino Acids-16%, P2O5-5%, Total N-8.7%	003843	24.08.2023	24.08.2028	İspaniya Krallığı	3 l/ha	Üzüm	Vegetasiya müddətində yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1546	Codiorgan A-50	"Agroquimica Codiagro, S.L"	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	üzvi-mineral gübre	Free Amino Acids-53%, K2O-16.5%, P2O5-14.5%, Total N-11%	003844	24.08.2023	24.08.2028	İspaniya Krallığı	2 kq/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/1	0(0)
1547	Fulvigin	"Agroquimica Codiagro, S.L"	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	üzvi-mineral gübre	Free Amino Acids-16%, P2O5-5%, Total N-7.9%	003845	24.08.2023	24.08.2028	İspaniya Krallığı	3 l/ha	Üzüm	Vegetasiya müddətində yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1548	Elytra Lifeline	Elytra Tarım San Ve Tic. Ltd. Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	üzvi-mineral gübre	Free amino acids-8%, K2O-5%, MgO-2%, ORGANIC MATTER-16%, P2O5-9%, 4% Cl Total N-4.5%	003846	25.08.2023	25.08.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 L/ha	Pomidor (İstixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/3	0(0)
1549	Leader Land 18-18-18+ME	"LİDER GÜBRE TARIM ÜRETİM VE PAZARLAMA SAN. TİC. LTD. ŞTİ."	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	K2O-18%, P2O5-18%, Total N-18%	003847	25.08.2023	25.08.2028	Türkiye Cumhuriyeti	40 kq/ha	Pomidor (İstixana)	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/5	0(0)
1550	Leader Land 5-5-40+ME	"LİDER GÜBRE TARIM ÜRETİM VE PAZARLAMA SAN. TİC. LTD. ŞTİ."	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	K2O-40%, P2O5-5%, Total N-5%	003848	25.08.2023	25.08.2028	Türkiye Cumhuriyeti	40 kq/ha	Pomidor (İstixana)	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/5	0(0)

1551	Leader land 16-8-24+ME	"LİDER GÜBRE TARIM ÜRETİM VE PAZARLAMA SAN. TİC. LTD. ŞTİ."	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	K2O-24%, P2O5-8%, Total N-16%	003849	25.08.2023	25.08.2028	Türkiye Cumhuriyeti	40 kg/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/5	0(0)
1552	Leader land 15-30-15+ME	"LİDER GÜBRE TARIM ÜRETİM VE PAZARLAMA SAN. TİC. LTD. ŞTİ."	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	K2O-15%, P2O5-30%, Total N-15%	003850	25.08.2023	25.08.2028	Türkiye Cumhuriyeti	40 kg/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/5	0(0)
1553	Intra Eco Shield	INTRACARE B.V.	Niderland Krallığı	Açık kimyevi madde	mineral gübre	B-4mg/g, Cu-1.3mg/g, Mo-2.3mg/g, Si-14%, Zn-0.55mg/g	003854	28.08.2023	28.08.2028	Niderland Krallığı	500 ml/ha 500 l suda həll etməklə	Xiyar	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	7/-	0(0)
1554	BZN 84	AGROQUIMICA CODIAGRO S.L	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	mineral gübre	B-6%, Zn-3%	003855	28.08.2023	28.08.2028	İspaniya Krallığı	2000 ml/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1555	Migma NPK 10-52-10+TE	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	K2O-10%, P2O5-52%, Total N-10%	003860	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	200 qr/ 100 L suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1556	Migma NPK 15-30-15+TE	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	K2O-15%, P2O5-30%, Toplam N-15%	003861	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	300 qr/100 L suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1557	Migma NPK 17-7-27+TE	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	K2O-27%, P2O5-7%, Toplam N-17%	003862	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	250 qr/100 L suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1558	Migma NPK 18-18-18+TE	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	K2O-18%, P2O5-18%, Toplam N-18%	003863	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	200 qr/100 L suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1559	Migma NPK 20-5-5+TE	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	K2O-5%, P2O5-5%, Toplam N-20%	003864	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	300 qr/ 100 L suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/3	3(3)
1560	Migma NPK 20-20-20+TE	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	K2O-20%, P2O5-20%, Total N-20%	003865	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	300 qr/ 100 L suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/3	3(3)
1561	Migma Rico	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	üzvi gübre	Free amino acids-10%, Organic C-17%, Organic Matter-50%, Organic N-1%	003866	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	60 qr/100 L suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-20/2	3(3)
1562	Migma Root	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	üzvi-mineral gübrə	Free amino acids-4%, K2O-4%, Organic C-18%, Organic Matter-45%, Organic N-2%	003867	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml/100 l suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1563	Migma Zimbo	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	B-3%, Mo-7%, Zn-9%	003868	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	200 qr/ 100 l suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-20/2	3(3)
1564	Migma Alga Planta	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	üzvi-mineral gübrə	Algic Acid-0.4%, K2O-3%, Organic Matter-20%	003869	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	1 l/1000 m2	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1565	Migma Aminado	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	üzvi-mineral gübrə	Free amino acids-10%, K2O-3%, Organic C-20%, Organic Matter-45%, Organic N-2%	003870	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml/100 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1566	Migma Amino Solido	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	üzvi gübrə	Free amino acids-25%, Organic C-20%, Organic Matter-50%, Organic N-2%	003871	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	500 qr/ 1000 m2	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1567	Migma Boro	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	B-11%	003872	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	150 ml/100 l suya	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1568	Migma Calnit	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	CaO-16%, Total N-8%	003873	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2 l/ 1000 m2	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1569	Migma Incentivo	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	üzvi-mineral gübrə	Cl-3%, Free amino acids-8%, Organic Matter-20%, Organic N-2%	003874	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	220 ml/ 100 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)

1570	Migma Micro Mix	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	üzvi-mineral gübre	Fe-4%, Free amino acids-2.5%, MgO-2.5%, Mn-1%, Organic Matter-10%, Organic N-1%, Zn-1.5%	003875	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	300 ml/ 100 L suya	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində giləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1571	Migma Nitro Potasio 3-0-30	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	K2O-30%, N-3%	003876	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	300 ml/100 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində giləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1572	Migma NitroFos 6-0-30+TE	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	P2O5-30%, Total N-6%, Zn-5%	003877	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	6 kq/1000 m2 suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1573	A.R.R Cubater	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	üzvi-mineral gübre	K2O-6%, Organic C.-10%, Organic Matter-20%, Total N-1%	003883	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml/0,1 ha	Kartof	Vegetasiya müddətində kökdən کنار yemləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-4	0(0)
1574	Higro forforce	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	Fe-6%	003884	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	75 qr/0,1 ha 100 l suda	Kartof	Vegetasiya müddətində giləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/-	0(0)
1575	Bonsai K 30	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	K2O-30%	003912	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	5.0 l/1000 m2	Pomidor,xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə olunur.	-/3	0(0)
1576	Dynamofer	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	Fe-6%	003913	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	0,5 kq/1000 m2	Pomidor,xiyar (istixana)	Vegetasiya dövründə tətbiqi tövsiyə olunur	-/3	0(0)
1577	Flex	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	üzvi yapışdırıcı	Organic Silicon Adjuvant-100%	003914	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	10-25 ml/100l	Pomidor, xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə olunur.	-/-	0(0)
1578	Fosfina- Cu	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	Cu-3.5%	003915	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	0,75 l/1000 m2	Pomidor, xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə olunur	-/3	0(0)
1579	Fosfina- K	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	K2O-20%	003916	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	1 l/1000 m2	Pomidor,xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə olunur.	-/4	0(0)
1580	Fuerte 3-5-40+(2MGO)+ME	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	B-0.01%, Fe-0.03%, K2O-40%, MgO-2%, Mn-0.02%, P2O5-5%, Total N-3%, Zn-0.02%	003917	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	1,0 kq/ 1000m2	xiyar (istixana)	Vegetasiya dövründə tətbiqi tövsiyə olunur	-/3	0(0)
1581	Fuerte 6-30-6+ (3MGO)+ME	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	B-0.01%, Fe-0.03%, K2O-6%, MgO-3%, Mn-0.02%, P2O5-30%, TOTAL N-6%, Zn-0.02%	003918	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	1,0 kq/1000 m2	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə olunur.	-/3	0(0)
1582	Fuerte 16-8-24+(2MGO)+ME	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	B-0.01%, K2O-24%, MgO-2%, Mn-0.1%, P2O5-8%, Total N-16%, Zn-0.01%	003919	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	0,9 kq/1000m2	Xiyar (istixana)	Vegetasiya dövründə tətbiqi tövsiyə olunur	-/3	0(0)
1583	Fuerte 20-10-20+(2MGO)+ME	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	B-0.01%, Fe-0.03%, K2O-20%, MgO-2%, Mn-0.02%, P2O5-10%, Total N-20%, Zn-0.02%	003920	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	0,9 kq/ 1000 m2	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə olunur.	-/3	0(0)
1584	Fuerte 20-20-20+ME	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	K2O-20%, Mn-0.1%, P2O5-20%, Total N-20%, Zn-0.02%	003921	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	150-250 qr/100 L suya	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri üçün	Vegetasiya müddətində yarpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur	-/-	0(0)
1585	Bor-Up	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	B-10%	003922	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	150-200 ml/ 100 L suya	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri üçün	Vegetasiya müddətində yarpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur	-/4-5	9(0)
1586	Fuerte Calnit	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	CaO-26%, Total N-15%	003923	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	150-250 qr/100 L suya	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri üçün	Vegetasiya müddətində yarpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur	-/3	0(0)
1587	Fuerte Magferon	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	üzvi-mineral gübre	Fe-10%, Free amino acids-8%, MgO-10%, Organic Matter-25%	003924	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	100-200 qr/ 1000 m2	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri üçün	Vegetasiya müddətində yarpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur	-/3	0(0)
1588	Fuerte Magnit	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	MgO-15%, N-NO3-10%	003925	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	150-250 qr/ 100 L suya	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri üçün	Vegetasiya müddətində yarpaqdan tətbiqi istifadə olunur	-/3	0(0)

1589	Fuerte Map 12-61-0	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic.LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	P2O5-61%, Total N-12%	003926	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	150-250 qr/100 L suya	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri üçün	Vegetasiya müddətində yarpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur	-/3	0(0)
1590	Fuerte Sop	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic.LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	K2O-51%	003927	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	150-250 qr/100L suya	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri üçün	Vegetasiya müddətində yarpaqdan istifadə olunur	-/3	0(0)
1591	Tory-Amitros	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	üzvi gübre	Free amino acids-12%, Organic C-15%, Organic Matter-45%, Organic N-6%	003928	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	200-250 ml/ 100 L suya	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri üçün	Vegetasiya müddətində yarpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur	-/3	0(0)
1592	Magma	"Doğa Tarım Tic. San, Ve Tur.Ltd. Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	üzvi gübre	Free amino acids-10%, Organic C-28%, Organic Matter-70%, Organic N-1.5%	003932	19.09.2023	19.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	5 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14-3	0(0)
1593	Metallic K 5.5-0-20+(2MGO)+(8SO3)+ME	"Doğa Tarım Tic. San, Ve Tur.Ltd. Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	üzvi-mineral gübre	K2O-20%, MgO-2%, Organic Matter-15%, SO3-8%, Total N-5.5%	003933	19.09.2023	19.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 l/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/4	0(0)
1594	Twister+Plus 6-30-0+ME	"Doğa Tarım Tic. San, Ve Tur.Ltd. Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	P2O5-30%, Total N-6%, Zn-3.5%	003934	19.09.2023	19.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	1.25 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/2	0(0)
1595	Everdream Soil	"Doğa Tarım Tic. San, Ve Tur.Ltd. Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	üzvi-mineral gübre	K2O-3.7%, Organic C-13%, Organic Matter-25%, Total N-1.2%	003935	20.09.2023	20.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	10 l/ha	Pomidor(istixana)	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10/6	0(0)
1596	Lebosal Magnesium 400 SC	Lebosal Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	CaO-1.4%(25g/L), MgO-25%(400g/L)	003936	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	5 l/ha 200 l suda həll etməklə	Bibər	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2-4	0(0)
1597	Lebosal-Mangan-Nitrat 235	Lebosal Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	Mn-15%(235g/L), Total N-7.7%(120g/L)	003937	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	2 l/ha	Şəkər çuğunduru	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1-2	0(0)
1598	Lebosal- NutriPhos 3-30-0	Lebosal Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	P2O5-30%(450g/l), Total Urea N-3%(45g/L), Zn-7%(105g/L)	003938	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	6 l/ha	Şəkər çuğunduru	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/-	0(0)
1599	Lebosal Total Care	Lebosal Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi madde	üzvi-mineral gübre	K2O-2.7%(35g/L), MgO-1.7%(20g/L), Mn-1.5%(20g/L), Organic Matter-11.6%, P2O5-0.9%(10g/L), Total N-9.4%(120g/L)	003939	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	4 l/ha	Bibər	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/-	0(0)
1600	Lebosal-MagSOFT SC	Lebosal Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	MgO-24.1%(350g/L), S-16.6%(240g/L)	003940	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	3-5 l/ha	Alma	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/4-6	0(0)
1601	Lebosal PK-MAX	Lebosal Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	K2O-27.4%(440g/L), P2O5-23.8%(385g/L)	003941	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	6-8 l/ha 200 ml/100 l suya	Alma	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2-4	0(0)
1602	Lebosal -Robustus SC	Lebosal Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	14.6%(215 g/L)-CaO,1.7%(25 g/L)-MgO,7%(100 g/L)-B	003942	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	2-3 l/ha	Alma Şaftalı	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/3	0(0)
1603	Lebosal-Calcium-Forte SC	Lebosal Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	CaO-19%, Mn-1.5%, Zn-0.7%	003943	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	3 l/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/4	0(0)
1604	Lebosal-Zink 700 SC	Lebosal Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	Zn-40%(700g/L)	003944	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	0.5 l/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	21/3	0(0)
1605	Lebosal-Kalium 450	Lebosal Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	K2O-30%(450g/L), Urea N-3%(45g/L)	003945	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	5 l/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	18/4	0(0)
1606	Lebosal Bor	Lebosal Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	B-11%(150g/L)	003946	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	1.2 l/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	18/2	0(0)
1607	Aminosol	Lebosal Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	K2O-1.1%, Na-1.28%, Organic Matter-66.3%, Total N-9.4%	003947	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	3 l/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	21/2	0(0)
1608	Lebosal-nutriplant 12-4-6	Lebosal Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	K2O-6%(70g/L), P2O5-4%(50g/L), Total N-12%(140g/L)	003948	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	10 l/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1609	Lebosal-nutriplant 36	Lebosal Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	MgO-3%(40g/L), Total N-27%(350g/L)	003949	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	10 l/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1610	Lebosal-Magphos	Lebosal Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	MgO-6.8%(100g/L), P2O5-30%(450g/L), Urea N-3%(45g/L)	003950	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	10 l/ha	Alma	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)

1611	Water Retainer	Water*Soil LTD	Macaristan Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	üzvi gübre	Minimum Organic Matter-56%	003951	20.09.2023	20.09.2028	Macaristan Cumhuriyeti	1 ml/m2 100 ml suda	Pomidor(istixana)	Vegetasiya müddətində suvarma ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1612	Higro Amin- L Plus Ekstra	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	üzvi gübre	Free amino acids-12%, Organic C-11%, Organic Matter-50%, Organic N-8%	003952	26.09.2023	26.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	3 l/ha	Pomidor(istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/4	0(0)
1613	Unichem (15-30-15)+ME	Pileryum Tarım ve Gıda san Tic	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	K ₂ O-15%, P ₂ O ₅ -30%, Total N-15%	003953	26.09.2023	26.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	100 l suya 250 qr	Pomidor(istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2	3(3)
1614	Ege Miracle	Ege Miracle Tar. Dış Tic. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	üzvi gübre	Organic Matter-5.62%, Humic and Fulvic Acid-1%, Organic N-0.49%, Organic P-0.44%	003960	28.09.2023	28.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	30 l/ha	Pomidor(istixana)	Vegetasiya müddətində kökdən kənar suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	18/4	0(0)
1615	DRF ALGA	"DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	üzvi-mineral gübre	Total Organic Matter-26%, Total N-4 %, K2O-9 %, Alginate acid-3.5 %, Cl-1 %	003961	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Cumhuriyeti	10-15 l/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən kənar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2-3	0(0)
1616	DRF NK	"DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	üzvi-mineral gübre	Total Organic Matter-26 %, Total N- 3.4 %, K2O-23 %, CaO-8 %, Free aminoacids-4 %, Cl-2.5 %	003962	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Cumhuriyeti	20-30 kg/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən kənar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/	0(0)
1617	Oltar Calcium 15	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	Total N-9 %, CaO-15 %	003963	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Cumhuriyeti	250-300 ml/100 l suya 2.5-3/1000 m2	Pomidor Pomidor	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-/3-2	0(0)
1618	Tarimix 10-10-40+TE	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	Total N-10 %, P2O5-10 %, K ₂ O-40 %, B-0.01 %, Cu-0.01 %, Fe-0.04 %, Mn-0.04 %, Zn-0.05 %	003964	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Cumhuriyeti	0.6-0.9 kg/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1619	Tarimix 15-30-15 + TE	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	Total N-15 %, P2O5-30 %, K2O-15 %, B-0.01 %, Cu-0.01 %, Fe-0.04 %, Mn-0.04 %, Zn-0.05 %	003965	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Cumhuriyeti	0.6-0.9 kg/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1620	Tarimix 20-20-20+ME	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	Total N-20 %, P2O5-20 %, K2O-20 %, B-0.01 %, Cu-0.01 %, Fe-0.04 %, Mn-0.04 %, Zn-0.05 %	003966	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Cumhuriyeti	300 qr/100 l suya	Buğda	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1621	Tarimix 21-5-6+2MgO+1Fe	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	Total N-21 %, P2O5-5 %, K2O-6 %, MgO-2 %, Fe-1 %	003967	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Cumhuriyeti	50 kg/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-/1	0(0)
1622	Tarimix Maqnezium Sulfat	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	MgO-16 %, SO3-32 %	003968	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2-3 kg/ha	Qarğıdalı	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1623	Oligo Everest	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	üzvi-mineral gübre	Total Organic matter-15 %, Total N-8 %, B-1 %, Zn-3 %, Cu-0.01 %	003969	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Cumhuriyeti	500 ml/1000 m2	Alma	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-/1	0(0)
1624	Oligo Liquid N-21	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	Total N-21 %	003970	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Cumhuriyeti	150 ml/100 l suya	Alma	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-/3	0(0)
1625	Oligo Solare	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	B-2%	003971	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Cumhuriyeti	400-500 qr/100 l suya	Alma	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-/4	0(0)
1626	Oliquid Fosforik Asit	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	P2O5-61 %	003972	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Cumhuriyeti	200 qr/1000 l suya	Alma	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1627	Oliroot Starter	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	üzvi-mineral gübre	Total Organic Matter-35 %, Organic C-11 %, Total N-2 %, K2O-5 %	003973	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Cumhuriyeti	8-10 kg/1000 m2	Alma	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-/3	0(0)
1628	Oltar Potas 3-0-30	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	Total N-3 %, K2O-30 %	003974	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Cumhuriyeti	200-300 ml/100 l suya	Alma	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1629	Olitra Bor Zinc 7-5	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	B-7 %, Zn-5 %	003975	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Cumhuriyeti	150-200 qr/100 l suya	Alma	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1630	Olitra Combi Mix	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	B-2 %, Cu-1 %, Fe-7 %, Mn-3 %, Mo-0.02 %,Zn-5 %	003976	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Cumhuriyeti	200 qr/100 l suya	Alma	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1631	Sulfotar SC 800	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	ph tənظیمleyicisi	800 g/L S	003977	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Cumhuriyeti	3-5 l/1000 m2	Alma	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)

1632	Tarimix Amino Plus	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	üzvi gübrə	Total Organic matter-20 %, Organic C-11 %, Organic N-2 %, Total free amino acids-10%	003978	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Cumhuriyeti	300 qr/1000m2	Alma	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-/3	0(0)
1633	Tarimix Calcium Bor	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	Total N-8%,CaO-12%,B-0.4%	003979	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Cumhuriyeti	200-300 ml/100 l suya	Alma	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-/3	0(0)
1634	Tarimix Humik Asit	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	üzvi-mineral gübrə	Total Organic matter-7 %, Total Humic and Fulvic acids-12 %, K2O-2 %	003980	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Cumhuriyeti	350 ml/100 l suya	Alma	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-/4	0(0)
1635	Tarimix Seaweed Powder	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	üzvi gübrə	Total Organic matter-30 %, Organic N-2 %, Alginate acid-1.5 %, Total free amino acids-0.15 %, Protein-0.5 %	003981	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Cumhuriyeti	250 qr/100 l suya	Alma	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-/3	0(0)
1636	Yara Vita Bortrac 150	"Yara UK Ltd"	Birləşmiş Krallıq	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	150g/L B	003982	12.10.2023	12.10.2028	Birləşmiş Krallıq	1-3 l/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/-	0(0)
1637	Qumat Plus	"Fable Qumat" MMC	Azərbaycan Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	üzvi-mineral gübrə	Total Organic Matter-53.84 %, Total N- 1.12 %	003991	16.10.2023	16.10.2028	Azərbaycan Cumhuriyeti	15 ml/0.1 ha 10 l suda (150 ml/0.1 ha 100 ml suda)	Biber	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/-	0(0)
1638	Qumat-Kombi Mix	"Fable Qumat" MMC	Azərbaycan Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	üzvi-mineral gübrə	Total Organic Matter-50.02 %, Zn-0.015 %, Fe-0.3 %, K-1.82 %, Cu-0.1 %, Mg-0.6 %, Total N-1.95 %	003992	16.10.2023	16.10.2028	Azərbaycan Cumhuriyeti	15 ml/0.1 ha 10 l suda (150 ml/0.1 ha 100 ml suda)	Biber	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/-	0(0)
1639	Organit N	"Orqanik Park" MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	mikrobioloji gübrə	1x10^9 CFU/ml Azospirillum zee VKPM-V-12542	003996	18.10.2023	18.10.2028	Rusiya Federasiyası	1000 ml/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1640	Organit P	"Orqanik Park" MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	mikrobioloji gübrə	1x10^9 CFU/ml Bacillus megaterium VKPM V-12463	003997	18.10.2023	18.10.2028	Rusiya Federasiyası	1000 ml/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1641	PMED Zinc	Pileryum Tarım ve Gıda san Tic.LTD.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	Zn-10 %	004000	18.10.2023	18.10.2028	Türkiye Cumhuriyeti	250 ml/100 l	Üzüm	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-20/2	3(3)
1642	Sidero Fe 6 %	Xantafe Chemical Tarım San. Tic. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	Fe-6 %, Fe EDDHA chelated-4.8 %	004003	20.10.2023	20.10.2028	Türkiye Cumhuriyeti	7.5 kq/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	21/3	0(0)
1643	NPK 20-20-20+ME	EvroXim-"Beloreçenskie Minudobreniya"MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	N-20 %, P2O5-20 %, K2O-20 %	004004	20.10.2023	20.10.2028	Rusiya Federasiyası	4,0 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1644	NPK 15-15-30+1.5 MgO+ME	EvroXim-"Beloreçenskie Minudobreniya"MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	N-15 %, P2O5-15 %, K2O-30 %, MgO-1.5 %	004005	20.10.2023	20.10.2028	Rusiya Federasiyası	200 qr/100 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1645	NPK 6-14-35+2MgO+ME	EvroXim-"Beloreçenskie Minudobreniya"MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	N-6 %, P2O5-14 %, K2O-35 %, MgO-2 %	004006	20.10.2023	20.10.2028	Rusiya Federasiyası	4,0 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1646	NPK 12-8-31+2MgO+ME	EvroXim-"Beloreçenskie Minudobreniya"MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	N-12 %, P2O5-8 %, K2O-31 %, MgO-2 %	004007	20.10.2023	20.10.2028	Rusiya Federasiyası	4,0 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1647	NPK 23-13-8	Nevinnomisskiy Azot SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	N-23 %, P2O5-13 %, K2O-8 %,MgO-0.5 %, S-1 %	004009	20.10.2023	20.10.2028	Rusiya Federasiyası	200 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1648	NPK 18-18-18+3MgO+ME	EvroXim-"Beloreçenskie Minudobreniya"MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	N-18 %, P2O5-18 %, K2O-18 %, MgO-3 %	004010	20.10.2023	20.10.2028	Rusiya Federasiyası	260 qr/100 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1649	NPK 14-14-23	Nevinnomisskiy Azot SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	N-14 %, P2O5-14 %, K2O-23 %, MgO-0.5 %, S-1 %	004011	20.10.2023	20.10.2028	Rusiya Federasiyası	200 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-/2	0(0)
1650	NPK 10-26-26	Nevinnomisskiy Azot SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	N-10 %, P2O5-26 %, K2O-26 %, MgO-0.5 %, S-0.5 %	004012	20.10.2023	20.10.2028	Rusiya Federasiyası	200 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-/2	0(0)
1651	Kalium Humat "Saxalinskiy" Marka VR 20%	Saxalinskiy Qumat MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	üzvi-mineral gübrə	Organic matter-11 %, Humic acids-50 %, K2O-1,75 %	004014	26.10.2023	26.10.2028	Rusiya Federasiyası	0,3 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-20/3	

1652	NPK 13-40-13+ME	EvroXim-"Beloreçenskie Minudobreniya"MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	N-13%,P2O5-40%,K2O-13%	004016	31.10.2023	31.10.2028	Rusiya Federasiyası	4.0 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1653	Polimet Oksiklorür	Pileryum Tarım və Gıda San.Tic.LTD.Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	CU-50%	004045	14.11.2023	14.11.2028	Türkiyə Respublikası	4.5 kq/ha 1 ton damlama suyu ilə və 4.5 kq/ha 100l suya	Alma	Vegetasiya müddətində damlama və çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/3-4	0(0)
1654	Rabak Cu-oxy	Pileryum Tarım və Gıda San.Tic.LTD.Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	CU-25%	004046	14.11.2023	14.11.2028	Türkiyə Respublikası	20-25 l/ha	Alma	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	3-4 dəfə	0(0)
1655	Humicharge	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	üzvi-mineral gübrə	Organic matter-70 % Total Humic and Fulvic Acid-65 % K2O-10 % MgO-16 % S-12 %	004048	17.11.2023	17.11.2028	Türkiyə Respublikası	1-2 kq/ha 1 ton suyu ilə və 250-300 qr/ha 1 ton suya çiləmə ilə	Alma	Vegetasiya müddətində damlama və çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/3	0(0)
1656	Profi Magnesium Sulphate	Tiba Trading Agencies and Agriculture Development	Misir Ərəb Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	Sodium Na less than-2 % Chloride Cl Max-75 % K2O-50 % K-40 % S-17 % Na less than-2 %	004049	17.11.2023	17.11.2028	Misir Ərəb Respublikası	25 kq/ha	Alma	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	4-6 dəfə	0(0)
1657	Profi SOP	Tiba Trading Agencies and Agriculture Development	Misir Ərəb Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	K2O-50 % K-40 % S-17 % Na less than-2 %	004050	17.11.2023	17.11.2028	Misir Ərəb Respublikası	8 kq/ha	Alma	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	15-20 dəfə	0(0)
1658	Maxi-Grow	Cosmocel S.A	Meksika	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	Cu-1 % Mn-1 % Mo-0,03 % Zn-1,65 %	004051	17.11.2023	17.11.2028	Meksika	100ml /100 l suya	Gilas Alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/3	0(0)
1659	Profi EDDHA-Fe-6	Jiangsu Inter-China Group Corporation	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	Fe-6 % Ortho-Ortho-3,6 %	004053	17.11.2023	17.11.2028	Çin Xalq Respublikası	15 kq/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində kökdən damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	15/2	0(0)
1660	Profi EDTA-Cu-15	Jiangsu Inter-China Group Corporation	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	CU-15%	004054	17.11.2023	17.11.2028	Çin Xalq Respublikası	15 kq/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində kökdən damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	15/2	0(0)
1661	Profi EDTA-Mn-13	Jiangsu Inter-China Group Corporation	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	Mn-13%	004055	17.11.2023	17.11.2028	Çin Xalq Respublikası	15 kq/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/3	0(0)
1662	AminoQuelant-minors	Bioberica S.A.U	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral	Total N-2,8 % Fe-3 % SO3-5 % Zn-1 % Mn-1 %	004062	21.11.2023	21.11.2028	İspaniya Krallığı	4 l/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1663	BIONUR TD 19	Ihsan Organik Tarım Madencilik ve Gıda Maddeleri San.ve Tic.A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral	Total Organic Matter-5 % Total(Humic and Fulvic)acids-15 % SO3-10 % Water soluble SO3-2 %	004065	22.11.2023	22.11.2028	Türkiyə Respublikası	1500 kq/ha	Buğda	Əkin zamanı toxumla bir yerdə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1664	BIONUR	Ihsan Organik Tarım Madencilik ve Gıda Maddeleri San.ve Tic.A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mikrobioloji gübrə	1.3 x 10 ⁶ Kob/ml Thiobacillus ferrosidans,Thiobacillus thiooxidans	004066	22.11.2023	22.11.2028	Türkiyə Respublikası	30 l/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1665	Azchemco Diamond NPK 18-18-18+TE	Azchemco MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	N-18% P2O5-18% K2O-18%	004075	13.12.2023	13.12.2028	Azərbaycan Respublikası	2 kq/ha	Xiyar Pomidor Badımcan	Vegetasiya müddətində damlama,suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/5	0(0)
1666	Azchemco Diamond NPK 20-20-20+TE	Azchemco MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	N-20% P2O5-20% K2O-20%	004076	13.12.2023	13.12.2028	Azərbaycan Respublikası	2 kq/ha	Xiyar Pomidor Badımcan	Vegetasiya müddətində damlama,suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/5	0(0)
1667	Ammonium Kalsium Nitrat marka A Premium (Аммоний Кальций нитрат марка А премиум)	Acron PJSC (ПАО"Акрон")	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	CaO-26.6% N-15.5%	004077	13.12.2023	13.12.2028	Rusiya Federasiyası	2 kq/ha 1000 L suda	Xiyar	Vegetasiya müddətində kökdənənər yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-/3	0(0)
1668	Agrees фосфор	ООО СоюзХим КО	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral	P2O5-100g/L N-12 g/L ZnO-1.6g/L CuO-1.6g/L MnO-1.6g/L SO3-1.1g/L MgO-1.2g/L Amino Acids complex -3n/l	004087	15.12.2023	15.12.2028	Rusiya Federasiyası	10 ml preparat 200 ml/suda(100 q toxum üçün)	Xiyar	Səpindən qabaq su ilə qarışdırılaraq toxumlar isladılır	-/1	0(0)
1669	Agrees форсаж	ООО СоюзХим КО	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral	SO3-30 g/L K2O-30 g/L P2O5-30 g/L Total N-38 g/L MgO-1 g/L Amino acids complex-150	004088	15.12.2023	15.12.2028	Rusiya Federasiyası	10 ml preparat 200 ml/suda(100 q toxum üçün)	Xiyar	Səpindən qabaq su ilə qarışdırılaraq toxumlar isladılır	-/1	0(0)

1670	Agrobigen-D 17-17-17+ME	Ecobigen Gübre Tarım Gıda Tic.San.Ltd.Şti	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	Total N-17 % P2O5-17 % K2O-17 %	004090	18.12.2023	18.12.2028	Türkiye Respublikası	4 kq/ha 10 t suda	Xiyar	Vegetasiya müddətində damlama,suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/3-4	0(0)
1671	Agrobigen-K 9-9-25+(2MgO)+ME	Ecobigen Gübre Tarım Gıda Tic.San.Ltd.Şti	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	Total N-9 % P2O5-9 % K2O-25 % MgO-2 %	004091	18.12.2023	18.12.2028	Türkiye Respublikası	4 kq/ha 10 t suda	Xiyar	Vegetasiya müddətində damlama,suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/3-4	0(0)
1672	Profi Magnesium Nitrate Hexahydrate	Shanxi Knlan Tech Co,Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	N-10.8 % MgO-15.4%	004092	18.12.2023	18.12.2028	Çin Xalq Respublikası	3 kq/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində kökdənkanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	0(0)	0(0)
1673	Profi Calcium Nitrate Tetrahydrate	Shanxi Knlan Tech Co,Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	N-11.7 % CaO-23 %	004093	18.12.2023	18.12.2028	Çin Xalq Respublikası	200 kq/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	0(0)	0(0)
1674	Profi MAP	Sichuan Xinchuangxin Chemical Co,Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	NH4H2PO4-98.68 % P2O5-61 % N-12 %	004094	18.12.2023	18.12.2028	Çin Xalq Respublikası	25 kq/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində kökdənkanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	0(0)	0(0)
1675	Profi MKP	Sichuan Xinchuangxin Chemical Co,Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	KH4PO4-99.32 % P2O5-52 % K2O-34 %	004095	18.12.2023	18.12.2028	Çin Xalq Respublikası	100 q/ha 30 l suda	Xiyar	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/4	0(0)
1676	Hortipray MAP	Prayon S.A	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	Total N-12 % P2O5-61 %	004096	18.12.2023	18.12.2028	Belçika Krallığı	5 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində damlama,suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/3	0(0)
1677	Hortipray MKP	Prayon S.A	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	P2O-52 % K2O-34 %	004097	18.12.2023	18.12.2028	Belçika Krallığı	10 kq/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/3	0(0)
1678	Profi Magnesium Sulphate Heptahydrate	PPC ADOB Sp.z.o.o	Polşa Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	MgO-16 % SO3-32 %	004098	18.12.2023	18.12.2028	Polşa Respublikası	7.5 kq/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/5	0(0)
1679	Calcium Nitrate 15.5(27)	ADP Fertilizantes	Portuqaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	Total N-14.5 % CaO-27 %	004099	18.12.2023	18.12.2028	Portuqaliya Respublikası	5 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/5	0(0)
1680	Farmer Potassium Nitrate	BKM Şirkəti MMC	Belarus Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	K2O-46 % Total N-13.5 %	004100	18.12.2023	18.12.2028	Belarus Respublikası	3 kq/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində damlama,suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	21/2	0(0)
1681	Profi Calcium Nitrate	PPC ADOB Sp.z.o.o	Polşa Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	N-15.2 % CaO-27.5 %	004101	18.12.2023	18.12.2028	Polşa Respublikası	5 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/5	0(0)
1682	Porfi MN 120 g/L	Jiangsu Inter-China Group Corporation	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	Mn-120 g/L	004102	18.12.2023	18.12.2028	Çin Xalq Respublikası	15 L/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	0(0)	0(0)
1683	Profi Mo 20 g/L	Jiangsu Inter-China Group Corporation	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	MO-20 g/L	004103	18.12.2023	18.12.2028	Çin Xalq Respublikası	45 L/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	0(0)	0(0)
1684	GranuPotasse	Tessenderlo Group NV/SA	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	K2O-50 % K-41.5 % SO3-45 % S-18 %	004104	18.12.2023	18.12.2028	Belçika Krallığı	1)400-500 qr/100L suya 2)75kq/ha	Alma	Vegetasiya müddətində çiləmə və fertiqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14-15/2-3	0(0)
1685	Solucros	Tessenderlo Group NV/SA	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	K2O-51 % K-42 % SO3-46 % S-18.5 %	004105	18.12.2023	18.12.2028	Belçika Krallığı	400-500 qr/100L suya	Alma	Vegetasiya müddətində çiləmə və fertiqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14-15/3	0(0)

1686	Solar Ca- Mg	OXK Uraxim SC KÇXK	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	Total N-17 % CaO-32 % Mg-1 %	004107	22.12.2023	22.12.2028	Rusiya Federasiyası	3 kq/ha	Kartof	Vegetasiya müddətində suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/6	0(0)
1687	Solar Ca- B	OXK Uraxim SC KÇXK	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	Total N-17 % CaO-32 % Mg-1 %	004108	22.12.2023	22.12.2028	Rusiya Federasiyası	2.5 kq/ha	Kartof	Vegetasiya müddətində suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/6	0(0)
1688	Unibrot Plus	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	Free amino acids - 2.4 % Total N - 8.6 %	004117	28.12.2023	28.12.2028	İspaniya Krallığı	8 l/ha 100 l suda	Üzüm	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	0/0	0(0)
1689	Kryoss	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	Free amino acids - 2%, Total N - 0.25%	004118	28.12.2023	28.12.2028	İspaniya Krallığı	1 l/ha 100 l suda	Alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	0/1	0(0)
1690	Osmoplant	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	Free amino acids - 6%, Total N - 2.4% K2O - 3.35%	004119	28.12.2023	28.12.2028	İspaniya Krallığı	2.5 l/ha 100 l suda	Xiyar	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/3-6	0(0)
1691	Sthenos	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	CaO - 2%	004120	28.12.2023	28.12.2028	İspaniya Krallığı	2.5 l/ha 100 l suda	Xiyar	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/3-6	0(0)
1692	Limon	Nord Palp MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	Total N-6 g/L P2O5-3 g/L K2O-6g/L humic acid-1g/L	004123	29.12.2023	29.12.2028	Rusiya Federasiyası	1 L/100 l suya	Limon	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/15	0(0)
1693	Raduqa	Nord Palp MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	Total Nitrogen-10 g/L, P2O5- 10 g/l, K2O-10 g/L, Humic acid-2 g/L	004124	29.12.2023	29.12.2028	Rusiya Federasiyası	1 L/100 l suya	Astra	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/15	0(0)
1694	Hydroponica Potassium Chloride	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Belarusiya Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	K2O-61%, K-50.64%, Cl-47.6%	004132	29.12.2023	29.12.2028	Belarusiya Respublikası	150-300 kq/ha	Alma	Vegetasiya müddətində fertiqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/3	1(1)
1695	DISPER Mn Singery	Eden Modern Agriculture ,S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	Mn-17%	004140	29.12.2023	29.12.2028	İspaniya Krallığı	3000 qr/ha	1) Alma,Armut 2) Gilas,Gavalı	Vegetasiya müddətində fertiqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/3	1(1)
1696	Nitroammofoska 16-16-16 (Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марка 16-16-16)	"Nevinnomisskiy Azot" SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	N-16%,K-16%,P-16%,Mg-0.4%	004151	09.01.2024	09.01.2029	Rusiya Federasiyası	150-400 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Əkin zamanı torpağa tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	-
1697	Piler iron	"Pilyerum Tarım ve Gıda San.Tic.Ltd.Şti"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	Fe-6% Fe EDDHA chelated-6 %	004162	15.01.2024	15.01.2029	Türkiyə Respublikası	1000 qr/ha 100 l su	Alma	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	-
1698	Ballilex	"Pilyerum Tarım ve Gıda San.Tic.Ltd.Şti"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral	Organic matter-30 % Total N-6 % K ₂ O-4 %	004163	22.01.2024	22.01.2029	Türkiyə Respublikası	200-250 ml/ 100 L suya	1)Şaftalı 2)Gilas	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2	-
1699	Uniq Root 9-30-0+ TE	"Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	Total N-9 % P ₂ O ₅ -30% Zn-4.5%	004165	26.01.2024	26.01.2029	Türkiyə Respublikası	0.5 q/m ²	Xiyar	Vegetasiya müddətində suvarma suyuna qatışdırılaraq tətbiqi tövsiyə olunur	7/2	0(0)
1700	Uniq Nit	"Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	N-NO ₃ -10 %	004166	26.01.2024	26.01.2029	Türkiyə Respublikası	10 L/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində kökdənənər yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	30/1-2	0(0)
1701	Ragu XXL	"Novichem Kimya Ziraat San ve Tic Ltd Şti"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral	Üzvi maddə-20 % Üzvi C-10 % Total N-1 % K ₂ O-1 %	004179	26.01.2024	26.01.2029	Türkiyə Respublikası	1.0 L/ha	1)Alma 2)Armut 3)Gavalı	Vegetasiya müddətində fertiqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/3	1(1)
1702	Hydroponica Magnesium Sulphate	"Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	MgO-16 % SO ₃ -33 %	004180	26.01.2024	26.01.2029	Çin Xalq Respublikası	200-400 qr/da	Gilas	Vegetasiya müddətində fertiqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/3	1(1)
1703	Florovit (roza üçün)	"Grupa Inco"S.A	Polşa Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	Total N-12.4 % P ₂ O ₅ -10.5% K ₂ O-12.5 % MgO-2.4 %	004182	26.01.2024	26.01.2029	Polşa Respublikası	3.0 kq/100 m2 sahayə	Qızılgül	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	4/1-2	0(0)
1704	Florovit (oxidəyə üçün)	"Grupa Inco"S.A	Polşa Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	Total N-3 % P ₂ O ₅ -5 % K ₂ O-7 %	004183	26.01.2024	26.01.2029	Polşa Respublikası	1.0 L /200 L Suyu	Oxidəyə	Vegetasiya müddətində yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/1-2	0(0)
1705	Florovit Universal	"Grupa Inco"S.A	Polşa Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	Total N-12 % P ₂ O ₅ -11 % K ₂ O-18 % MgO-3 %	004186	26.01.2024	26.01.2029	Polşa Respublikası	4.0 kq /1000 m2 Sahayə	Spatifilyum	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	1/1-2	0(0)

1706	Florovit (həmişəyaşıl üçün)	"Grupa Inco" S.A	Polşa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	Total N-7 % P ₂ O ₅ -5 % K ₂ O-6 %	004187	26.01.2024	26.01.2029	Polşa Respublikası	10.0 L /1000 L Suya	Fikus	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/1-2	0(0)
1707	Florovit (otaq və balkon bitkiləri üçün)	"Grupa Inco" S.A	Polşa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	Total N-6 % P ₂ O ₅ -6 % K ₂ O-6 %	004188	26.01.2024	26.01.2029	Polşa Respublikası	10.0 L /1000 L Suya	Geran	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/1-2	0(0)
1708	Florovit (çiçək bitkiləri üçün)	"Grupa Inco" S.A	Polşa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	Total N-5 % P ₂ O ₅ -6 % K ₂ O-8 %	004189	26.01.2024	26.01.2029	Polşa Respublikası	10.0 L /1000 L Suya	Bənövşə	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/1-2	0(0)
1709	Florovit Qazon	"Grupa Inco" S.A	Polşa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	Total N-16 % P ₂ O ₅ -5.2 % K ₂ O-5 % MgO-3 % Fe-4 %	004190	26.01.2024	26.01.2029	Polşa Respublikası	3.0 kq /100 m2 Sahəyə	Qazon	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	4/1-2	0(0)
1710	Florovit (iyne yarpaqlılar üçün)	"Grupa Inco" S.A	Polşa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	Total N-8 % P ₂ O ₅ -8.5 % K ₂ O-20 % MgO-6 %	004191	26.01.2024	26.01.2029	Polşa Respublikası	5.0 kq /100 m2 Suya	Şam	Vegetasiya müddətində dibinə səpməklə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	4/1-2	0(0)
1711	Senpoliya(сенполия)	"Nord Palp" MMC (ООО "Норд Палп")	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	Total N-2 g/L P ₂ O ₅ -2 g/L K ₂ O-2 g/L Humic acid-1 g/L	004192	26.01.2024	26.01.2029	Rusiya Federasiyası	1.0 L /100 L Suya	Bənövşə	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/1-2	0(0)
1712	DRF Ferex	"DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	Fe-6 %	004193	26.01.2024	26.01.2029	Türkiyə Respublikası	13 gr/tanek (29 kq/ha)	Üzüm	Vegetasiya müddətində tenəyin ətrafına səpilmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/3	3(3)
1713	DRF Prime 10-48-0+TE	"DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	Total N-10 % P ₂ O ₅ -48 % Zn- 1%	004194	26.01.2024	26.01.2029	Türkiyə Respublikası	6.0 kq /1000 m2 Sahəyə	Pomidor	Vegetasiya müddətində suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1714	Herkül 5-5-5+ME	"Hüseyn Akdoğan-Ekip Tarım Ticaret"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	Total N-5 % P ₂ O ₅ -5 % K ₂ O-5 %	004197	26.01.2024	26.01.2029	Türkiyə Respublikası	3 L/ha	Bibər	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/4	0(0)
1715	Satürn 20-20-20+TE	"Hüseyn Akdoğan-Ekip Tarım Ticaret"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	Total N-20 % P ₂ O ₅ -20 % K ₂ O-20 %	004198	26.01.2024	26.01.2029	Türkiyə Respublikası	3 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/4	0(0)
1716	Uranüs 1512	"Hüseyn Akdoğan-Ekip Tarım Ticaret"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral	Organic matter-15 % Total N-4 % P ₂ O ₅ -4 % K ₂ O-4 %	004199	26.01.2024	26.01.2029	Türkiyə Respublikası	4 L/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	12/4	0(0)
1717	Venüs 5-5-5+ME	"Hüseyn Akdoğan-Ekip Tarım Ticaret"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	Total N-5 % P ₂ O ₅ -5 % K ₂ O-5 %	004200	26.01.2024	26.01.2029	Türkiyə Respublikası	3 L/ha	Bibər	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/4	0(0)
1718	Eurotim MPPA DUO NPK 10-18-12+20% So3+0.2 % Zn	"Timac Agro Bulgaria "	Bolqarıstan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	Total N-10 % P ₂ O ₅ -18 % K ₂ O-12 % SO ₃ -20 % Zn-0.2 %	004204	29.01.2024	29.01.2029	Yunanıstan Respublikası	260 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1719	Florovit (banzay üçün)	"Grupa Inco" S.A	Polşa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	Total N-5 % P ₂ O ₅ -5 % K ₂ O-5 %	004207	30.01.2024	30.01.2029	Polşa Respublikası	3.0 L /1000 L Suya	Banzay	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/1-2	0(0)
1720	Florovit (kaktus üçün)	"Grupa Inco" S.A	Polşa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	Total N-4 % P ₂ O ₅ -8 % K ₂ O-6 %	004208	30.01.2024	30.01.2029	Polşa Respublikası	10.0 L /1000 L Suya	Kaktus	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	7/1-2	0(0)
1721	Barrier	"Cosmocel S.A."	Meksika	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	Total Ca-15.0 %	004209	31.01.2024	31.01.2029	Meksika	500 ml/da	1) Saftalı 2) Gilas	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	0(0)
1722	Mainstay Calcium+	"Cosmocel S.A."	Meksika	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	Total Ca-20.5 %	004210	31.01.2024	31.01.2029	Meksika	250-500 ml/da	Gavalı	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	0(0)
1723	H-85	"Cosmocel S.A."	Meksika	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral	Organic matter-80.0 % Total K ₂ O-20.0 %	004211	31.01.2024	31.01.2029	Meksika	100-200 qr/da	1) Alma 2) Armud	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	0(0)
1724	Trazex	"Cosmocel S.A."	Meksika	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	B- 1.9 % Cu -2.0 % Fe -5.0 % Mn -6.0 % Zn -6.0 %	004212	31.01.2024	31.01.2029	Meksika	25-50 qr / 100 L su	Alma	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	7-14/2	0(0)
1725	Profi Edta- Zn-15	"Jiangsu Inter-China Group Corporation"	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	Zn -15%	004214	31.01.2024	31.01.2029	Çin Xalq Respublikası	7.5 -15 kq /ha	Armud	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2	0(0)
1726	Farmer Calcium Nitrate	"Buyskiy Ximiqeskiy Zavod"	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	N -14.9 % CaO- 27.0 %	004215	31.01.2024	31.01.2029	Rusiya Federasiyası	20 kq /ha 1000 L su	Xiyar	Vegetasiya müddətində kökdənkanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	14/3	0(0)

1727	Farmer Magnesium Nitrate	"Buyskiy Ximiçeskiy Zavod"	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	N -11.1 % MgO -15.5 %	004217	31.01.2024	31.01.2029	Rusiya Federasiyası	10 kq /ha 300 L suda	Xiyar	Vegetasiya müddətində kökdənənar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-1	0(0)
1728	Isabella	"Agrobrest Grup Tarım İlaqları Tohumculuk İmalat İhalat İhracat Sanayi Ve Ticaret.A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral	Organic matter-46% Organic C-15% Organic N-6% Free amino acids-12%	004229	19.02.2024	19.02.2029	Türkiyə Respublikası	10-15 l/ha	Alma	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	0(0)
1729	Ekiptechno Private 14-7-17+(2MgO)+(33SO ₃)+ME	"Hüseyn Akdoğan-Ekip Tarım Ticaret"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	Total N-14% P ₂ O ₅ -7% K ₂ O-17% MgO-2% SO ₃ -33%	004230	19.02.2024	19.02.2029	Türkiyə Respublikası	300 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	20/3	0(0)
1730	Nitro Potash K25 3-0-25	"Hüseyn Akdoğan-Ekip Tarım Ticaret"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	Total N-3% K ₂ O-25%	004231	19.02.2024	19.02.2029	Türkiyə Respublikası	100-200ml/100 L suya	Alma Gilas	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14-15/3-4	0(0)
1731	Sakura NP 5-20 7-0+(4CaO)+(4MgO)	"Hüseyn Akdoğan-Ekip Tarım Ticaret"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	Total N-5% P ₂ O ₅ -20.7% CaO-4% MgO-4%	004232	19.02.2024	19.02.2029	Türkiyə Respublikası	100-300 ml/100 l su	Alma Şaftalı	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14-15/2-4	0(0)
1732	Azot-əhəng gübrəsi (Удобрение азотно-известняковое)	NAK "Azot" SC (AO НОВОМОСКОВСКАЯ АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ «АЗОТ»)	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	Total N-27% N(NO ₃)-14% CaO-6% MgO-4%	004259	23.02.2024	23.02.2029	Rusiya Federasiyası	4 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	0/1-2	0(0)
1733	Elytra Kalnit	"Elytra Tarım San.ve Tic.Ltd.Şti."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	Total N-15.5% Water soluble CaO-26.5%	004260	23.02.2024	23.02.2029	Türkiyə Respublikası	450 q/100 L suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-20/1-2	3(3)
1734	Elytraİge	"Elytra Tarım San.ve Tic.Ltd.Şti."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral	Organic matter-15% Alginc Acid-0.03% Gibberallic Acid-15ppm K ₂ O-2%	004261	23.02.2024	23.02.2029	Türkiyə Respublikası	200 ml/100 L suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-20/5	1(1)
1735	Elytra Fulvin	"Elytra Tarım San.ve Tic.Ltd.Şti."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral	Organic matter-65% Total Humic and Fulvic Acids-65% Fulvic Acids-65% K ₂ O-1%	004262	23.02.2024	23.02.2029	Türkiyə Respublikası	80 q/100 L suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-20/5	4(4)
1736	Elymas	"Elytra Tarım San.ve Tic.Ltd.Şti."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral	Organic matter-55 % Organic C-18 % Organic N-5 % Free amino acids-35 %	004263	23.02.2024	23.02.2029	Türkiyə Respublikası	30 q/100 L suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-20/5	3(3)
1737	Elycrop 6-30-0+TE	"Elytra Tarım San.ve Tic.Ltd.Şti"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	Total N-6 % P ₂ O ₅ -30 % Zn-4.5 % Chelated Zn with EDTA-2.2 %	004264	23.02.2024	23.02.2029	Türkiyə Respublikası	2 kq/ha	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-20/5	1(1)
1738	Nova Plant Calcium Nitrate 15.5-0-0+26.3 (CaO)	"Evergreen Agrochemical Co.,Ltd"	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	Total N -15.5 % CaO-26.3%	004273	26.02.2024	26.02.2029	Çin Xalq Respublikası	2.5 kq/1000 L su	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1739	Grow Champion 20-20-20	"Evergreen Agrochemical Co.,Ltd"	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	Total N-20 % P ₂ O ₅ -20% K ₂ O-20%	004274	26.02.2024	26.02.2029	Çin Xalq Respublikası	2.5 kq/1000 L su	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/4	3(3)
1740	Nova Plant Magnesium Sulphate	"Evergreen Agrochemical Co.,Ltd"	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	MgO-16% S-12.8%	004276	26.02.2024	26.02.2029	Çin Xalq Respublikası	2 kq/1000 L su	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1741	Nova Plant Magnesium Nitrate	"Evergreen Agrochemical Co.,Ltd"	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	MgO-15% N-NO ₃ -10.5%	004277	26.02.2024	26.02.2029	Çin Xalq Respublikası	2.5 kq/1000 L su	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1742	Cellerate	"Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	Mo-10 % Zn-5 %	004284	05.03.2024	05.03.2029	Türkiyə Respublikası	300 ml/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/2	0(0)
1743	Rootex	"Cosmocel S.A."	Meksika Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	Total N-8.5 % P ₂ O ₅ 46.5 % K ₂ O-7 %	004285	05.03.2024	05.03.2029	Meksika Respublikası	3-5 kq/ha	Alma	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	0(0)
1744	Profi Magnesium Sulphate 16 MgO+32SO ₃ Heptahydrate	"Mani Agro Chem Pvt.Ltd"	Hindistan Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	Mg-9.6 % MgO-16.6 % S-12.8 % SO ₃ -32%	004286	05.03.2024	05.03.2029	Hindistan Respublikası	15 kq/ha	Qarğıdalı	Vegetasiya müddətində kökdənənar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur		0(0)

1745	Animal Mix	"Ergez" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral	Organic matter-46.24 % Organic N-13.07 % Organic C-24.74 % Free Amino Acids-15.22 %	004299	15.03.2024	15.03.2029	Azərbaycan Respublikası	40 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-2	0(0)
1746	Dr.Ergez Fe	"Ergez" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	Fe-4.3 %	004300	15.03.2024	15.03.2029	Azərbaycan Respublikası	20 l/ha	Bibər	Vegetasiya müddətində yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-1	0(0)
1747	Brexil Mn	"Valagro S.p.A"	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mikrogübrə	Mn-10 %	004301	15.03.2024	15.03.2029	İtaliya Respublikası	2-3 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı məhsulları	Vegetasiya müddətində kökdənənar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/1-3	1(1)
1748	Brexil Combi	"Valagro S.p.A"	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mikrogübrə	Fe-6.8 % Mn-2.6 % Zn-1.1 %	004302	15.03.2024	15.03.2029	İtaliya Respublikası	1.5-2.5 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı məhsulları	Vegetasiya müddətində kökdənənar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/1-3	1(1)
1749	Brexil Fe	"Valagro S.p.A"	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mikrogübrə	Fe-10 %	004303	15.03.2024	15.03.2029	İtaliya Respublikası	1-3 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı məhsulları	Vegetasiya müddətində kökdənənar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/1-3	1(1)
1750	Brexil Zn	"Valagro S.p.A"	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mikrogübrə	Zn-10 %	004304	15.03.2024	15.03.2029	İtaliya Respublikası	1-2.5 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı məhsulları	Vegetasiya müddətində kökdənənar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/1-3	1(1)
1751	Brexil Ca	"Valagro S.p.A"	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mikrogübrə	CaO-20 %	004305	15.03.2024	15.03.2029	İtaliya Respublikası	2.5-3 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı məhsulları	Vegetasiya müddətində kökdənənar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	7/1-3	1(1)
1752	Magnesium Sulphate(Маний сернокислый(Сульфат магия))	"Buyskiy Ximiceskiy Zavod" ASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	MgO-16.5 % S-13 %	004308	15.03.2024	15.03.2029	Rusiya Federasiyası	70-100 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində fertiqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-	1(1)
1753	Potassium Sulfat 0-0-53+18 S ((Калий сернокислый очищенный (Сульфат калия 0-0-53+18 S))	"Buyskiy Ximiceskiy Zavod" ASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	K ₂ O-53 % S-18 %	004309	15.03.2024	15.03.2029	Rusiya Federasiyası	50 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində fertiqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-	1(1)
1754	Magnesium Nitrate (Нитрат магия (селитра магиевая))	"Buyskiy Ximiceskiy Zavod" ASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	N-11.1 % MgO-15.5 % CaO-1%	004310	15.03.2024	15.03.2029	Rusiya Federasiyası	10 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində fertiqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-	1(1)
1755	Hydroponica Calnit Calcium Nitrate	"Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	Total N-15.5 % CaO-26.3 %	004311	15.03.2024	15.03.2029	Çin Xalq Respublikası	1) 3-5 kq/1000 m ² sahəyə 2) 0.5-2 kq/100 l suya	Müxtəlif kənd təsərrüfatı məhsulları	1)Vegetasiya müddətində kökdənənar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur 2) Vegetasiya müddətində yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-	1(1)
1756	Hydroponica MAP 12-61-0	"Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	Total N-12% P ₂ O ₅ -61 %	004312	15.03.2024	15.03.2029	Çin Xalq Respublikası	20 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində fertiqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-	1(1)
1757	Potassium Nitrate 13-0-46	"Arab Fertilizers&Chemicals Industries Ltd. "(Kemapco)	İordaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	Total N-13.7 % K ₂ O Soluble in water-46 %	004319	15.03.2024	15.03.2029	İordaniya Krallığı	150-250 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə olunur	-2	0(0)
1758	Elytra Uan	"Elytra Tarım San.ve Tic.Ltd.Şti."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	Total N-32 %	004320	15.03.2024	15.03.2029	Türkiyə Respublikası	350 ml/100 l suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-20/2	3(3)
1759	Poliplata Saykuron (Полиплата Сайкурон)	"Xebaraq" MMC(OOO Хебарак)	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	Ag-0.3 % Zn-0.5 %	004361	15.03.2024	15.03.2029	Rusiya Federasiyası	4 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/4	0(0)
1760	Microcat Calcium-Boron	"Atlantica Agricola S.A"	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral	CaO-4.4% B-2.2 % Free Amino Acids -2% Organic Acids-12 % Total N-5 %	004364	15.03.2024	15.03.2029	İspaniya Krallığı	8 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/3	0(0)
1761	Mikroelementlerle Universal Beres-4 Super Humat («Берес-4 Супер Гумат Микроэлементами Универсальный »)	"Beres" Elm-İstehsalat Şirkəti" MMC (ООО НПК Берес)	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral	Humın turşuları-20 g/L Fulvoturşular-9 g/L Total K-5.9 g/L Total Na-4.79 g/L Ca-7.59 g/L	004393	15.03.2024	15.03.2029	Rusiya Federasiyası	0.5 l/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-2	-
1762	Anifamin	"Ege F.A.R.M. Tar. Ürünleri ve Hayvancılık İth.İhr.San.ve Tic.Limited Company"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi	Organic matter-55 % Organic C -18 % Organic N -7 % Free Amino Acid-14 %	004396	18.03.2024	18.03.2029	Türkiyə Respublikası	200-250 ml/ 100 L suya	Gilas Gavalı	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14-15/2-4	0(0)
1763	Nitro Phos Zn 5-25-0+ ME	"Ado Tarım San ve Tic A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	Total N-5 % P ₂ O ₅ 25 % Zn-2 %	004420	29.03.2024	29.03.2029	Türkiyə Respublikası	40 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/3	0(0)
1764	Ado Get Red	"Ado Tarım San ve Tic A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	K ₂ O-25 %	004421	29.03.2024	29.03.2029	Türkiyə Respublikası	30 l/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/3	0(0)

1765	Ado K30	"Ado Tarım San ve Tic A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	K ₂ O-30 %	004422	29.03.2024	29.03.2029	Türkiye Cumhuriyeti	30 l/ha	Badımcan	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/3	0(0)
1766	Kalsi Bor	"Ado Tarım San ve Tic A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	CaO-15 % Cl-19.5 %	004423	29.03.2024	29.03.2029	Türkiye Cumhuriyeti	50 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/4	0(0)
1767	Mangane	"Ado Tarım San ve Tic A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	Mn-9 %	004424	29.03.2024	29.03.2029	Türkiye Cumhuriyeti	20 l/ha	Badımcan	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/3	0(0)
1768	Nitro Phos Ca 4-26-0+(5 CaO)	"Ado Tarım San ve Tic A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	Total N-4 % P ₂ O ₅ -26 % CaO-5 %	004425	29.03.2024	29.03.2029	Türkiye Cumhuriyeti	30 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/3	0(0)
1769	Profi Magnesium Nitrate Hexahydrate	PPC ADOB Sp.z.o.o	Polşa Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	Total N-10.8 % MgO-15.6 %	004426	05.04.2024	05.04.2029	Polşa Respublikası	3 kq/1000 l su	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	4(4)
1770	Magnesium Sulphate	Haifa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	Water soluble MgO-16% SO ₃ -32%	004427	16.04.2024	16.04.2029	Hindistan Respublikası	30-50 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı məhsulları	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1771	Calanit	Anorel NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	Total N-15.5 % CaO-26.5 %	004429	16.04.2024	16.04.2029	Çin Xalq Respublikası	400 kq/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində suvarma suyuna qarşılıqlı olaraq tətbiqi tövsiyə olunur	28/1-2	0(0)
1772	Ekots	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	Water soluble K ₂ O-25% Water soluble SO ₃ -42%	004430	16.04.2024	16.04.2029	Türkiye Cumhuriyeti	1-3 l/1000 m ² sahəyə	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1773	Eurofull 42	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral	Total Organic matter -45% Total Humic+Fulvic Acids-42%	004431	16.04.2024	16.04.2029	Türkiye Cumhuriyeti	0.15-2 kq/1000 m ² sahəyə	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1774	Micromel Iron	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	Water soluble Fe-6% EDDHA chelated Fe-6%	004432	16.04.2024	16.04.2029	Türkiye Cumhuriyeti	1) 250 q/100 l suya 2) 0.5-0.7 kq/100 l suya	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	1) Vegetasiya müddətində torpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur 2) Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1775	Micromel Bor	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	Water soluble B-14% Water soluble Zn-1%	004433	16.04.2024	16.04.2029	Türkiye Cumhuriyeti	1) 1.5-2 kq/100 l suya 2) 0.5-0.7 kq/100 l suya	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	1) Vegetasiya müddətində torpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur 2) Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1776	Dem Vital	Candem Gübrə A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	N (NO ₃) -10%	004436	16.04.2024	16.04.2029	Türkiye Cumhuriyeti	200-500 q/100 l suya	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində torpaqdan əkinə qədər tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1777	Prooter	Sas Agro Kimya Sanayi ve Ticaret Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral	Organic matter-30% Organic C-12% Total N-1% Water soluble K ₂ O-2%	004445	16.04.2024	16.04.2029	Türkiye Cumhuriyeti	2 l/ha	Bibər	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/4	0(0)
1778	Disper Zn Sinergy	Eden Modern Agriculture ,S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	Water soluble Zn-19%	004452	17.04.2024	17.04.2029	İspaniya Krallığı	1 l/1000 l suya	Pomidor(istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/3	1(1)
1779	Disper Size GS	Eden Modern Agriculture ,S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	Water soluble P ₂ O ₅ -20% Water soluble K ₂ O-31.5% Water soluble B-0.6% Water soluble Cu-0.01% Water soluble Mn-0.07% Water soluble Zn-0.07%	004453	17.04.2024	17.04.2029	İspaniya Krallığı	200 q/100 l su 1000 m ² sahəyə	Kartof	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	25/4	0(0)
1780	Disper Cu Max	Eden Modern Agriculture ,S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	Total Cu-14%	004454	17.04.2024	17.04.2029	İspaniya Krallığı	1500 q/100 l su 1000 m ² sahəyə	Şəkər çuğunduru	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/4	0(0)
1781	Disper Fer 6% GS	Eden Modern Agriculture ,S.L	İspaniya Krallığı	İspaniya Krallığı	Mineral gübrə	Water soluble Fe-6% Fe chelated EDDHSA -6%	004455	17.04.2024	17.04.2029	İspaniya Krallığı	300 q/100 l suya	Pomidor(istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/3	0(0)
1782	Disper Complex GS	Eden Modern Agriculture ,S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	Water soluble B-0.6% Water soluble Cu chelated with EDTA-0.4% Water soluble Fe chelated with EDDHSA-5% Water soluble Mn chelated with EDTA -3.5% Water soluble Mo-0.22% Water soluble Zn chelated with EDTA -0.4%	004456	17.04.2024	17.04.2029	İspaniya Krallığı	200 q/100 l su 1000 m ² sahəyə	Pomidor(istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/3	0(0)
1783	Disper Zm Sinergy	Eden Modern Agriculture ,S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	Water soluble Mn-8.1% Water soluble Zn-8.2%	004457	17.04.2024	17.04.2029	İspaniya Krallığı	100 q/100 l su 1000 m ² sahəyə	Badımcan	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/3	0(0)
1784	Novalon 10-10-40+TE	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	Total N-10% Water soluble P ₂ O ₅ -10% Water soluble K ₂ O-40%	004458	17.04.2024	17.04.2029	Türkiye Cumhuriyeti	9-15 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə olunur		1(1)

1785	Novalon 18-18-18+TE	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	Total N-18% Water soluble P ₂ O ₅ -18% Water soluble K ₂ O-18%	004459	17.04.2024	17.04.2029	Türkiye Cumhuriyeti	9-15 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə olunur		1(1)
1786	Hydroponica Potassium Sulphate 0-0-51	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	K ₂ O-51%	004460	17.04.2024	17.04.2029	Türkiye Cumhuriyeti	10 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur		1(1)
1787	Dr.Ergez Ca	Ergez MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	CaO-15.3%	004477	23.04.2024	23.04.2029	Azərbaycan Respublikası	40 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1788	Dr.Ergez-N	Ergez MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	N-28% K ₂ O-21.3%	004486	23.04.2024	23.04.2029	Azərbaycan Respublikası	30 l/ha	Bibər	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1-2	0(0)
1789	Dr.Ergez Potash	Ergez MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	N-5.1% K ₂ O-20%	004487	23.04.2024	23.04.2029	Azərbaycan Respublikası	40 l/ha	Bibər	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1-2	0(0)
1790	Humik Plus	Ergez MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral	Total Organic matter -42% Total N-2% Organic N-1% K ₂ O-4% Humic+Fulvic Acids-30%	004488	23.04.2024	23.04.2029	Azərbaycan Respublikası	40 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1-2	0(0)
1791	Jet-Kök	Ergez MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral	Organic matter -41.5% Organic N-1% K ₂ O-4% Humic+Fulvic Acids-30%	004489	23.04.2024	23.04.2029	Azərbaycan Respublikası	40 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1-2	0(0)
1792	Elementel Kükürt	Ege Gelişim Kimya Ziraat İnc.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	S-98% (245% SO ₂)	004497	01.05.2024	01.05.2029	Türkiye Cumhuriyeti	70 kq/100 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	28/2	0(0)
1793	Yara Tera Krsita Sop	Hektaş Ticaret T.A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	Water soluble K ₂ O-50%	004498	02.05.2024	02.05.2029	Türkiye Cumhuriyeti	3 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/4	0(0)
1794	Oltin NPK (S) 7-22-14 (5)	İndorama Kokand Fertilizers and Chemicals JSC	Özbəkistan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	Total N-7% P ₂ O ₅ -22% K ₂ O-14% S-5%	004518	08.05.2024	08.05.2029	Özbəkistan Respublikası	55 kq/100 l suya	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	21/2	0(0)
1795	Oltin NPK (S) 16-16-16 (7)	İndorama Kokand Fertilizers and Chemicals JSC	Özbəkistan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	Total N-16% P ₂ O ₅ -16% K ₂ O-16% S-7%	004519	08.05.2024	08.05.2029	Özbəkistan Respublikası	75 kq/100 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	21/2	0(0)
1796	Oltin NPK (S) 15-15-15 (7)	İndorama Kokand Fertilizers and Chemicals JSC	Özbəkistan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	Total N-15% P ₂ O ₅ -15% K ₂ O-15% S-7%	004520	08.05.2024	08.05.2029	Özbəkistan Respublikası	75 kq/100 l suya	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	21/2	0(0)
1797	Disper Vega Amino GS	Eden Modern Agriculture S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi gübrə	Total Organic matter -60% Total N-2% Organic C-20% Free Amine Acids-14.5%	004523	08.05.2024	08.05.2029	İspaniya Krallığı	50 q/100 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-30/1-2	0(0)
1798	En Plus	Growth Products LTD	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi mineral	Total Organic matter -15% Organic C-7% K ₂ O-1%	004525	08.05.2024	08.05.2029	Amerika Birləşmiş Ştatları	1.5 l/ha	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	21/3	0(0)
1799	Katalyst Plus	Actagro LLC	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	Water soluble K ₂ O-24%	004526	08.05.2024	08.05.2029	Amerika Birləşmiş Ştatları	2 l/ha	Bibər	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	21/5	0(0)
1800	Calcium Nitrate	Haifa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	Total N-15.5% Water soluble CaO-26.5%	004541	08.05.2024	08.05.2029	Slovakiya Respublikası	1.5 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı məhsulları	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1801	Poly Feed GG 14-7-28+2 MgO+Me	Haifa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	Total N-14% P ₂ O ₅ -7% K ₂ O-28% Water soluble MgO-2%	004542	08.05.2024	08.05.2029	İsrail Dövləti	0.25-0.5 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı məhsulları	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/1-4	0(0)
1802	Poly Feed GG 20-20-20+Me	Haifa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	Total N-20% Water soluble P ₂ O ₅ -20% Water soluble K ₂ O-20%	004549	10.05.2024	10.05.2029	İsrail Dövləti	-	Müxtəlif kənd təsərrüfatı məhsulları	-	-	0(0)
1803	Poly Feed GG 12-5-40+Me	Haifa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	Total N-12% P ₂ O ₅ -5% K ₂ O-40%	004550	10.05.2024	10.05.2029	İsrail Dövləti	-	Müxtəlif kənd təsərrüfatı məhsulları	-	-	0(0)

1804	Phosphorus Force	Candem Gübre A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	Total P ₂ O ₅ -58%	004558	14.05.2024	14.05.2029	Türkiye Cumhuriyeti	250 q/100 l suya	Alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1805	Taba	Bioglobal Zirai Biyoloji Sst.Tarimsal Dan.Gıda Tarım San ve Tic.A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Mikrogübrə	Water soluble Fe-2% Water soluble Mn-1% Water soluble Zn-1%	004565	05.06.2024	05.06.2029	Türkiye Cumhuriyeti	150-300 ml/100 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqlara çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	-
1806	Biocal	Bioglobal Zirai Biyoloji Sst.Tarimsal Dan.Gıda Tarım San ve Tic.A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	Total SiO ₂ -14% Total CaO-40%	004566	05.06.2024	05.06.2029	Türkiye Cumhuriyeti	1.5 l/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqlara çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-	-
1807	Disper Root GS	Eden Modern Agriculture ,S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	Üzvi	Organic matter-50% Organic C-28% Total N-3%	004567	05.06.2024	05.06.2029	İspaniya Krallığı	80 kq/ha	Kartof	Vegetasiya müddətində aqrokimyevi madde toxumla birlikdə, çiçəkləmədən əvvəl və çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir	-/3	0(0)
1808	Fulvumin	Biolchim S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi	Oraginic matter in the product as it is -38.8% Organic matter (on a dry matter basis)-84.5%	004571	05.06.2024	05.06.2029	İtaliya Respublikası	15 l/ha	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində suvarma suyuna qarışdırılaraq tətbiqi tövsiyə olunur	-	-
1809	Sprintalga	Biolchim S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral	Total N-12% Organic matter-20.5%	004572	05.06.2024	05.06.2029	İtaliya Respublikası	3 l/ha	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində suvarma suyuna qarışdırılaraq tətbiqi tövsiyə olunur	-	0(0)
1810	Greenleaf 20-20-20	Biolchim S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	Total N-20% Total P ₂ O ₅ -20% K ₂ O-20%	004573	05.06.2024	05.06.2029	İtaliya Respublikası	250 q/ha100 l suya	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/3-4	0(0)
1811	Greenleaf 0-15-45	Biolchim S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	Total P ₂ O ₅ -15% K ₂ O-45%	004574	05.06.2024	05.06.2029	İtaliya Respublikası	250 q/ha100 l suya	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2-3	0(0)
1812	Greenleaf 12-48-8	Biolchim S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	Total N-12% Total P ₂ O ₅ -48% K ₂ O-8%	004575	05.06.2024	05.06.2029	İtaliya Respublikası	250 q/ha100 l suya	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2-3	0(0)
1813	Kriss	Biolchim S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral	Total N-5% Total P ₂ O ₅ -8.5% K ₂ O-4% Organic C-3%	004576	05.06.2024	05.06.2029	İtaliya Respublikası	200 ml/ha 100 l suda	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/5-7	0(0)
1814	Isabion	Syngenta Crop Protection AG	İsveç Respublikası	Aqrokimyevi madde	Biogübrə	Amino acids and peptides - 62.5 %	004590	20.06.2024	20.06.2029	İtaliya Respublikası		Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqlara çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur		
1815	Doctoleaf Amino Vegetative	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	Total N-16.5 % Water soluble P ₂ O ₅ -7.6% Water soluble K ₂ O-12%	004594	21.06.2024	21.06.2029	Türkiye Cumhuriyeti	2 l/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqlara çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur		1(1)
1816	Nutriflex S 14-7-26+(3.2 MgO)+TE	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	Total N-14 % Water soluble P ₂ O ₅ -7 % Water soluble K ₂ O-26 % Water soluble MgO-3.2 %	004595	21.06.2024	21.06.2029	Türkiye Cumhuriyeti	500-1500 q/1000 m ² sahəyə	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur		1(1)
1817	Technofert Eos 14-13-30+TE	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	Total N-14% Water soluble P ₂ O ₅ -13% Water soluble K ₂ O-30%	004596	21.06.2024	21.06.2029	Türkiye Cumhuriyeti	0.3-1.6 kq/1000 m ² sahəyə	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damlama sulama usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur		1(1)
1818	Novalon 20-20-20+TE	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	Total N-20% Water soluble P ₂ O ₅ -20% Water soluble K ₂ O-20%	004598	24.06.2024	24.06.2029	Türkiye Cumhuriyeti	9-15 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə olunur.		1(1)
1819	Nutriflex C 17-7-21+ 3MgO+TE	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	Total N-17 % P ₂ O ₅ -7 % Water soluble K ₂ O-21 % Water soluble MgO-3 %	004599	24.06.2024	24.06.2029	Türkiye Cumhuriyeti	500-1500 q/1000 m ² sahəyə	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur		1(1)
1820	Novalon 15-30-15+TE	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	Total N-15% Water soluble P ₂ O ₅ -30% Water soluble K ₂ O-15%	004600	24.06.2024	24.06.2029	Türkiye Cumhuriyeti	9-15 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə olunur.		1(1)
1821	Technofert Genesis 10-38-17+TE	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	Total N-10% Water soluble P ₂ O ₅ -38% Water soluble K ₂ O-17%	004603	24.06.2024	24.06.2029	Türkiye Cumhuriyeti	0.3-1.7 kq/1000 m ² sahəyə	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damlama sulama usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur		1(1)