

Azərbaycan Respublikasında dövlət qeydiyyatına alınmış aqrokimyəvi maddələrin siyahısı (01.05.2024)

№	Preparatın adı	İstehsalçı şirkətin adı	İstehsalçı ölkənin adı	Preparatın tipi	Preparatın növü	Təsiredici maddə	Qeydiyyat Səhədətnameəsi			Preparatın məşə ölkəsi	Preparatın tətbiq sahəsi					
							N-si	Qeydiyyata alınma tarixi	Qeydiyyatın bitmə tarixi		preparatın tətbiq edilme norması	Bitki	Zərərli orqanizm	Preparatın tətbiq olunma üsulu	Gözləmə müddəti/işləmərin sayı	Əl ilə (mexanikiş dirlmiş) işləmə vaxtı
1	Phosphorus Force	Candem Tar.Ür. və Org.S.T.Ltd	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000191	10.05.2019	10.05.2024	Türkiyə Respublikası	250 qr/100 lt suya	alma	manəna	vegetasiya dövründə yarpaqdan tətbiqi	-(2)	-(-)
2	Azo-ASN	Candem Tar.Ür. və Org.S.T.Ltd	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000192	10.05.2019	10.05.2024	Türkiyə Respublikası	1-3 kq/bitki	alma	-	vegetasiya dövründə torpaqdan tətbiqi	-(2)	-(-)
3	Safir 8-20-0+15SO3+TE	Candem Tar.Ür. və Org.S.T.Ltd	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000193	10.05.2019	10.05.2024	Türkiyə Respublikası	50 kq/1000 m ² sahəyə	alma	-	vegetasiya dövründə yarpaqdan tətbiqi	-(2)	-(-)
4	Candem Seafers	Candem Tar.Ür. və Org.S.T.Ltd	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000194	10.05.2019	10.05.2024	Türkiyə Respublikası	250 qr/100 lt suya	alma	-	vegetasiya dövründə yarpaqdan tətbiqi	15 (6)	-(-)
5	Multi-Chem 16-8-24+TE	Candem Tar.Ür. və Org.S.T.Ltd	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000195	10.05.2019	10.05.2024	Türkiyə Respublikası	4 kq/100 lt suya 2 kq/1000 m ² sahəyə	alma	-	vegetasiya dövründə yarpaqdan tətbiqi vegetasiya dövründə damlama üsulu ilə tətbiqi	21 (3) 7 (3-6)	-(-) -(-)
6	Fulvican	Candem Tar.Ür. və Org.S.T.Ltd	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000196	10.05.2019	10.05.2024	Türkiyə Respublikası	150 qr/ 100 lt suya 300 qr/1000 m ² sahəyə	alma	-	vegetasiya dövründə yarpaqdan tətbiqi vegetasiya dövründə damlama üsulu ilə tətbiqi	-(3)	-(-)
7	Canfit 5-5-40+TE	Candem Tar.Ür. və Org.S.T.Ltd	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000197	10.05.2019	10.05.2024	Türkiyə Respublikası	4 kq/100 lt suya	alma	-	vegetasiya dövründə damlama üsulu ilə kökdən tətbiqi	-(1)	-(-)
8	Osmocote Exact 15-9-11+2MgO+TE	Çağlayan Tarım Ürünleri	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000230	12.06.2019	12.06.2024	Niderland Krallığı	40 kq/1000 m ² sahəyə	qızıl gül (istixana)	-	vegetasiya dövründə kökdən yemləmə	-(1)	-(-)
9	Universol Yellow 12-30-12+2,2 MgO +TE	Çağlayan Tarım Ürünleri	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000231	12.06.2019	12.06.2024	Belçika Krallığı	20 kq/ha	qızıl gül (istixana)	-	vegetasiya dövründə damlama üsulu ilə kökdən yemləmə	7(15)	-(-)
10	Universol Violet 10-10-30-3,3 MgO+TE	Çağlayan Tarım Ürünleri	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000232	12.06.2019	12.06.2024	Belçika Krallığı	20 kq/ha	qızıl gül (istixana)	-	vegetasiya dövründə damlama üsulu ilə kökdən yemləmə	7(15)	-(-)
11	Universol Blue 18-11-18+2,5 MgO+TE	Çağlayan Tarım Ürünleri	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000233	12.06.2019	12.06.2024	Belçika Krallığı	20 kq/ha	qızıl gül (istixana)	-	vegetasiya dövründə damlama üsulu ilə kökdən yemləmə	7(15)	-(-)
12	Osmocote Bloom 12-7-18+1,5 MgO +TE	Çağlayan Tarım Ürünleri	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000234	12.06.2019	12.06.2024	Niderland Krallığı	30 kq/1000 m ² sahəyə	qızıl gül (istixana)	-	vegetasiya dövründə kökdən yemləmə	-(1)	-(-)
13	Osmocote Pre-Mix 18-9-13+2 MgO+TE	Çağlayan Tarım Ürünleri	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000235	12.06.2019	12.06.2024	Böyük Britaniya və Şimali İrlandiya Birləşmiş Krallığı	30 kq/1000 m ² sahəyə	qızıl gül (istixana)	-	vegetasiya dövründə kökdən yemləmə	-(1)	-(-)
14	Basfoliar Combi Stipp SL	Compo Expert GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000236	13.06.2019	13.06.2024		200-300 qr/100 lt suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	vegetasiya dövründə yarpaqdan tətbiqi	15(4)	-(-)
15	Basfoliar 36 Extra SL	Compo Expert GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000237	13.06.2019	13.06.2024		3-5 lt/1000 m ² sahəyə	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	vegetasiya dövründə yarpaqdan tətbiqi	10-20 (3)	-(-)
16	Fetilon Combi 2	Compo Expert GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000238	13.06.2019	13.06.2024		50-100 qr/1000 m ² sahəyə	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	vegetasiya dövründə yarpaqdan tətbiqi	14 (2-6)	-(-)
17	Floranid Permanent 16-7-15+2MgO+9S+ME	Compo Expert GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000239	13.06.2019	13.06.2024		20-30 kq/1000 m ² sahəyə	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	vegetasiya dövründə yarpaqdan tətbiqi	-(3)	-(-)
18	Basafar Plus	Compo Expert GmbH	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə			000240	13.06.2019	13.06.2024	İspaniya Krallığı	0,1-0,7 kq/100 m ² sahəyə	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	vegetasiya dövründə yarpaqdan tətbiqi	-(3)	-(-)
19	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)	-(-)
20	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)	-(-)
21	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)	-(-)
22	Ammofos	Kazıosfat 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)	-(-)
23	Piler Bor	Pileryum Tarım ve Gıda san Tic	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000266	24.07.2019	24.07.2024	Türkiyə Respublikası	5-7,5 litr	alma	-	Vegetasiya illərində yemləmə	-(3)	-(-)
24	Piler Salt	Pileryum Tarım ve Gıda 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)	-(-)
25	Dem Humico	Pileryum Tarım ve Gıda 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)	-(-)
26	Unichem 10-10-40+TE	Pileryum Tarım ve Gıda 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)	-(-)
27	Unichem 16-8-24+ME	Pileryum Tarım ve Gıda san Tic	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000270	24.07.2019	24.07.2024	Türkiyə Respublikası	4-5 kq	alma	-	bitkinin vegetasiya müddətində	-(8)	-(-)

28	Unichem 18-18-18+ME	Pileryum Tarım ve Gıda san Tic	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde			000271	24.07.2019	24.07.2024	Türkiye Cumhuriyeti	4-6 kq	alma	-	bitkinin vegetasiya müddətində dibdən yemləmə	-(6)	-(-)
29	Unichem 20-20-20+ME	Pileryum Tarım ve Gıda san Tic	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde			000272	24.07.2019	24.07.2024	Türkiye Cumhuriyeti	4-6 kq	alma	-	bitkinin vegetasiya müddətində dibdən yemləmə	15(4)	-(-)
30	Pmed Humik	Pileryum Tarım ve Gıda san Tic	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde			000273	24.07.2019	24.07.2024	Türkiye Cumhuriyeti	1-2,5 kq	alma	-	bitkinin 1-ci və 2-ci aktiv fenoloji müddətində yarpaqdan yemləmə	15(3)	-(-)
31	Champion 13-41-13+TE	SQM Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi madde			000289	20.08.2019	20.08.2024	Niderland Krallığı	120 kq/ha	alma	-	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	-(1)	-(-)
32	Champion 18-18-18+1MgO+ME+TE	SQM Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi madde			000290	20.08.2019	20.08.2024	Niderland Krallığı	120 kq/ha	alma	-	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	-(1)	-(-)
33	Champion 3-11-40+4MgO+TE	SQM Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi madde			000291	20.08.2019	20.08.2024	Niderland Krallığı	120 kq/ha	alma	-	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	-(1)	-(-)
34	Champion 10-00-40+TE	SQM Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi madde			000292	20.08.2019	20.08.2024	Niderland Krallığı	120 kq/ha	alma	-	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	-(1)	-(-)
35	Champion 16-8-24+2MgO+TE	SQM Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi madde			000293	20.08.2019	20.08.2024	Niderland Krallığı	120 kq/ha	alma	-	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	-(1)	-(-)
36	Champion 10-52-10+TE	SQM Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi madde			000294	20.08.2019	20.08.2024	Niderland Krallığı	120 kq/ha	alma	-	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	-(1)	-(-)
37	Champion 15-30-15+0,5 MgO+TE	SQM Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi madde			000295	20.08.2019	20.08.2024	Niderland Krallığı	120 kq/ha	alma	-	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	-(1)	-(-)
38	Champion 20-20-20+TE	SQM Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi madde			000296	20.08.2019	20.08.2024	Niderland Krallığı	120 kq/ha	alma	-	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	-(1)	-(-)
39	Champion Potassium Nitrate	SQM Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi madde			000297	20.08.2019	20.08.2024	Niderland Krallığı	120 kq/ha	alma	-	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	-(1)	-(-)
40	Champion Potassium Sulphate 0-0-52	SQM Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi madde			000298	20.08.2019	20.08.2024	Çili Respublikası	120 kq/ha	alma	-	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	-(1)	-(-)
41	Champion Potassium Sulphate 0-0-51	SQM Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi madde			000299	20.08.2019	20.08.2024	Tayvan Respublikası	120 kq/ha	alma	-	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	-(1)	-(-)
42	Champion Calcium Nitrate	SQM Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi madde			000300	20.08.2019	20.08.2024	Ukrayna Respublikası	90 kq/ha	alma	-	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	-(1)	-(-)
43	Champion Magnesium Nitrate	SQM Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi madde			000301	20.08.2019	20.08.2024	Polşa Respublikası	120 kq/ha	alma	-	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	-(1)	-(-)
44	Champion Magnesium Sulphate	SQM Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi madde			000302	20.08.2019	20.08.2024	Türkiye Cumhuriyeti	120 kq/ha	alma	-	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	-(1)	-(-)
45	Champion MKP	SQM Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi madde			000303	20.08.2019	20.08.2024	Çin Xalq Respublikası	120 kq/ha	alma	-	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	-(1)	-(-)
46	Champion MAP	SQM Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi madde			000304	20.08.2019	20.08.2024	Çin Xalq Respublikası	120 kq/ha	alma	-	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	-(1)	-(-)
47	SAL-WAX Star	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde			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)	-(-)
48	Codiorgan GLB	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde			000306	20.08.2019	20.08.2024	İspaniya Krallığı	2,5 kq/ha/1000 lt su	gilas	-	yarpaqlara çiləmə üsulu ilə vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	10(2)	-(-)
49	Biorad-20	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde			000307	20.08.2019	20.08.2024	İspaniya Krallığı	7,0 lt/ha/1000 lt su	alma	-	damla suvarma üsulu ilə vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	10(2)	-(-)
50	Berry-Flor	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde			000308	20.08.2019	20.08.2024	İspaniya Krallığı	10 kq/ha/1000 lt su	çiyyəlek	-	damla suvarma üsulu ilə vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	20(2)	-(-)
51	Potassium Chloride HG 0-0-60	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi madde			000309	20.08.2019	20.08.2024	İsrail Dövləti	150-300 qr/ ağac başına	alma	-	damla suvarma üsulu ilə vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	-(1)	-(-)
52	Granular KalimMag S	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi madde			000310	20.08.2019	20.08.2024	Böyük Britaniya və Şimali İrlandiya Birləşmiş Krallığı	60 qr/ m² ağac başına	alma	-	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	-(1)	-(-)
53	Nitric Asid 60% liquid	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi madde			000311	20.08.2019	20.08.2024	Niderland Krallığı	1,5 litr/ha 1 ton su ilə	alma	-	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	-(1)	-(-)
54	Oligo Iron-DTPA 6% Liquid	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi madde			000312	20.08.2019	20.08.2024	Polşa Respublikası	2 litr/1 ton su ilə ha	alma	-	vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə	-(1)	-(-)
55	Iperen Humic 12+3 liquid	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi madde			000313	20.08.2019	20.08.2024	Niderland Krallığı	2,5 litr/ha 1 ton su ilə	alma	-	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	14(6)	-(-)
56	WS NPK 10-10-40+TE	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi madde			000314	20.08.2019	20.08.2024	Niderland Krallığı	21 kq/ha 1 ton su ilə	alma	-	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	10(3)	-(-)
57	Milne 17-9-27+TE	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi madde			000315	20.08.2019	20.08.2024	Niderland Krallığı	15 kq/ha 1 ton su ilə	alma	-	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	5(3)	-(-)
58	Iperen IPE liquid 3-15-0	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi madde			000316	20.08.2019	20.08.2024	Niderland Krallığı	30 litr/ha 1 ton su ilə	alma	-	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	14(-2)	-(-)
59	Iperen Wake-UP liquid	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi madde			000317	20.08.2019	20.08.2024	Niderland Krallığı	1,5 litr/ha 1 ton su ilə	alma	-	vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə	14(2)	-(-)
60	Stim Pure AA Liquid	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi madde			000318	20.08.2019	20.08.2024	Niderland Krallığı	3 litr/ha 1 ton su ilə	alma	-	vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə	14(2)	-(-)
61	Fertika Kalium Sulfat	Fertika QSC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde			000319	09.09.2019	09.09.2024	Rusiya Federasiyası	100-300 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	vegetasiya dövründə bitkilərə kökdən yemləmə	-(1)	-(-)
62	Melhem Bor markası BQMDK	OOO Rostaqroimpeks	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde			000325	16.09.2019	16.09.2024	Rusiya Federasiyası	0,5-1,0 l/ha 300 litr suya qatararaq	yazlıq buğda bitkisi	-	kollanma, bonuya çıxma və sünbülənmə fazası yarpaqdan yemləmə	30(3)	-(-)
63	Melhem Kompleks markası BQMDK	OOO Rostaqroimpeks	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde			000326	16.09.2019	16.09.2024	Rusiya Federasiyası	0,5-1,0 l/ha 300 litr suya qatararaq	yazlıq buğda bitkisi	-	kollanma, bonuya çıxma və sünbülənmə fazası yarpaqdan yemləmə	30(3)	-(-)
64	Melhem Universal markası BQMDK	OOO Rostaqroimpeks	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde			000327	16.09.2019	16.09.2024	Rusiya Federasiyası	0,5-1,0 l/ha 300 litr suya qatararaq	yazlıq buğda bitkisi	-	kollanma, bonuya çıxma və sünbülənmə fazası yarpaqdan yemləmə	30(3)	-(-)

65	Melham Sink markası BQMDK	OOO Rostagroimpeks	Rusya Federasyonu	Aqrokimiyevi madde			000328	16.09.2019	16.09.2024	Rusya Federasyonu	0,5-1,0 l/ha 300 litr suya qatararaq	yaşlıq buğda bitkisi	-	kollanma, boruya çıxma və sübüllənmə fazası yarpaqdan yemləmə	30(3)	(-)
66	Color K Forte 3-0-30	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Sti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimiyevi madde			000329	01.10.2019	01.10.2024	Türkiye Respublikası	1,1 kq/ha	pomidor	-	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	(-2)	(-)
67	P.Zinc	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Sti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimiyevi madde			000330	01.10.2019	01.10.2024	Türkiye Respublikası	1000 litr suya 2,0 litr/ha	pomidor	-	vegetasiya dövründə kökdən کنار yemləmə	(-2)	(-)
68	Pp Zn EDTA	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Sti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimiyevi madde			000331	01.10.2019	01.10.2024	Türkiye Respublikası	1000 litr suya 0,650 kq/ha	pomidor	-	vegetasiya dövründə kökdən کنار yemləmə	(-2)	(-)
69	BomoZinc	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Sti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimiyevi madde			000332	01.10.2019	01.10.2024	Türkiye Respublikası	3,2 kq/ha	pomidor	-	vegetasiya dövründə kökdən کنار yemləmə	(-2)	(-)
70	Tria-QBMZ	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Sti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimiyevi madde			000333	01.10.2019	01.10.2024	Türkiye Respublikası	1,2 kq/ha	pomidor	-	vegetasiya dövründə kökdən yemləmə	(-2)	(-)
71	Makro Combi	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Sti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimiyevi madde			000334	01.10.2019	01.10.2024	Türkiye Respublikası	600 qr/ha 1000 litr suya	pomidor	-	vegetasiya dövründə kökdən yemləmə	(-2)	(-)
72	Kellom Fer	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Sti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimiyevi madde			000335	01.10.2019	01.10.2024	Türkiye Respublikası	3,0 kq/ha	pomidor	-	vegetasiya dövründə kökdən yemləmə	(-2)	(-)
73	Ultra Amino	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Sti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimiyevi madde			000336	01.10.2019	01.10.2024	Türkiye Respublikası	550 qr/ha 1000 litr suya	pomidor	-	vegetasiya dövründə kökdən کنار yemləmə	(-2)	(-)
74	Toromol	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Sti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimiyevi madde			000337	01.10.2019	01.10.2024	Türkiye Respublikası	1,5 litr/ha 1000 litr suya	xiyar	-	vegetasiya dövründə kökdən کنار yemləmə	(-2)	(-)
75	Azodoor	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Sti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimiyevi madde			000338	01.10.2019	01.10.2024	Türkiye Respublikası	1,5 litr/ha 1000 litr suya	xiyar	-	vegetasiya dövründə kökdən کنار yemləmə	(-2)	(-)
76	Biomolex	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Sti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimiyevi madde			000339	01.10.2019	01.10.2024	Türkiye Respublikası	2,2 litr/ha 1000 litr suya	pomidor	-	vegetasiya dövründə kökdən کنار yemləmə	(-2)	(-)
77	Der Kous Finale 3-15-45+ME	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Sti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimiyevi madde			000340	01.10.2019	01.10.2024	Türkiye Respublikası	35 kq/ha	pomidor	-	vegetasiya dövründə kökdən yemləmə	(-2)	(-)
78	Marko Torosal	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Sti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimiyevi madde			000341	01.10.2019	01.10.2024	Türkiye Respublikası	750 ml/ha 1000 litr suya	pomidor	-	vegetasiya dövründə kökdən کنار yemləmə	(-2)	(-)
79	Calidor	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Sti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimiyevi madde			000342	01.10.2019	01.10.2024	Türkiye Respublikası	2,8 litr/ha 1000 litr suya	pomidor	-	vegetasiya dövründə kökdən کنار yemləmə	(-2)	(-)
80	Floranid Twin Permanent 16-7-15 (+2MgO) +8S+ME	Compo Expert GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimiyevi madde			000381	29.11.2019	29.11.2024		20-30 kq/1000 m ² sahəyə	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	vegetasiya dövründə yarpaqdan təbiiq	(-3)	(-)
81	Iron EDDHA 6%	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimiyevi madde			000407	10.12.2019	10.12.2024	Amerika Birləşmiş Ştatları	10	xiyar	-	vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma	(-)	(-)
82	Nutrazorb 8-32-5	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimiyevi madde			000408	10.12.2019	10.12.2024	Amerika Birləşmiş Ştatları	10	çiyələk	-	vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma	(-)	(-)
83	20-20-20 STD	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimiyevi madde			000409	10.12.2019	10.12.2024	Amerika Birləşmiş Ştatları	10 kq	pomidor	-	vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma	7(15)	(-)
84	10-52-10 STD	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimiyevi madde			000410	10.12.2019	10.12.2024	Amerika Birləşmiş Ştatları	10 kq	pomidor	-	vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma	7(15)	(-)
85	Nutra Zorb 0-20-27	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimiyevi madde			000411	10.12.2019	10.12.2024	Amerika Birləşmiş Ştatları	10	pomidor	-	vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma	7(15)	(-)
86	Grow more 20-10-20	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimiyevi madde			000412	10.12.2019	10.12.2024	Amerika Birləşmiş Ştatları	10 kq	pomidor	-	vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma	7(15)	(-)
87	phos Pro Cal-Mag	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimiyevi madde			000413	10.12.2019	10.12.2024	Amerika Birləşmiş Ştatları	10	xiyar	-	vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma	(-)	(-)
88	Bio-Cozyme	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimiyevi madde			000414	10.12.2019	10.12.2024	Amerika Birləşmiş Ştatları	10	pomidor	-	vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma	7(15)	(-)
89	Rapid Root No.8	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimiyevi madde			000415	10.12.2019	10.12.2024	Amerika Birləşmiş Ştatları	10	xiyar	-	vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma	(-)	(-)
90	Maxi-Plex 4-0-0	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimiyevi madde			000416	10.12.2019	10.12.2024	Amerika Birləşmiş Ştatları	10	çiyələk	-	vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma	(-)	(-)
91	Super Fulvic	Mehmet Tatlı	Türkiye Respublikası	Aqrokimiyevi madde			000478	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Respublikası	2,0 kq	pomidor	malumat qeyd edilməyib	vegetasiya dövründə kökdən damcılı suvarma yolu ilə	15(7)	0(0)
92	Algamarin	Mehmet Tatlı	Türkiye Respublikası	Aqrokimiyevi 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)
93	Vectis	Mehmet Tatlı	Türkiye Respublikası	Aqrokimiyevi madde			000480	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Respublikası	2,0 kq	pomidor	-	vegetasiya dövründə bitkilərin kökündən təbiiq edilir	30(5)	0(0)
94	phosfo-Cal	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San.LTD	Türkiye Respublikası	Aqrokimiyevi madde			000483	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Respublikası	1,0-2,0 kq/1000 lt su	alma	-	vegetasiya dövründə istifadə	(-1)	0(0)
95	Fosfina 60	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San.LTD	Türkiye Respublikası	Aqrokimiyevi madde			000484	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Respublikası	3,0 lt/ha	alma	-	vegetasiya dövründə çiləmə	(-1)	0(0)
96	Seperator 33-41	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San.LTD	Türkiye Respublikası	Aqrokimiyevi 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	(-1)	0(0)
97	Filastik Bio	Siqma Plus	Rusya Federasyonu	Aqrokimiyevi madde			000486	29.12.2019	29.12.2024	Rusya Federasyonu	1,2 l/ha /400 lt	alma	-	vegetasiya dövründə çiləmə	(-1)	0(0)
98	Genezis Terra	Siqma Plus	Rusya Federasyonu	Aqrokimiyevi madde			000487	29.12.2019	29.12.2024	Rusya Federasyonu	1,5 l/ha/1000 lt suya	kompost	-	kompost hazırlanmasında təbiiq edilir	(-1)	0(0)
99	Agricombi	BZZ Beyaz Zambak Tarım Dış Ticaret LTD STI	Türkiye Respublikası	Aqrokimiyevi 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)
100	Borzinc	BZZ Beyaz Zambak Tarım Dış Ticaret LTD STI	Türkiye Respublikası	Aqrokimiyevi 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)
101	Exelans	BZZ Beyaz Zambak Tarım Dış Ticaret LTD STI	Türkiye Respublikası	Aqrokimiyevi 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)

102	Mak ph	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	pH tənizləyici	20% Polikarboksilik turşusu	000492	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Cumhuriyeti	1,5 litr 1000 litr suya qatmaq	pomidor	-	işçi məhlulu yayıcı yapışdırıcı və pestisidlə birgə qatılaraq tətbiq olunur	-(1)	0(0)
103	X5	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə-kation saxlayıcı	pH tənizləyici	20% Polikarboksilik turşusu	000493	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Cumhuriyeti	200 qr/100 lt işçi məhlula	üzüm bitkisi	-	işçi məhlulun pH-nı tənzimləməsinə insektisidlə birgə qatılaraq tətbiq olunur	-(1)	0(0)
104	Green Mag	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə		9% MgO, 6% nitrat azotu	000494	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Cumhuriyeti	250 ml/ 100 lt su	xiyar	məlumat qeyd edilməyib	kökəndən kənar yemləmə	30(2)	0(0)
105	Calpon	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə		3% azot, 18% kalium oksid, 12% kalsium oksid, 2% magnezium oksid	000495	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Cumhuriyeti	200 qr 100 lt suya	pomidor	-	kökəndən kənar yemləmə	30(2)	0(0)
106	Guard 25	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə		3% ümumi azot, 15% kalium-oksid	000496	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Cumhuriyeti	280 ml 100 lt suya	pomidor	-	kökəndən kənar yemləmə vegetasiya müddətində	-(2)	0(0)
107	Potamino Kst	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə		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 Cumhuriyeti	320 qr/1000 m²	pomidor	-	1-ci kökəndən kənar yemləmə 2-ci damla suvarma vasitəsilə dībədən suvarma	-(2)	0(0)
108	Hek-Gibb Tablet	Hektaş Tic.San.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	boy tənizləyici	20 qr saf Gibberilic said	000503	29.12.2019	29.12.2024	Çin Xalq Cumhuriyeti	65 ml 100 l suya	pomidor	-	vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə aparılır	-(2)	7(3)
109	Hektaş Despina	Hektaş Tic.San.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	bitki inkişaf tənizləyici	18,8 q/l 6-Benziladenin + 18,5 q/l Gibberellin A4/A7	000510	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Cumhuriyeti	100 lt suya /75 ml	alma bitkisi	-	alma bitkisinin kökəndən kənar yemləmə, bitkinin ümumi inkişafını, çiçəkləməni sürətləndirir, xəstəliklərə qarşı davamlığı artırır	-(2)	7(3)
110	Synthron Eddha Fe P 6%	Hektaş Tic.San.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə			000515	29.12.2019	29.12.2024	Fransa Cumhuriyeti	2,0-3,0 litr 1000 litr suya/ha 5-10 litr/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	məlumat qeyd edilməyib	bitkilərə yarpaqdan çiləmə bitkilərə dībədən suvarma	10-15(2)	-(-)
111	Pilatus (Sink Sulfat)	Hektaş Tic.San.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə			000516	29.12.2019	29.12.2024	Meksika Cumhuriyeti	0,750-1,5 litr 1000 litr suya/ha 5-10 litr/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	bitkilərə yarpaqdan çiləmə bitkilərə dībədən suvarma	15(2)	-(-)
112	Unisol 10-40-10+TE	Uniba Tarım Sanayisi və Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə			000519	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Cumhuriyeti	100 qr/100 lt su 15 kq/ha/gün	alma alma	məlumat qeyd edilməyib	vegetasiya müddətində kökəndən kənar yemləmə üçün vegetasiya müddətində damlama suvarma ilə	-(3) -(-)	-(-) -(-)
113	Unisol Foliar 10-40-10+TE	Uniba Tarım Sanayisi və Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə			000520	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Cumhuriyeti	250 qr/100 lt su 20 kq/10000 lt su/ha	alma alma	-	vegetasiya müddətində kökəndən kənar yemləmə üçün vegetasiya müddətində damcı üsulu ilə suvarma	-(3) -(-2)	0(0) 0(0)
114	Unisol 9-5-40+TE	Uniba Tarım Sanayisi və Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə			000521	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Cumhuriyeti	500 qr/100 lt 15 kq/ha 10000 lt su	alma	-	vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə kökəndən damlama üsulu ilə	-(3-4) -(-3-4)	0(0) 0(0)
115	Unisol 16-8-24+TE	Uniba Tarım Sanayisi və Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə			000522	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Cumhuriyeti	4 kq/ha 1000 lt su 20 kq/ha	alma	-	vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə kökəndən yemləmə	-(3) -(-3-6)	0(0) 0(0)
116	Unisol 20-10-20+TE	Uniba Tarım Sanayisi və Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə			000523	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Cumhuriyeti	15 kq/ha/gün-10000 lt su	alma	-	vegetasiya müddətində damlama suvarma ilə	-(2-3)	0(0)
117	Unisol 17-7-27+(2MgO)+TE	Uniba Tarım Sanayisi və Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə			000524	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Cumhuriyeti	5-15 kq/ha	alma	-	vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə	-(2-3)	0(0)
118	Unisol 20-20-20+TE	Uniba Tarım Sanayisi və Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə			000525	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Cumhuriyeti	15 kq/ha/gün 10000 lt su	alma	-	vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemləri vasitəsilə	-(3-4)	-(-)
119	Unisol 18-18-18+(2MgO)+TE	Uniba Tarım Sanayisi və Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə			000528	08.01.2020	08.01.2025	Türkiye Cumhuriyeti	5-15 kq/ha	alma	-	Vegetasiya müddətində bitkinin kök ətrafına damla suvarma üsulu ilə	-(2-3)	0(0)
120	Unisol 13-40-13+TE	Uniba Tarım Sanayisi və Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə			000529	08.01.2020	08.01.2025	Türkiye Cumhuriyeti	20-40 kq 10000 lt su/ha	alma	-	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə	-(3)	0(0)
121	Unisol Foliar 11-5-19+(9CaO)+(2MgO)+TE	Uniba Tarım Sanayisi və Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə			000530	08.01.2020	08.01.2025	Türkiye Cumhuriyeti	15-20 qr	alma	-	alma tingliyində gübrəyə ehtiyac olduqda torpağa tətbiq olunur	-(2)	0(0)
122	Esbiofol	Bağbanlar Gübrə və Tarım Ürünleri San.ve Tic.LTD.ŞTI	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə			000531	08.01.2020	08.01.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1-3 lt/ha 5-10 lt/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Yemləmə kimi kökəndən tətbiq edilir	-(1) -(-2)	0(0) 0(0)
123	Biostim Universal (Биостим Универсал)	Şelkovo Aqroxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə			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)	-(-)
124	Ultramaq Bor (Ультрамаг Бор)	Şelkovo Aqroxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə			000562	15.01.2020	15.01.2025	Rusiya Federasiyası	0,5-1,0 l/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Mövsümdə 1-2 dəfə yarpaqdan tətbiq olunur	15(2)	-(-)
125	Ultramaq Xelat Zn-15 (Ультрамаг Хелат Zn-15)	Şelkovo Aqroxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə			000563	15.01.2020	15.01.2025	Rusiya Federasiyası	0,05-7 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Suvarma suyu ilə vegetasiya dövrü ərzində kökəndən tətbiq	14(4)	-(-)
126	Crops Energy	Çukurova Profarma	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə			000574	15.01.2020	15.01.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1,5 lt/ha	alma	-	Çiçəklənmədən sonra meyvələrin əmələgəldiyi və böyümə mərhələsində yarpaqdan çiləmə	-(2)	-(-)
127	Galy	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə			000575	16.01.2020	16.01.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1.0lt/1000lt suya	pomidor	-	Vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə aparılması məqsəddə uyğundur	-(2)	-(-)

128	Torbor	Makro Tərim İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000576	16.01.2020	16.01.2025	Türkiyə Respublikası	1.0 lt/ha 1000lt suya	pomidor	-	Vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə aparılması məqsədə uyğundur	-(2)	-(-)
129	Reguaro	Makro Tərim İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000577	16.01.2020	16.01.2025	Türkiyə Respublikası	1.0 lt/ha 1000lt suya	pomidor	-	Vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə aparılması məqsədə uyğundur	15(2)	0(0)
130	NifosCal-B	Makro Tərim İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000578	16.01.2020	16.01.2025	Türkiyə Respublikası	6 kq/ha	pomidor	-	Vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma ilə verilməsi məqsədə uyğundur	7(15)	0(0)
131	Red Power K	Makro Tərim İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000579	16.01.2020	16.01.2025	Türkiyə Respublikası	40 lt/ha 20000 litr su ilə	pomidor	-	Vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma ilə verilməsi məqsədə uyğundur	7(15)	0(0)
132	Segurofero	Makro Tərim İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000580	16.01.2020	16.01.2025	Türkiyə Respublikası	10 kq/ha	xiyar	-	Vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma ilə verilməsi məqsədə uyğundur	-(1)	0(0)
133	Maksulfo SC	Makro Tərim İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000581	16.01.2020	16.01.2025	Türkiyə Respublikası	10 lt/ha	pomidor	-	Vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma ilə verilməsi məqsədə uyğundur	7(15)	0(0)
134	Blacklife	Makro Tərim İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000582	16.01.2020	16.01.2025	Türkiyə Respublikası	1.0lt/1000lt suya	pomidor	-	Vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə aparılması məqsədə uyğundur	10(2)	0(0)
135	Makro Calcium	Makro Tərim İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000583	16.01.2020	16.01.2025	Türkiyə Respublikası	10 lt/ha	pomidor	-	Vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma ilə verilməlidir	7(15)	0(0)
136	CU'CE	Makro Tərim İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000584	16.01.2020	16.01.2025	Türkiyə Respublikası	10 lt/ha	pomidor	-	Vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma ilə verilməsi məqsədə uyğundur	7(15)	0(0)
137	Magic Flower	Makro Tərim İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000585	16.01.2020	16.01.2025	Türkiyə Respublikası	1.2 kq/1000 lt suya	pomidor	-	Vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə aparılması məqsədə uyğundur	7(2)	0(0)
138	Red Key	Makro Tərim İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000586	16.01.2020	16.01.2025	Türkiyə Respublikası	3.0 lt/ha	pomidor	-	Vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma ilə verilməsi məqsədə uyğundur	7(15)	0(0)
139	Titli K20G 3-0-20	Makro Tərim İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000587	16.01.2020	16.01.2025	Türkiyə Respublikası	15 lt/ha	pomidor	-	Vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma ilə verilməsi məqsədə uyğundur	15(2)	0(0)
140	Titli 5-20-5	Makro Tərim İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000588	16.01.2020	16.01.2025	Türkiyə Respublikası	10 lt/ha	xiyar	-	Vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma ilə verilməsi məqsədə uyğundur	-(1)	0(0)
141	Titli 7-7-7	Makro Tərim İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000589	16.01.2020	16.01.2025	Türkiyə Respublikası	20 lt/ha	pomidor	-	Vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma ilə verilməsi məqsədə uyğundur	15(2)	0(0)
142	Titli 18-5-5	Makro Tərim İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000590	16.01.2020	16.01.2025	Türkiyə Respublikası	10 lt/ha	xiyar	-	Vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma ilə verilməsi məqsədə uyğundur	7(15)	0(0)
143	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)
144	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)
145	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)
146	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 litr suya	pomidor	-	Vegetasiya dövründə 1-ci yemləmə qönçələmədən əvvəl, 2-ci çiləmə meyvələrin formalaşması dövrü istifadəsi məqsədə uyğundur	20(2)	2(1)
147	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)

148	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)
149	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)
150	Vapor Gard	Hektaş Tic.San.A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	yayıcı yapışdırıcı			000606	28.01.2020	28.01.2025		0.5-1.0 lt 100 lt suya	meyvə və tərəvəz bitkiləri	-	Məhsul yığımından 2-4 həftə əvvəl tətbiq edilir	2(1)	2(1)
151	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)
152	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)
153	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)
154	Easygreen 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)
155	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 damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi	1(-)	0(0)
156	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)
157	Zitron 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)
158	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)
159	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)	(-)
160	Bioestim boy artımı (Биоestim 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)
161	Bioestim Dənli bitkilər (Биоestim 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 amələgəlmə vaxtından başlayaraq vegetasiya dövründə kökdən kənar yemləmə	30(2)	0(0)
162	Bioestim Çuğundur (Биоestim 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 amələgəlmə vaxtından başlayaraq vegetasiya dövründə kökdən kənar yemləmə	30(2)	0(0)
163	Bioestim Qarğıdalı (Биоestim 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 amələgəlmə vaxtından başlayaraq vegetasiya dövründə kökdən kənar yemləmə	30(2)	0(0)
164	Bioestim Start (Биоestim 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	-	Əkin qabağı toxumların isladılması	30(3)	0(0)
165	Bioestim Yağ bitkiləri (Биоestim 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 kənar yemləmə	30(0)	0(0)
166	Ultramaq Kombi Qarğıdalı (Ультрамаг 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 amələgəlmə vaxtından başlayaraq vegetasiya dövründə kökdən kənar yemləmə	30(2)	0(0)
167	Ultramaq Kombi Yağ bitkiləri (Ультрамаг 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)
168	Ultramaq Kombi Kartof (Ультрамаг 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)
169	Ultramaq Kombi Paxlalı bitkilər (Ультрамаг 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)
170	Ultramaq Kombi Çuğundur (Ультрамаг 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)
171	Ultramaq Kombi Dənli bitkilər (Ультрамаг 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)
172	Ultramaq Kalium (Ультрамаг 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 çiləmə	14(3)	0(0)

173	Ultramaq Kalsium (Ультрмаг Кальций)	Şelkovo Aqroxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi 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)
174	Ultramaq molibden (Ультрмаг Молибден)	Şelkovo Aqroxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi 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)
175	Sulfur Kalium humat Гумат калия «Суфлер»	Şelkovo Aqroxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi 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 kənar yemlənməsi	10(2)	0(0)
176	Tecnokel Amino K	Agritecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi 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)
177	Tecnokel Amino Bmo	Agritecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi 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)
178	Tecnokel N	Agritecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi 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)
179	Tecnokel S	Agritecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi 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)
180	Tecamin Tex-Fruit	Agritecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi 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)
181	Amino B-Cal	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə			000646	05.02.2020	05.02.2025	Türkiyə Respublikası	6,0 l/ha 1000 lt suya 0,75 l/ha 100 lt suya	meyva bağları	-	Vegetasiya dövründə damla su ilə torpağa tətbiq edilir. Kökdən kənar yemləmə	15(4) 15(3)	0(0) 0(0)
182	Unisol Foliar 20-10-20+TE	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi 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)
183	Unisol Foliar 20-20-20 +TE	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə			000648	05.02.2020	05.02.2025	Türkiyə Respublikası	15,0 kq/ha 10000 lt suya	alma	-	Meyvələrin formalaşması və zoğların intensiv böyüməsi zamanı damcı suvarma ilə tətbiq edilir	1(30)	0(0)
184	Uni Rezerv 765	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə			000649	05.02.2020	05.02.2025	Türkiyə Respublikası	3,0 kq/ha 1000 lt suya 100 qr/100 lt suya	alma	-	Meyvələrin formalaşması və zoğların intensiv böyüməsi zamanı damcı suvarma üsulu ilə kökdən kənar yemləmə üsulu ilə tətbiq edilir	15(2) 15(2)	0(0) 0(0)
185	Amino Touch	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə			000650	05.02.2020	05.02.2025	Türkiyə Respublikası	3,0 lt/ha 1000 lt suya 250 ml/100 lt suya	alma	-	Meyvələrin formalaşması və zoğların intensiv böyüməsi zamanı damcı suvarma üsulu ilə kökdən kənar yemləmə üsulu ilə tətbiq edilir	15(2) 15(2)	0(0) 0(0)
186	Uni Spray	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə			000651	05.02.2020	05.02.2025	Türkiyə Respublikası	30 ml/100 lt suya	alma	-	İstənilən kimyəvi vasitə ilə kombinasiya olunmuş halda istifadə edilir	1(2)	0(0)
187	Safeacid	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə			000652	05.02.2020	05.02.2025	Türkiyə Respublikası	150 ml/1000 lt suya	alma	-	damlama suvarma sistemi vasitəsilə gübrələrlə birgə torpağa tətbiq olunur	30(2)	0(0)
188	Display H	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə			000653	05.02.2020	05.02.2025	Türkiyə Respublikası	2 l/1000 lt suya 250 qr/100 lt suya	alma	-	Damlama suvarma sistemi vasitəsilə torpaqdan tətbiq olunur	15(3) 15(3)	0(0) 0(0)
189	Fast Root	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə			000654	05.02.2020	05.02.2025	Türkiyə Respublikası	2,5 kq/ha 1000 lt suya 250 qr/100 lt suya	alma	-	Damlama suvarma sistemi vasitəsilə torpaqdan tətbiq olunur	15(3) 15(3)	0(0) 0(0)
190	Cross Humate	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə			000655	05.02.2020	05.02.2025	Türkiyə Respublikası	3 kq/ha 1000 lt suya 300 qr/ha 1000 lt suya	alma	-	Damlama suvarma sistemi vasitəsilə torpaqdan tətbiq olunur	15(3) 15(3)	0(0) 0(0)
191	Next K	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə			000656	05.02.2020	05.02.2025	Türkiyə Respublikası	25 kq/ha 1000 lt suya 250 qr/100 lt suya	alma	-	Damlama suvarma sistemi vasitəsilə torpaqdan tətbiq olunur	15(6) 15(6)	0(0) 0(0)
192	Cross Amino	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə			000657	05.02.2020	05.02.2025	Çin Xalq Respublikası	2,0 lt/ha 1000 lt suya 30 ml/1000 lt suya	alma	-	Damlama suvarma sistemi vasitəsilə torpaqdan tətbiq olunur	15(3) 15(3)	0(0) 0(0)
193	Clemente 720 SI	Adama Turkey Tarım San. Ve Tic. Ltd. Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Bitki inkişaf tənzimləyici	720q/l	000665	05.02.2020	05.02.2025	Çin Xalq Respublikası	2,2 lt/ha	pambıq	-	pambıq əkinlərində qozaların erkən açılmasını sürətləndirir	35(1)	7(3)
194	Ammofos 10:35+7(S)	Hidrometallurjiya zavodu ASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə			000684	11.02.2020	11.02.2025	Rusiya Federasiyası	100-500 kq/ha 150-200 kq/ha 100 kq/ha 150 kq/ha	payızlıq buğda qarğıdalı kartof, tərəvəz şəkər çuğunduru, qünəbaxan	-	şum altı torpağa əsas gübrələmə zamanı əsas gübrələmə zamanı əsas gübrələmə zamanı	(-1)	0(0)
195	Diammonium Fosfat	Apatit SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə			000688	20.02.2020	20.02.2025		200 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	əkindən əvvəl şum altına verilir	0(1)	0(0)

196	phosphoric Acid 85%	Likit Kimya Sanayi ve Ticaret A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		pHosphoric acid 85%	000689	20.02.2020	20.02.2025		150 ml/1000 lt suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	torpaq və işçi məhlulun pH-nı nizamlamaq üçün	0(0)	0(0)
197	Huma Gro Z-Max	Huma GRO	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyevi 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 tətbiq olunur Bitkilərə yarpaqdan tətbiq olunur	0(2) 0(2)	0(0) 0(0)
198	Huma Gro Breakout	Huma GRO	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyevi 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 tətbiq olunur Bitkilərə yarpaqdan tətbiq olunur	0(2) 0(2)	0(0) 0(0)
199	Huma Gro C-phos	Huma GRO	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyevi 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 tətbiq olunur Bitkilərə yarpaqdan tətbiq olunur	0(2) 0(2)	0(0) 0(0)
200	Huma Gro Jackpot	Huma GRO	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyevi madde			000697	20.02.2020	20.02.2025	Amerika Birləşmiş Ştatları	100-300 ml/100 lt su	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	bitkilərə yarpaqdan tətbiq olunur	0(2)	0(0)
201	Huma Gro Super K-Max	Huma GRO	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyevi 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 tətbiq olunur Bitkilərə yarpaqdan tətbiq olunur	0(2) 0(2)	0(0) 0(0)
202	Huma Gro Super-phos	Huma GRO	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyevi 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 tətbiq olunur Bitkilərə yarpaqdan tətbiq olunur	0(2) 0(2)	0(0) 0(0)
203	Huma Gro Vitol	Huma GRO	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyevi 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 tətbiq olunur Bitkilərə yarpaqdan tətbiq olunur	0(2) 0(2)	0(0) 0(0)
204	Agtiva L-720	SPN Agro Tanımsal 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)
205	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)
206	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)
207	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)
208	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)
209	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 səpəndən 30 gün sonra aparılır	15(1)	0(0)
210	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)
211	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)
212	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)
213	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)
214	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	terəvaz bitkiləri	bitkinin kök sistemini gücləndirir, çiçəklərdə mayalanma prosesini aktivləşdirir	səpinqabağı toxumlarının isladılması	0(1)	0(0)
215	Terra Grant	Seto Sebze Tohumları Gubre Üretim İnstitut 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 kənar 1-ci çiləmə çiçəkləmədən əvvəl, 2-ci çiləmə çiçəkləmədən sonra aparılır	20(2)	0(0)
216	Codex Cal	Seto Sebze Tohumları Gubre Üretim İnstitut 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 kənar 1-ci çiləmə çiçəkləmədən əvvəl, 2-ci çiləmə çiçəkləmədən sonra aparılır	20(2)	0(0)

217	Connect	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə				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)
218	Cross Energy	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə				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)
219	Grower	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə				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)
220	Quantum	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə				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)
221	Np+S=20:20+14	Apatit SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə				000756	13.03.2020	13.03.2025	Rusiya Federasiyası	80 kq t,m,h/ha	pomidor	-	gübrə həm şum altına həm də yemləmə şəklində istifadə edilir	25(2)	0(0)
222	NPK 15-15-15 (Qarışıq Gübrə)	Apatit SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə				000757	13.03.2020	13.03.2025	Rusiya Federasiyası	60 kq t,m,h/ha	pomidor	-	gübrə həm şum altına həm də yemləmə şəklində istifadə edilir	20(2)	0(0)
223	Egelex 20 SI	Agrobest Grup Tarım İlaçları Tohumculuk İmalat İthalat İhracat Sanayi Ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	boy tənظیمləyici	20q/l Gibberellic acid (GA3)		000775	27.03.2020	27.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1,0 l/ha 1000 lt suya	armud	-	armud bitkisinin çiçəklərinin 30%-i açıldığı mərhələdə 2 dəfə çiləmə aparılır	10(2)	3(3)
224	Bade'S 15.30.15+ME	Turkfer Tarım Dış Ticaret Ve Sanayi A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə				000780	29.03.2020	29.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	350 qr/100 litr suya 6,0 kq/ha 1000 lt suya	armud	məlumat qeyd edilməyib	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)
225	Bade'S 20.20.20+ME	Turkfer Tarım Dış Ticaret Ve Sanayi A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə				000781	29.03.2020	29.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	350 qr/100 litr suya 6,0 kq/ha 1000 lt suya	armud	məlumat qeyd edilməyib	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)
226	Bade'S Humifull	Turkfer Tarım Dış Ticaret Ve Sanayi A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi 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 çətlir üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir. Damlama suvarma sistemi ilə kökətrafı torpağa tətbiq edilir.	15(2) 15(2)	0(0) 0(0)
227	Orniladrip 18-18-18+TE	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		Ümumi organik maddə 10%+ Ümumi Azot 18% + 18% Suda həll olan Fosforpentaoksid + 18% Suda həll olan Kalium oksid+ 5% Hümik Fülvik		000790	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	30 kq/ha	pomidor (istixana şəraitində)	-	bitkinin bütün inkişaf dövründə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
228	Orniladrip 15-33-5+TE	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		Ümumi organik 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)
229	Orniladrip 12-8-30+TE	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		Ümumi organik 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)
230	Nitromila 30-0-0	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi 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 başlayandan yemləmə gübrəsi kimi damlama üsulu ilə və yarpaqdan çiləmə ilə bitkilərə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
231	Formila 6-32 -0	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi 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 dövründə damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	10(2)	0(0)
232	İnfertis	SulpHur Mills Limited	Hindistan Respublikası	Aqrokimyəvi 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)
233	Techno-Z	SulpHur Mills Limited	Hindistan Respublikası	Aqrokimyəvi 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)
234	Milapotash 6-0-32	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi 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 əkindən yeddi gün sonra yemləmə gübrəsi kimi damlama üsulu ilə bitkilərə tətbiq edilir	10(3)	0(0)

235	Milabigger 5.5-0-20	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi 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 dəmir - 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)
236	MilaPZn 5-25-0+5Zn	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi 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)	-	əkindən qabaq və əkindən sonra hər 15 gündən bir yarpaqdan tətbiq edilir	15(4)	0(0)
237	Milabalancer 14-14-14	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi 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)
238	Hummix	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Orqanik maddə - 15% + Humik 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)
239	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)
240	mossmila	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Ümumi orqanik maddə - 10% + Alginik 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)
241	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)
242	Milacombi	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Suda həll olan Sink - 4% + Suda həll olan Manqan - 4% + Suda həll olan Dəmir - 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)
243	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)
244	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)
245	Sulfamila	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)
246	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)
247	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)
248	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)
249	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)
250	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)
251	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)
252	Humila	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Ümumi Orqanik maddə - 18% + Humik Fülvik - 15% + Suda həll olan Kalium oksidi - 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)
253	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)
254	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)

255	Bornila	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)
256	Milafer	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		Suda həll olan Demir - 6% + Ligno Sülfonik 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)
257	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)
258	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)
259	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)
260	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)
261	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)
262	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)
263	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)
264	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)
265	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)
266	Potasyum Nitrat Hydroponica 13,5-0-45,5	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve 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)
267	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 qonçaləmədən əvvəl, 2-ci kökdən yemləmə meyvələrin formalaşması dövründə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
268	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 m²	pomidor (istixana)	-	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci çiləmə yarpaqdan çiçəkləmənin əvvəlində, 2-ci çiləmə çiçəkləmədən sonra yarpaqdan tətbiq edilir	20(2)	0(0)
269	Amino Acid	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		40% Organic maddə+30% Sarbast aminoasid+ 3%Orqanik azot+ 20% Maximum 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 کنار çiçəkləmənin əvvəlində, 2-ci çiləmə kökdən کنار çiçəkləmədən sonra yarpaqdan tətbiq edilir	20(2)	0(0)
270	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 کنار çiçəkləmənin əvvəl, 2-ci çiləmə kökdən کنار yemləmə isə çiçəkləmədən sonra yarpaqdan tətbiq edilir	20(2)	0(0)
271	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 ₂ - 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 کنار yemləməçiçəkləmənin əvvəl, 2-ci çiləmə kökdən کنار yemləmə isə çiçəkləmədən sonra yarpaqdan tətbiq edilir	20(2)	0(0)

272	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 əvvəli, 2-ci yemləmə damla suvarma üsulu ilə kökdən çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
273	Magnesium Sulphate Anhydrate	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 əvvəli, 2-ci yemləmə damla suvarma üsulu ilə kökdən çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
274	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)
275	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)
276	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)
277	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)
278	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)
279	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)
280	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)
281	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)
282	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)
283	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)

284	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 کنار yemləmə çiçəkləmənin əvvəli, 2-ci kökdən کنار yemləmə çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
285	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 کنار yemləmə çiçəkləmənin əvvəli, 2-ci kökdən کنار yemləmə çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
286	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 کنار yemləmə çiçəkləmənin əvvəli, 2-ci kökdən کنار yemləmə çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
287	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 کنار yemləmə çiçəkləmənin əvvəli, 2-ci kökdən کنار yemləmə çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
288	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 کنار yemləmə çiçəkləmənin əvvəli, 2-ci kökdən کنار yemləmə çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
289	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 کنار yemləmə çiçəkləmənin əvvəli, 2-ci kökdən کنار yemləmə çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
290	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 کنار yemləmə çiçəkləmənin əvvəli, 2-ci kökdən کنار yemləmə çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
291	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)
292	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)
293	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)
294	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)
295	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)

296	Magnesium Nitrate 11-0-0+15 MgO	Yunnan Minglin Technology Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi 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)
297	Magnesium Sulphate	Yunnan Minglin Technology Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi 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)
298	20-20-20+TE	Yunnan Minglin Technology Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi 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)
299	15-30-15+TE	Yunnan Minglin Technology Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi 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 m²	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaq üzərinə 1-ci çiləmə bitkilərin çiçəkləməsindən əvvəl, 2-ci çiləmə çiçəkləmədən sonra aparılması məqsədə uyğundur	18(2)	0(0)
300	Grogreen Gel Ca@B	Lima Europe N.V	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi 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)
301	Grogreen Gel Micro	Lima Europe N.V	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi 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)
302	Grogreen Calci	Lima Europe N.V	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi 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)
303	Fosforik asit	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		61% P ₂ O ₆	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)
304	Kalsiyum Nitrat Likit (Lifery Calnit)	Yıldırım Tuz Kimya Sanayi ve Ticaret Anonim	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi 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)
305	Magnezyum Nitrat Likit (Lifery Magnit)	Yıldırım Tuz Kimya Sanayi ve Ticaret Anonim	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		(7% Ümumi azot) -7% Nitrat azotu + 9% Magnezyum 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)
306	NPK 15-15-15 (5SO3)	Adriatica S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi 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)
307	N-GOOO 32 (32SO3)	Adriatica S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi 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)
308	Basfoliar Inicial SP 26-10-10 + (3MgO)+ ME	Compo Expert GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		26%-Umumi 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)
309	Relikt R	OOO NPP Genezis	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi 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)
310	Oligo Borax 11%	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi 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)
311	Oligo Optimum Iron - EDDHA 6%	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi maddə		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)

312	Oligo Sodium molybdate 39,5%	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə		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)
313	Oligo Copper - IDHA 10%	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə		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 kənar yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
314	Oligo Iron -IDHA 9%	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə		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 kənar yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
315	Oligo Manganese - IDHA 9%	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə		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 kənar yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
316	Oligo Zinc - IDHA 10%	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə		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)
317	Potassium Nitrate Horticultural Grade	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə		13% Ümumi N (Azot), 13% N-NO ₃ , 46% K ₂ O, 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)
318	Magnesium Nitrate Horticultural Grade	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə		10,5% Ümumi N (Azot), 10,5% N-NO ₃ , 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)
319	Calcium Nitrate Horticultural Grade	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə		15,5% Ümumi N (Azot), 14,3% N-NO ₃ , 1,2% -N-NH ₄ , 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)
320	Potassium Sulphate (SOP) Horticultural Grade	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə		(T.e.m - 51% K ₂ O,42% - K,45%-SO ₃ , 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)
321	Nitric Acid 53% Liquid	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə		53% -Nitric Acid (HNO ₃), 11,7% -Ümumi N(Azot), 11,7-N-NO ₃)	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)
322	phosphoric acid 75% Liquid	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə		H ₃ PO ₄ (Pghosphoric Acid), 54,3% - P ₂ O ₅)	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)
323	Endogen	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə		12 % P ₂ O ₅ , 6% K ₂ O, 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)
324	Seaton Supermix	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə		20 % Üzvi maddə, 1% alginik asit, 5% - ümumi N, 14% K ₂ O , 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)
325	Stamina	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə		42 % ümumi üzvi maddə, 16% üzvi karbon, 3%-Üzvi N, 20 % sərbəst amino asidlər	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)
326	Eifer ZnP	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə		3% -Ümumi N(azot), 15% P ₂ O ₅ , 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)
327	Sun Dry	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə		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 kənar yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
328	Huma Zinc	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DIŞ TIC və SAN. A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə		35 % üzvi maddə, 50% Ümumi humik və fulvik acid, 10% K ₂ O, 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 kənar yemləmə kimi tətbiq edilir	18(4)	0(0)
329	Pasole	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DIŞ TIC və SAN. A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə		25% üzvi maddə, 12% Üzvi karbon, 1% Ümumi N (azot), 3% K ₂ O, 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)
330	Humatinium	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DIŞ TIC və SAN. A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə		25% üzvi maddə, 65% ümumi humik və fulvik acid, 10% K ₂ O, pH 9-11	000980	23.07.2020	23.07.2025	Türkiye Respublikası	30 kq/ha	Badımcan	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	18(2)	0(0)
331	Huma Mix 2	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DIŞ TIC və SAN. A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə		35% üzvi maddə ,50% ümumi humik və fulvik acid, 10% K ₂ O, 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 Respublikası	1 kq/ha	Badımcan	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	18(2)	0(0)
332	Huma Fe	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DIŞ TIC və SAN. A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə		35% üzvi maddə, 50% ümumi humik və fulvik acid, 10% K ₂ O, 8% Fe , 0,1% Cl, pH 8,5-10,5)	000982	23.07.2020	23.07.2025	Türkiye Respublikası	1 kq/ha	sarımsaq	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	18(2)	0(0)

333	Borpul	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DİŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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 çıxılmadan əvvəl və sonra kökdən kənar yemləmə kimi tətbiq edilir	18(3)	0(0)
334	Alvert	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DİŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	5% üzvi madde ,0,5% alqinik 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 çıxılmadan əvvəl və sonra kökdən kənar yemləmə kimi tətbiq edilir	18(2)	0(0)
335	Humatinum Liquide	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DİŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	5% üzvi madde ,12% ümumi humik və 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 çıxılmadan əvvəl və sonra kökdən kənar yemləmə kimi tətbiq edilir	18(2)	0(0)
336	Puliron	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DİŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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 kənar yemləmə kimi tətbiq edilir	18(2)	0(0)
337	Anatolia Cu	Merkez Anadolu Kimya San.Uret.Paz.Taah.Tic.L TD STI	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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 kənar yemləmə kimi tətbiq edilir	18(2)	0(0)
338	VitaSoil WP	Symborg S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi madde	Aktiv maddenin 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 haqiqi yarpaq mərhələsində kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	18(2)	0(0)
339	MycUp	Symborg S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi madde	ArbusCular mycorrhizal göbələyi , Glomus iraniCum var.TenuihypHarum 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)
340	MycUp Activ	Symborg S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi madde	ArbusCular mycorrhizal göbələyi , Glomus iraniCum var. Məhsulun hər qramına 120 propagula konsentrasiyasında tenuihypHarum (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)
341	TrichoSym Bio	Symborg S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi 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 haqiqi yarpaq mərhələsində kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	18(2)	0(0)
342	Oligro Humax 25	Olimpum Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	35 % ümumi üzvi madde,25% ümumi humin və 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)
343	Oligreen 16-08-24+TE	Olimpum Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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)
344	Oligreen 6-11-44+TE	Olimpum Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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)
345	Olitar 6-0-18	Olimpum Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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)
346	Olitar Nitrus (Nitrik Asit)	Olimpum Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	10% Nitrat Azotu (N-NO3)	001009	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	4,0-5,0 kq/ha	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
347	Oligreen 5-15-45 +TE	Olimpum Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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 kq/ha	pomidor	-	Vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)

348	Terrafix Leonardite	Olimpuz Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	40%Ümumi üzvi madde, 40% Ümumi humin ve fulvo turşuları, pH 5,5 -7,5)	001011	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	50-85.0 kq 1000 m ² sahəyə	pomidor	-	Vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
349	Tarimix moBorZinc	Olimpuz Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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 kq/ha	pomidor	-	Vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
350	Tarimix Gold 11-0-42 + TE	Olimpuz Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	11 % ümumi N (11 % NO ₃ -N), 42% K ₂ O, 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 kq/ha	pomidor	-	Vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
351	Olitra Çinko Sulfat	Olimpuz Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	22% Zn Suda həll olan, pH 4-5	001014	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	5.0-15.0 kq/ha	pomidor	-	Vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
352	Olitra Bor	Olimpuz Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	15% B (Suda həll olan Bor)	001015	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	4.0-5.0 kq/ha	pomidor	-	Vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
353	Olitra Mn	Olimpuz Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	28% Mn (Suda həll olan Manqan)	001016	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	4.0-5.0 kq/ha	pomidor	-	Vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
354	Olifolia Cheethat 16-16-16+ TE	Olimpuz Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	16% Ümumi N (4.5 % -NO ₃ -N, 11,5%-NH ₂ -N), 16% P ₂ O ₅ , 16% K ₂ O, 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 kq/ha	pomidor	-	Vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
355	Tarimix P44 17-44-0 (Üre Fosfat)	Olimpuz Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	17% Ümumi N, (17% NH ₂ -N), 44 % P ₂ O ₅ (Suda həll olan)	001018	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1.0-5.0 kq/ha	pomidor	-	Vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
356	Tarimix Potasyum Humate	Olimpuz Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	40%Ümumi üzvi madde, 65% ümumi humin və fulvo turşuları, 10 % K ₂ O, pH 9-11	001019	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	20.0-50.0 kq/ha	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
357	Tarimix Fe 15 Humate	Olimpuz Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	30% üzvi madde, 22% ümumi humin və fulvo turşuları, 3 % MgO, 25 % SO ₃ , 15 % Fe, pH3-5	001020	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	100-125 qr/ 1000m ² sahəyə	pomidor	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən kənar yemləmə kimi yarpaqdan tətbiq edilir	15(2)	0(0)
358	Oligro Calmag Amino Force	Olimpuz Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	25% üzvi madde, 9 % Ümumi Azot (1 % -NH ₄ -N, 8 % NO ₃ -N), 10% CaO, 2,5 % MgO, 0,1 % B, 0,04% Mo, 1,5 % Sərbəst aminositlər. pH 4-6	001021	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	20.0-40.0 lt/ha	pomidor	-	Vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
359	Higro 14 Bor	Ekoloji Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	14 % Bor, pH-4,8	001022	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	0.8 kq/ 1000 lt suya	pomidor	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə metodu ilə tətbiq edilir	10(10)	0(0)
360	A.P.P Combifer	Ekoloji Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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	pomidor	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə metodu ilə tətbiq edilir	10(11)	0(0)
361	Higro Zincbor	Ekoloji Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	3 % B, 10 % Zn, pH-3,3	001024	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1.5 kq/ 1000 lt suya	pomidor	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə metodu ilə tətbiq edilir	15(10)	0(0)
362	Higro Equaje	Ekoloji Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	3 % Ümumi N,(3 % NH ₄ -N), 30 % P ₂ O ₅ , 10,5 % K ₂ O, 3 % B, 3 % Mo, pH-5,5	001025	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 kq/ha 100000 lt suya	pomidor	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	20(4)	0(0)
363	Higro Zimobor	Ekoloji Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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	pomidor	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə metodu ilə tətbiq edilir	15(4)	0(0)
364	A.P.P Viroxyn	Ekoloji Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	5 % P ₂ O ₅ , 13 % K ₂ O, pH-2	001027	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 kq/ha 100000 lt suya	pomidor	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(4)	0(0)
365	Higro Rood Legend	Ekoloji Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	6 % Ümumi N,(6 % NH ₄ -N), 40 % P ₂ O ₅ , pH-3,7	001028	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 kq/ha	pomidor	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(3)	0(0)
366	Higro Capille 20-20-20+TE	Ekoloji Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	20% Ümumi N (20 % NH ₂ -N), 20% P ₂ O ₅ , 20% K ₂ O, 0,02 % Fe, 0,01 % Mn, 0,01 % Zn, pH 4,3	001029	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	10 kq/ha 10000 lt suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(5)	0(0)
367	Higro Capille10-52-10+ TE	Ekoloji Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	10% Ümumi N (8 % NH ₂ -N , 2 % NH ₄ -N), 52% P ₂ O ₅ , 10% K ₂ O, 0,02 % Fe, 0,01 % Mn, 0,01 % Zn, pH 4,3	001030	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	10 kq/ha 10000 lt suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(5)	0(0)
368	Higro Capille18-18-18+TE	Ekoloji Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	18 % Ümumi N (14.5 % NH ₂ -N , 3.5% NH ₄ -N), 18% P ₂ O ₅ , 18% K ₂ O, 0.02 % Fe, 0,01 % Mn, 0,01 % Zn, pH 4,7	001031	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	10 kq/ha 10000 lt suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(5)	0(0)

369	Higro Capille16-8-24+(3MgO)	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		16 % Ümumi N (15 % NH ₂ -N ,1% NH ₄ -N),8% P ₂ O ₅ , 24% K ₂ O,3 % Mg O % , pH 3,2	001032	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	10 kg/ha 10000 lt suya	tomat (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(10)	0(0)
370	Higro Capille15-30-15+TE	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		15 % Ümumi N (9,1 % NH ₂ -N ,5,9% NH ₄ -N),30% P ₂ O ₅ , 15% K ₂ O, 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	tomat (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(10)	0(0)
371	Higro Capille 0-52-34	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		52% P ₂ O ₅ ,34% K ₂ O,pH 4,7	001034	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	10 kg/ha 10000 lt suya	tomat (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(5)	0(0)
372	Higro ABŞ	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		4 % Ümumi N (4 % NH ₂ -N),14% P ₂ O ₅ , pH 2,14	001035	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	4.0 lt/ha 10000 lt suya	tomat (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(10)	0(0)
373	Rooting Plus	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		10 % Üzvi madde,0,3 %Alginik asid, 5% K ₂ O,pH 10,10-12-10	001036	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	10.0 lt/ha 10000 lt suya	tomat (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	20(3)	0(0)
374	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	tomat (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(3)	0(0)
375	Higro 15 CaO	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		8 % Ümumi N (8 % NO ₃ -N),15% CaO, pH 6	001038	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	3.0 lt/ha 1000 lt suya	tomat (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(5)	0(0)
376	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	tomat (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
377	Higro Traco	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		11 % K ₂ O,0,02%Cl, pH 11,40	001040	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	50.0 lt/ha 10000 lt suya	tomat (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	15(3)	0(0)
378	Higro wett	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		1,5 % K ₂ O, pH-8,5-10,5	001041	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	150ml+2 kg/ha mineral gübrə 10000 lt suya	tomat (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(4)	0(0)
379	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 asitlər, pH 2,6-4,6	001042	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1.0 lt/ha 1000 lt suya	tomat (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(4)	0(0)
380	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 % K ₂ O, pH 5,5-7,5	001043	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 lt/ha 1000 lt suya	tomat (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	15(5)	0(0)
381	Higro Foscal-N	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		3 % Ümumi N (3 % NO ₃ -N),17% P ₂ O ₅ ,6 % CaO, pH 1,9	001044	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 lt/ha 1000 lt suya	tomat (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərin 5 yarpaq əmələgəlmə fazasından sonra yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	15(3)	0(0)
382	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	tomat (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	21(3)	0(0)
383	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	tomat (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	15(4)	0(0)
384	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	tomat (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(7)	0(0)
385	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	tomat (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	20(3)	0(0)
386	Higro Magnit	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		6 % Ümumi N (6 % NO ₃ -N),9% MgO, pH -5	001049	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 lt/ha 1000 lt suya	tomat (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(3)	0(0)
387	Zincer	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		2,3-pH, 8%-Zn	001051	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1.0 lt/ha 1000 lt suya	tomat (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(3)	0(0)
388	Laminarin	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		38%-üzvi madde, 3,8%-K ₂ O, 5,45-pH, 1,2%-ümumi N,15%- üzvi C	001050	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	40.0 lt/ha 20000 lt suya	tomat (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(7)	0(0)
389	Cytopres	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		0,4%-Alginik Asid,3%-K ₂ O,10,7- pH,5%- üzvi madde	001052	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	50 lt/ha 1000 lt suya	tomat (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	15(4)	0(0)
390	Higro Super Zinc phos Gl	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		8,5%-Ümumi N,14,5%-P ₂ O ₅ ,2- pH,9,5%- Zn	001053	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	15.0 lt/ha 10000 lt suya	tomat (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	10(5)	0(0)
391	Higro Cufit	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		5%-Cu, 1,82-pH	001054	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1.0 lt/ha 1000 lt suya	tomat (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(5)	0(0)
392	Higro Water Master	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		1,9-pH, 15%-umumi n	001055	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	30 lt/ha 20000 lt suya	tomat (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(10)	0(0)

393	Magnezyum Sulfat Heptahidrat (Hh)	Malta Maden Kimya Makina Nakliye İnsaat Taahhüt Akaryakıt San. ve tic. Ltd. Sti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi 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)
394	Leonardit	Energy Investment Company LLC	Ukrayna	Aqrokimyəvi maddə		12%-Kül, 45%-Namlıq, 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)
395	Bono Forte (Bütün Otaq Bitkiləri Üçün)	Rusinxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi 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)
396	Bona Forte (Yarpaqlı Dekorativ Bitkilər Üçün)	Rusinxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi 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)
397	Bona Forte(Oxideya Üçün)	Rusinxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi 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)
398	Bona Forte(Çiçək Açan Dekorativ Bitkilər Üçün)	Rusinxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi 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)
399	Bona Forte (Universal Yaz-Yay)	Rusinxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə		15%-K2O, 15%-N, 15%-P2O5, 9%- S	001062	24.08.2020	24.08.2025	Rusiya Federasiyası	30 qr/1.0 m²	Çoxillik otaq bitkiləri üçün	-	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(1)	0(0)
400	Hydroponica MKP	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi 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)
401	Nitro - Drip	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi 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)
402	Docto- Fer	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi 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)
403	Doctoferro 4,8	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi 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)
404	WS NPK 6-11-44+TE	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi 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 sistemilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
405	WS NPK 16 -8-24 +2MgO +TE	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi 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 sistemilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
406	WS NPK 20-20-20 + TE	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi maddə		20% ümumi N (5,9% -N-NO3, 4% N-NH4 , 10,1 % N-NH2), 20% P2O5, 20% K2O, 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)
407	WS NPK 15-30-15 +2MgO+ TE	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi maddə		15% ümumi N(4.4% N-NO3, 6.3%N-NH4, 4.3% N-NH2), 30% P2O5, 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)
408	WS NPK 10-5-38+2MgO+TE	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi maddə		10% Ümumi N (5% P2O5, 38% K2O, 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)
409	WS NPK 18-18-18 +3MgO +TE	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi maddə		18% ümumi N (5,1 % -N-NO3, 4,1% N-NH4 , 8,8% N-NH2), 18% P2O5, 18 % K2O, 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)

410	WS NPK 13-41-13 +TE	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi 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)
411	WS NPK 10- 53-10 + TE	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi 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)
412	Monopotassium phosphate (MKP)	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi 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)
413	Magnesium Sulphate	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi 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)
414	Monoammonium phosphate	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi 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)
415	Unisol 11-5-19 + (9CaO)+ (2 MgO) +TE	Uniba Tədarat Sənayesi və Ticarət A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi 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)
416	Bafer	Uniba Tədarat Sənayesi və Ticarət A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi 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)
417	Diammofoskal 10-26-26 (NPK 10- 26- 26)	Apatit SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi 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 çəkidə)	Payızlıq buğda	-	Vegetasiya müddətində torpağa səpinlə birgə və vaxtlamə kimi tətbiq edilir	0(2)	0(0)
418	Agroleaf Special Mn	Everris International B.V	Niderland	Aqrokimyəvi 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)
419	Agroleaf Special Zn	Everris International B.V	Niderland	Aqrokimyəvi maddə		14% Zn-EDTA	001100	09.09.2020	09.09.2025	Niderland Krallığı	0.4-0.6 kq/ha	pomidor(istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
420	Agroleaf Liquid Calcium +8-0-0 + 13,8 CaO	Everris International B.V	Niderland	Aqrokimyəvi 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(istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	14(2)	0(0)
421	Peters Professional 18-18-18 + TE	Everris International B.V	Niderland	Aqrokimyəvi maddə		18% ümumi N (8,1% N-NH ₄ , 9,9% N-NO ₃), 18% P ₂ O ₅ , 18% K ₂ O, 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)
422	Peters Professional High P Booster 10-52-10 +TE	Everris International B.V	Niderland	Aqrokimyəvi maddə		10% ümumi N (7,4% N-NH ₄ , 2,3% N-NH ₂), 52% P ₂ O ₅ , 10% K ₂ O, 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)
423	Peters Professional High K Finisher 15-10-30+TE	Everris International B.V	Niderland	Aqrokimyəvi maddə		15% ümumi N (2,2% N-NH ₄ , 9,9% N-NO ₃ , 3,6% N-NH ₂), 10% P ₂ O ₅ , 30% K ₂ O, 0,01% B, 0,007% Cu EDTA , 0,06% Fe DTPA, 0,03% Mn EDTA , 0,005% Mo, 0,07% 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)
424	Peters Professional Grower XTE 20-10- 20 +TE	Everris International B.V	Niderland	Aqrokimyəvi maddə		20% ümumi N (7,9% N-NH ₄ , 12,1% N-NO ₃), 10% P ₂ O ₅ , 20% K ₂ O, 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	bibər	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
425	Peters Professional Finisher XTE 17-7-27+2MgO+TE	Everris International B.V	Niderland	Aqrokimyəvi maddə		17% ümumi N (5,1% N-NH ₄ , 11,9% N-NO ₃), 7% P ₂ O ₅ , 27% K ₂ O, 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	bibər	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)

426	Peters Professional High K Special 12-0-43+TE	Everris International B.V	Niderland	Aqrokimiyevi madde	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, 0,07% Zn EDTA)	001107	09.09.2020	09.09.2025	Belçika Krallığı	60 kg/ha	pomidor	-	Bitkilere vegetasiya dövründe kökdən damlama suvarma sistemile tətbiq edilir	20(2)	0(0)
427	Micromax WS Fe	Everris International B.V	Niderland	Aqrokimiyevi madde	6% Fe (6% EDDHA)	001108	09.09.2020	09.09.2025	Belçika Krallığı	5.0 kg/ha	badımcan	-	Bitkilere vegetasiya dövründe kökdən damlama suvarma sistemile tətbiq edilir	20(2)	0(0)
428	Micromax WS TE - Mix	Everris International B.V	Niderland	Aqrokimiyevi madde	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 kg/ha	badımcan	-	Bitkilere vegetasiya dövründe kökdən damlama suvarma sistemile tətbiq edilir	20(2)	0(0)
429	Peters Professional General Purpose 20-20-20+TE	Everris International B.V	Niderland	Aqrokimiyevi madde	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, 0,07% Zn EDTA)	001110	09.09.2020	09.09.2025	Belçika Krallığı	60 kg/ha	bibər	-	Bitkilere vegetasiya dövründe kökdən damlama suvarma sistemile tətbiq edilir	20(2)	0(0)
430	Peters Professional High N Grow 20-5-30+TE	Everris International B.V	Niderland	Aqrokimiyevi madde	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 kg/ha	bibər	-	Bitkilere vegetasiya dövründe kökdən damlama suvarma sistemile tətbiq edilir	20(2)	0(0)
431	Peters Professional High N Special 30-10-10+TE	Everris International B.V	Niderland	Aqrokimiyevi madde	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 kg/ha	Badımcan	-	Bitkilere vegetasiya dövründe kökdən damlama suvarma sistemile tətbiq edilir	20(2)	0(0)
432	Ammonium sulfat	Kuybişev AzotASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimiyevi madde	21% N, 24% S	001113	17.09.2020	17.09.2025	Rusiya Federasiyası	200-250 kg/ha (fiziki çəkidə)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	vegetasiya müddətində torpağa səpinlə birgə və yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
433	Ecorost	OOO Ekorost	Rusiya Federasiyası	Aqrokimiyevi madde	57,5% Üzvi madde, 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)
434	Multi-Mix DF	Agrikem Ziraat İlaçları Endüstri Ürünleri San. və Tic.A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	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 üsulu ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
435	Agritech NPK 20-5-5 +TE	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	20 % ümumi N (17,3% N-NH4 , 2,7% N-NO3), 5% P2O5, 5% K2O, 0,05% Fe EDTA, 0,02% Mn EDTA, 0,01% Cu EDTA, 0,01% B 0,001% Mo)	001168	12.10.2020	12.10.2025	Türkiyə Respublikası	80.0 kg/ha	kartof	-	Vegetasiya müddətində aqrokimiyevi madde toxumla birlikdə, çiçəkləmədən əvvəl və çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir	0(3)	0(0)
436	Disper Root GS	Bioglobal Zirai Biyolojik Sistemler Tarımsal Danismanlik	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	50% Üzvi madde, 28% Üzvi karbon, 3% N (Azot), pH 5-7	001169	12.10.2020	12.10.2025	Türkiyə Respublikası	80.0 kg/ha	kartof	-	Vegetasiya müddətində aqrokimiyevi madde toxumla birlikdə, çiçəkləmədən əvvəl və çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir	0(3)	0(0)
437	Olitar Bakır Sülfat	Olimpum Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	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)
438	Megahumic 12%	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimiyevi madde	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 sistemile tətbiq edilir	20(4)	0(0)
439	Pio- Amin 12 %	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimiyevi madde	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 üsulu ilə tətbiq edilir	15(5)	0(0)
440	phosphoric acid 85%	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimiyevi madde	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 sistemile tətbiq edilir	20(4)	0(0)
441	PioSalt	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimiyevi madde	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 sistemile tətbiq edilir	15(4)	0(0)
442	PioCal 340 SL	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimiyevi madde	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 üsulu ilə tətbiq edilir	20(5)	0(0)

443	Megacal 390 SL	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimyəvi 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 üsulu ilə tətbiq edilir	20(5)	0(0)
444	Borocal 350 SL	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimyəvi 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 üsulu ilə tətbiq edilir	15(6)	0(0)
445	Piosol ph	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimyəvi 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 sistemlə tətbiq edilir	30(2)	0(0)
446	Bonus 20-20-20 (NPK)	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimyəvi 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 sistemlə tətbiq edilir	15(5)	0(0)
447	Bonus 15-30-15 (NPK)	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimyəvi 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 sistemlə tətbiq edilir	15(7)	0(0)
448	Bonus 10-50-10 (NPK)	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimyəvi 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 sistemlə tətbiq edilir	15(7)	0(0)
449	Bonus 0-52-34 (NPK)	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimyəvi 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 sistemlə tətbiq edilir	15(4)	0(0)
450	Pio-Amin 48%	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimyəvi 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 üsulu ilə tətbiq edilir	15(5)	0(0)
451	Kristal Humate 85%	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimyəvi 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 sistemlə tətbiq edilir	20(4)	0(0)
452	Piosol Copper 15%	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimyəvi 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 üsulu ilə tətbiq edilir	15(4)	0(0)
453	Piosol Fe 6%	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimyəvi 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 sistemlə tətbiq edilir	20(3)	0(0)
454	Piosol Manganese 12%	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimyəvi 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 üsulu ilə tətbiq edilir	25(3)	0(0)
455	Piosol Zinc 12%	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimyəvi 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 üsulu ilə tətbiq edilir	15(4)	0(0)
456	Mg .Sol (Magnesium Sulphate)	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə 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)
457	Boroşans	Şans Enterprayz (ООО Шанс Энтэрпрайз) 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 Meyve-giləmeyve, üzüm	-	Vegetasiya müddətində yarpaq üzərinə 1-ci çiləmə bitkilərin çiçəkləməsindən əvvəl, 2-ci çiləmə çiçəkləmədən sonra aparılması məqsədə uyğundur	15(2)	0(0)
458	Makroşans	Şans Enterprayz (ООО Шанс Энтэрпрайз) 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(istixana) Dənli paxlalı, texniki, tərəvəz, dekorativ bitkilər Meyve-giləmeyve, üzüm	-	Vegetasiya müddətində yarpaq üzərinə 1-ci çiləmə bitkilərin çiçəkləməsindən əvvəl, 2-ci çiləmə çiçəkləmədən sonra aparılması məqsədə uyğundur	15(2)	0(0)
459	Polişans	Şans Enterprayz (ООО Шанс Энтэрпрайз) 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 Meyve-giləmeyve, üzüm	-	Vegetasiya müddətində yarpaq üzərinə 1-ci çiləmə bitkilərin çiçəkləməsindən əvvəl, 2-ci çiləmə çiçəkləmədən sonra aparılması məqsədə uyğundur	15(3)	0(0)
460	Şans Universal	Şans Enterprayz (ООО Шанс Энтэрпрайз) 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(istixana) Dənli paxlalı, texniki, tərəvəz, dekorativ bitkilər Meyve-giləmeyve, üzüm	-	Vegetasiya müddətində yarpaq üzərinə 1-ci çiləmə bitkilərin çiçəkləməsindən əvvəl, 2-ci çiləmə çiçəkləmədən sonra aparılması məqsədə uyğundur	15(2)	0(0)
461	Enerqoşans	Şans Enterprayz (ООО Шанс Энтэрпрайз) 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(istixana) Dənli paxlalı, texniki, tərəvəz, dekorativ bitkilər Meyve-giləmeyve, üzüm	-	Vegetasiya müddətində yarpaq üzərinə 1-ci çiləmə bitkilərin çiçəkləməsindən əvvəl, 2-ci çiləmə çiçəkləmədən sonra aparılması məqsədə uyğundur	15(2)	0(0)
462	LignoHumat	Lignohumat LTD	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə		80-90% Humin maddəsi (duzların kölfə 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(istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaq üzərinə 1-ci çiləmə bitkilərin çiçəkləməsindən əvvəl, 2-ci çiləmə çiçəkləmədən sonra aparılması məqsədə uyğundur	20(2)	0(0)

463	Karbamid	Kermanshah Petrochemical Industries Co	İran İslam Respublikası	Aqrokimyevi madde		46% N	001239	21.10.2020	21.10.2025		150-200 kq/ha (fiziki çakide)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya dövründə tətbiq edilir	0(2)	0(0)
464	Fertika qazonnoe Osen	Fertika QSC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde		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)
465	Fertika universal-2	Fertika QSC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde		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)
466	Fertika qazonnoe, vesnaleto	Fertika QSC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde		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)
467	Fertika Lyuks	Fertika QSC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde		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)
468	Baracuda 6-5-15+(2MgO)+(22SO3)	Sektor Tarım Kimya Gıda Paz.San və Tic.AŞ	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde		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 yemləməni çiçəkləməni yemləmədən əvvəl, 2-ci yemləmə çiçəkləmədən sonra kök ətrafına tətbiq edilir	30(2)	0(0)
469	Animax	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde		25% üzvi madde, 15% üzvi karbon, 3% Üzvi N, 15% K2O, 20% sərbəst aminoasitlər, pH 10-12)	001263	16.11.2020	16.11.2025	Türkiyə Respublikası	15 lt/ha	pomidor	-	vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma sistemilə tətbiq edilir	7(15)	0(0)
470	Leader Fitamin	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde		50% üzvi madde, 24% üzvi karbon, 8% Üzvi N, 14% sərbəst aminoasitlər, pH 6-8)	001267	18.11.2020	18.11.2025	Türkiyə Respublikası	20 l/ha	pomidor	-	vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma sistemilə tətbiq edilir	15(7)	0(0)
471	Leader Fer	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde		6% ümumi Fe, 1.2% Fe(0,0) EDDHA chelated, pH 3-9	001268	18.11.2020	18.11.2025	Türkiyə Respublikası	10 kq/ha	pomidor	-	vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma sistemilə tətbiq edilir	30(3)	0(0)
472	Gumovit	Baltic Peat - Litva Respublikası	Litva Respublikası	Aqrokimyevi madde		1,06% - üzvi madde, 38,9% - humin tursusu, 3,7q/l - fulvo tursusu, 2-3 q/l - amin tursuları, 2-3 q/l üzvi tursuları, pH -11	001280	10.12.2020	10.12.2025	Litva Respublikası	8.0 lt/ha(kökden) 5.0 lt/ha(yarpaqdan)	alma	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma vasitəsilə və yarpaq yemləmə kimi tətbiq edilir	15-30(3)	0(0)
473	NPK 26-5-5	Minudobreniya ASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi 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)
474	NPK 27-5-5+S	Minudobreniya ASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi 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)
475	SS Super Root	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde		1x10 ⁷ kob/m-pseudoMonas fluorescens, penibacillus polynxa, bacillus megaterium və pantoea agglomerans	001293	05.01.2021	05.01.2026	Türkiyə Respublikası	4 lt/ha (400 ml/100 suya)	gavalı	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
476	Ss Super Iron	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde		1x 10 ⁷ kob/m-pseudoMonas fluorescens, pseudoMonas putida , pantoea agglomerans	001294	05.01.2021	05.01.2026	Türkiyə Respublikası	20 lt/ha (2 l/da)	gilas	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	30-40(2)	0(0)
477	Ss Super Pan	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde		1x10 ⁷ kob/ml-pantoea agglomerans, penibacillus polynxa, bacillus megaterium/ pseudoMonas fluorescens	001295	05.01.2021	05.01.2026	Türkiyə Respublikası	5 lt/ha (500 ml/100 suya)	gavalı	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
478	Bereket	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde		45%-Orqanik madde+2%-Sərbəst amino asitleri+4%-K2O+20%-orqanik C+1.5%-orqanik N+6.7-8.7%-pH	001296	05.01.2021	05.01.2026	Türkiyə Respublikası	20 lt/ha (2 l/da)	gilas	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
479	Çayluk	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde		9%-Sərbəst amin asit+2%-K2O+22%-orqanik c+40%-orqanik madde+3.5%-orqanik n+ 4-6%-pH	001297	05.01.2021	05.01.2026	Türkiyə Respublikası	5 lt/ha (500 ml/100 suya)	fındıq	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq edilir	30(2)	0(0)

480	Super Yeşil	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		2%-K2O+3.5%-Organik Azot+20%-Organik Karbon+45%-Organik Madde+9%-Serbest Amino Asitler+4.5-6.5%-pH	001298	05.01.2021	05.01.2026	Türkiye Cumhuriyeti	20 lt/ha (2 l/da)	alma	-	Bitkilere vegetasiya dövründe kökdən damlama suvarma sistemlə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
481	Supersol Denge	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		42%-Organik Madde+2.5%-K2O+22%-organik c+4.6%-pH+1.5%-toplam n	001299	05.01.2021	05.01.2026	Türkiye Cumhuriyeti	20 lt/ha (2 l/da)	şaftalı	-	Bitkilere vegetasiya dövründe kökdən damlama suvarma sistemlə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
482	Supersol Pelet	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		12%-Organik Karbon+35%-Organik Madde+35%-Toplam Humik+Fulvik Acid	001300	05.01.2021	05.01.2026	Türkiye Cumhuriyeti	3-5 kq/ağac	armud	-	Bitkilere vegetasiya dövründe kökdən damlama suvarma vasitəsilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(2)	0(0)
483	Relivit	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		15%-Fulvik Acid+0.1%-K2O+45%-Organik Madde+28%-Toplam (Humik+Fulvik) Asit+3.5%-pH	001301	05.01.2021	05.01.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300 ml/100 suya	heyva	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimitətbiq edilir	10(2)	0(0)
484	Ss Super Green	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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	-	Bitkilere vegetasiya dövründe kökdən damlama suvarma vasitəsilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(2)	0(0)
485	Enzimol	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		70U/ml-ENZİM AKTİVİTESİ+35%-Organik Madde+3.5-5.5%-pH	001303	05.01.2021	05.01.2026	Türkiye Cumhuriyeti	250-300 ml/100 suya	alma	-	Bitkilere vegetasiya dövründe meyvələrin diametri 3-4 sm ölçüdə olduqda kökdən کنار yemləmə kimi çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	0(1)	0(0)
486	Wormbomb	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		1%-K2O+6%-Organik Madde+1-Toplam Humik+Fulvik Acit +4.2-6.2%-pH	001304	05.01.2021	05.01.2026	Türkiye Cumhuriyeti	20 lt/ha	alma	-	Bitkilere vegetasiya dövründe kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	0(1)	0(0)
487	Osmos	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		1%-K2O+40%-Organik madde+18%-organik c+7.9%-pH+1%-toplam n	001305	05.01.2021	05.01.2026	Türkiye Cumhuriyeti	30 lt/ha	ərik	-	Bitkilere vegetasiya dövründe meyvələrin formalaşması zamanı kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	0(1)	0(0)
488	Purisol	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		53%-Organik madde+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 yığımindən bir ay əvvəl kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	0(1)	0(0)
489	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 yığımindən bir ay əvvəl kökdən damlama suvarma vasitəsilə yemləmə kimi tətbiq edilir	7(2)	0(0)
490	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)
491	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)
492	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)
493	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)
494	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)
495	Fertilol 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)
496	Leomix (Leonardit)	Altinyaprak Taşımacılık Tarım Madencilik Tekstil Sanayi ve Ticaret Limited Sirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		40%-Humin və Fulvo turşusu+40%-UZVI MADDE+5.7%-pH	001334	18.01.2021	18.01.2026		100-200 kq	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Gübrə okindən əvvəl şum altına, həmçinin okinlə eyni vaxtda istifadə edilir	0(1)	0(0)
497	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+100ppm-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)

498	Growmax Fort 0-52-34+TE	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.I.P.O	Birleşmiş Öreb Emirlikleri	Aqrokimyevi madde		34%-K2O+50ppm-B+250ppm-Cu+100ppmFe+500ppm-Mn+10ppm-Mo+52%-P2O5+21%-SO3+500ppm-Zn	001336	02.02.2021	02.02.2026	Birleşmiş Öreb Emirlikleri	15 kq/ha	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
499	Microcare Zn 15 %	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.I.P.O	Birleşmiş Öreb Emirlikleri	Aqrokimyevi madde		15%-Zn	001337	02.02.2021	02.02.2026	Birleşmiş Öreb Emirlikleri	1600 qr/1000 lt suya	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
500	Growmax Fort 12-52-8+0.5MgO+TE	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.I.P.O	Birleşmiş Öreb Emirlikleri	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	Birleşmiş Öreb Emirlikleri	15 kq/ha	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
501	Growmax Fort 12-61-0+TE	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.I.P.O	Birleşmiş Öreb Emirlikleri	Aqrokimyevi madde		50ppm-B+250ppmCu+1000ppm-Fe+500ppm-Mn+10ppm-Mo+12%-N+61%-P2O5+500ppm-Zn	001339	02.02.2021	02.02.2026	Birleşmiş Öreb Emirlikleri	0.6 kq/1000 lt suya	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
502	Growmax Fort 40-10-10+TE	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.I.P.O	Birleşmiş Öreb Emirlikleri	Aqrokimyevi madde		10%-K2O+50ppm-B+250ppm-Cu+1000ppm-Fe+500ppmMo+10%-N+10%-N+3%SO3+500ppmZn	001340	02.02.2021	02.02.2026	Birleşmiş Öreb Emirlikleri	15 kq/ha	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
503	Microcare (Boric Acid 17%)	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.I.P.O	Birleşmiş Öreb Emirlikleri	Aqrokimyevi madde		17%-B	001341	02.02.2021	02.02.2026	Birleşmiş Öreb Emirlikleri	5.5 l/ha	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
504	Microcare Mg 6%	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.I.P.O	Birleşmiş Öreb Emirlikleri	Aqrokimyevi madde		6%-Mg	001342	02.02.2021	02.02.2026	Birleşmiş Öreb Emirlikleri	1.5 kq/ha	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
505	Microcare Ca 10 %	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.I.P.O	Birleşmiş Öreb Emirlikleri	Aqrokimyevi madde		10%-Ca	001343	02.02.2021	02.02.2026	Birleşmiş Öreb Emirlikleri	1.5 kq/ha	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
506	Microcare Cu 15%	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.I.P.O	Birleşmiş Öreb Emirlikleri	Aqrokimyevi madde		15%-Cu	001344	02.02.2021	02.02.2026	Birleşmiş Öreb Emirlikleri	0.7 kq/ha	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
507	Microcare Combi 1	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.I.P.O	Birleşmiş Öreb Emirlikleri	Aqrokimyevi madde		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	Birleşmiş Öreb Emirlikleri	0.20 kq/ha	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
508	Microcare Mn 13 %	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.I.P.O	Birleşmiş Öreb Emirlikleri	Aqrokimyevi madde		13%-Mn	001346	02.02.2021	02.02.2026	Birleşmiş Öreb Emirlikleri	0.60 kq/ha	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
509	Microcare Fe 13%	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.I.P.O	Birleşmiş Öreb Emirlikleri	Aqrokimyevi madde		13%-Fe	001347	02.02.2021	02.02.2026	Birleşmiş Öreb Emirlikleri	0.60 kq/ha	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
510	Microcare Combi 2	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.I.P.O	Birleşmiş Öreb Emirlikleri	Aqrokimyevi madde		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	Birleşmiş Öreb Emirlikleri	2.0 kq/ha	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
511	Microcare Fe Eddha 6%	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.I.P.O	Birleşmiş Öreb Emirlikleri	Aqrokimyevi madde		6%-Fe	001349	02.02.2021	02.02.2026	Birleşmiş Öreb Emirlikleri	30.0 kq/ha	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
512	Pro-Lac	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde		0.25%-Si	001350	02.02.2021	02.02.2026	Türkiye Respublikası	2.5 l/10000 lt suya	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	30(3)	0(0)
513	Team X-Y	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde		1%-CLO2 (xlor dioksid)	001351	02.02.2021	02.02.2026	Türkiye Respublikası	1.0 l/1000 lt suya	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(5)	0(0)
514	Citro-N	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde		20%-UMUMI N	001352	02.02.2021	02.02.2026	Türkiye Respublikası	2.5 l/20000 lt suya	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)
515	Smarter	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde		1%-B+15%- HUMIN VE FULVO turşu+2%-MgO+4%-Mn+1%-Mo+5-7%-pH+30%-UZVI MADDE+4%-Zn	001353	02.02.2021	02.02.2026	Türkiye Respublikası	2.5 kq/ha	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
516	Ferrostrene Premium	Jaer S.A	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde		6%-Fe	001354	02.02.2021	02.02.2026	İspaniya Krallığı	3.5 qr/m²	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
517	Greental	Jaer S.A	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde		6%-Fe	001355	02.02.2021	02.02.2026	İspaniya Krallığı	3.5 qr/m²	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)

518	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)
519	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)
520	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+8%-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)
521	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)
522	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)
523	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)
524	Aminoquelant-K Low ph	Bioibérica, S.A.U.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə		5%-Amin Turşular+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)
525	Bm Start	Agrikem Ziraat İlaçları Endüstri Ürünleri San. ve Tic.A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		2.1%-B+0.02%-Mo+8.5-5.1%-pH	001363	04.02.2021	04.02.2026	Türkiyə Respublikası	200 ml/100 lt suya 1000 m ² sahəyə	sarımsaq	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
526	Folical	Agrikem Ziraat İlaçları Endüstri Ürünleri San. ve Tic.A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		15%-CaO+3.7-4.5%-pH	001364	04.02.2021	04.02.2026	Türkiyə Respublikası	150 ml/100 lt suya 1000 m ² sahəyə	pomidor (istixana)	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	8(4)	0(0)
527	Goemar Gotheo L	Goemar Le Laboratoire De La Mer Z.A.C Şirkəti	Fransa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		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 sahəyə	pomidor (istixana)	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(4)	0(0)
528	Doctoleaf Combine	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		1.5%-B+0.5%-Cu+5%-Fe+3%-Mn+0.05%-Mo+4%-Zn	001366	04.02.2021	04.02.2026	Türkiyə Respublikası	300 ml/100 lt suya 1000 m ² sahəyə	kartof	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(4)	0(0)
529	Doctoleaf Deep	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		4%-B+2.5%-Fe+8%-Mn+10%-Zn	001367	04.02.2021	04.02.2026	Türkiyə Respublikası	200 ml/100 lt suya 1000 m ² sahəyə	Badımcan	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	14(3)	0(0)
530	Atocrop-S	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		1.5%-Alginik Acid+12%-K2O+30%-Üzvi maddə	001368	04.02.2021	04.02.2026	Çin Xalq Respublikası	100 ml/100 lt suya 1000 m ² sahəyə	pomidor (istixana)	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
531	Novalon NPK 16-08-24+TE	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		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	Türkiyə Respublikası	1.5 kq/1000 m ²	sarımsaq	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(4)	0(0)
532	Hydroponica Calcium Chloride	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		38%-Ca+27.16%-CaO	001370	04.02.2021	04.02.2026	Türkiyə Respublikası	100-200 ml/100 lt suya 1000 m ² sahəyə	Badımcan	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
533	Doctoleaf Cup	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		26%-Cu	001371	04.02.2021	04.02.2026	Türkiyə Respublikası	150/100 lt suya 1000 m ² sahəyə	Badımcan	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	14(4)	0(0)
538	Disper Chlorophyl Mz	Bioglobal Ziraat Biyolojik Sistemler Tarımsal Danışmanlık	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		2%-Mo	001376	04.02.2021	04.02.2026	İspaniya Krallığı	100 ml/100 lt suya 1000 m ² sahəyə	pomidor (istixana)	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
539	Maynit	Maya Tarım Ticaret Sanayi LTD Ürünleri San. ve Tic LTD. ŞTI	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		12.2%-N+12.2%-N-NO3	001377	04.02.2021	04.02.2026	Türkiyə Respublikası	45.0/100 lt suya 1000 m ² sahəyə	Badımcan	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
540	Agr	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		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)
541	Radicifo	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		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)
542	Sinergon 2000	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		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 sahəyə	pomidor (istixana)	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)

543	Algacifo 3000	Cifo S.P.A	İtalya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		10%-Üzvi C+50%-Üzvi maddə+2%-Üzvi N	001381	04.02.2021	04.02.2026	İtalya Respublikası	2.0 lt/ha	pomidor (istixana)	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
544	Azoto 30	Cifo S.P.A	İtalya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		30%-N	001382	04.02.2021	04.02.2026	İtalya Respublikası	250 ml/100 lt suya 1000 m ² sahəyə	pomidor (istixana)	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	12(3)	0(0)
545	Borfast	Cifo S.P.A	İtalya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		11%-B	001383	04.02.2021	04.02.2026	İtalya Respublikası	100 ml/100 lt suya 1000 m ² sahəyə	pomidor (istixana)	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
546	Borinc Fast	Cifo S.P.A	İtalya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		10%-B+11%-Zn	001384	04.02.2021	04.02.2026	İtalya Respublikası	150 ml/100 lt suya 1000 m ² sahəyə	pomidor (istixana)	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	12(3)	0(0)
547	Cet 46 Green	Cifo S.P.A	İtalya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		7%-K2O+3%-Ümumi N+14%-Üzvi C	001385	04.02.2021	04.02.2026	İtalya Respublikası	600 ml/100 lt suya 1000 m ² sahəyə	pomidor (istixana)	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	12(2)	0(0)
548	Cifamin Bk	Cifo S.P.A	İtalya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		4%-K2O+5%-N+8.5%-P2O5+3%-üzvi C	001386	04.02.2021	04.02.2026	İtalya 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)
549	Valden Seed	ООО Органиче 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)
550	Valden Green	ООО Органиче 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+100mq/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)
551	Valden Soil	ООО Органиче 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+100mq/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)
552	Piler Attack	Pilyerum Tarım ve Gıda 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)
553	Pmed Calsiyum	Pilyerum Tarım ve Gıda 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)
554	Pmed T.Sul	Pilyerum Tarım ve Gıda 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)
555	Unichem Map 12-61-0	Pilyerum Tarım ve Gıda 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)
556	Unichem 16-40-0+TE	Pilyerum Tarım ve Gıda 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)
557	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)
558	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)
559	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)
560	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 dağıtılaraq 15 gün sonrayarpaqdan yemləmə kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)

561	Therapy	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde		18%-Ümumi N	001422	18.02.2021	18.02.2026	Türkiye Respublikası	6 lt/ha sahaya (1000m*2 sahaya)	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe damlama suvarma usulu ile kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)
562	Elfer Sunrise 5-13-0+(6Cao)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde		1-3%-CaO+13%-N+5%-P2O5+6%-pH	001423	18.02.2021	18.02.2026	Türkiye Respublikası	6 lt/ha sahaya (1000m*2 sahaya)	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe damlama suvarma usulu ile kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)
563	6-Γ-Γ-(Dimethylalylamino)-Purine	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Aqrokimyevi madde		98%-6-y-y-(Dimethylalylamino)-Purine	001439	23.02.2021	23.02.2026	Brazilya Respublikası	0,01 qr/100 ml distille suya	kartof	-	In vitro şəraitində Boy tənzimləyici stimulyatorun hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
564	Ammonium Nitrate	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Aqrokimyevi madde		97.5%-Ümumi N	001438	23.02.2021	23.02.2026	Avstraliya İttifaqı	11 t/16.5 q	kartof	-	In vitro şəraitində qida mühitinin hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
565	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	-	In vitro şəraitində Boy tənzimləyici stimulyatorun hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
566	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	-	In vitro şəraitində qida mühitinin hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
567	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	-	In vitro şəraitində qida mühitinin hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
568	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	-	In vitro şəraitində Boy tənzimləyici stimulyatorun hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
569	Potassium Dihydrogen Posphate 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	-	In vitro şəraitində qida mühitinin hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
570	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 midistille suya	kartof	-	In vitro şəraitində qida mühitinin hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
571	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	-	In vitro şəraitində qida mühitinin hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
572	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	-	In vitro şəraitində qida mühitinin hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
573	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	-	In vitro şəraitində qida mühitinin hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
574	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	-	In vitro şəraitində boy tənzimləyici stimulyatorun hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
575	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 mi distille suya	kartof	-	In vitro şəraitində boy tənzimləyici stimulyatorun hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
576	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	-	In vitro şəraitində qida mühitinin hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
577	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	-	In vitro şəraitində boy tənzimləyici stimulyatorun hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
578	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)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
579	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)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
580	Coriana	Deva Agro Kimya Tarım San.ve Tic. A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde		48%-Ethepon	001455	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Respublikası	1,0-3,0 lt/ha	pomidor (istixana)	-	İstixana şəraitində yetişmiş pomidorların qızarmasını sürətləndirmək üçün tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)

581	Quatro 10-5-40+TE	Agroquatro Organik Tarım Sanayi ve Ticaret Aaonim şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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	Türkiye Cumhuriyeti	40.0 kg/ha	tomat (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
582	Quatro Soil	Agroquatro Organik Tarım Sanayi ve Ticaret Aaonim şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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	Türkiye Cumhuriyeti	45.0 lt/ha	tomat (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
583	Quatro phoszing 5-20+TE	Agroquatro Organik Tarım Sanayi ve Ticaret Aaonim şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde		5%-N+20%-P2O5+5.5%-Zn	001458	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	23.0 lt/ha	tomat (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
584	Quatro Mix 9-11-3+3.5 Cao+2MgO+TE	Agroquatro Organik Tarım Sanayi ve Ticaret Aaonim şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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	tomat (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
585	Quatro Combi	Agroquatro Organik Tarım Sanayi ve Ticaret Aaonim şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde		0.5%-B+1%-Cu+ 5%-Fe+6%-Mn+8%-Zn	001460	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	8.0 kg/ha	tomat (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)
586	Quatro 20-20-20+TE	Agroquatro Organik Tarım Sanayi ve Ticaret Aaonim şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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 kg/ha	tomat (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
587	Quatro Ultra K 5-0-40	Agroquatro Organik Tarım Sanayi ve Ticaret Aaonim şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde		40%-K2O+5%-N	001462	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	40.0 kg/ha	tomat (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
588	Full N	Agroquatro Organik Tarım Sanayi ve Ticaret Aaonim şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde		0.4%-Cl+25%-Ümumi N	001463	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	23.0 lt/ha	tomat (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
589	Full Q	Agroquatro Organik Tarım Sanayi ve Ticaret Aaonim şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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	tomat (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
590	Adjumix	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde		1-3%-pH+40%-polyxyethylen tridecyl pHospHate ester+30%-tricarboxyl acids	001465	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	60.0 ml/ 100 lt suya	tomat (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(4)	0(0)
591	Unimicro Zinc 25	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde		25%-Zn	001466	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	150.0 qr/ 100 lt suya	tomat (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	12(3)	0(0)
592	Pomica Calcium 600 Sc	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde		36%-CaO+8-10%-pH	001467	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	90.0 ml/ 100 lt suya	tomat (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	12(3)	0(0)
593	Fertilex Boron	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde		6-8%-pH+11%-B	001468	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	200.0 ml/ 100 lt suya	tomat (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
594	Unifarm phosphite-K	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde		20%-K2O+30%-P2O5+5-6%-pH	001469	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	250.0 ml/ 100 lt suya	tomat (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
595	Aminosol	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde		6-8%-pH+10%-Sərbəst amin turşular+9%-ÜMUMI N+55%-Ümumi amin turşusu+20%-Üzvi C+60%-üzi madde	001470	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	200.0 ml/ 100 lt suya	tomat (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(4)	0(0)
596	Origo Sc	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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	tomat (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	25(4)	0(0)
597	Unical Plus	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde		12%-CaO+0.17%-B+3-4%-pH	001472	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300.0 ml/ 100 lt	tomat (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
598	K 50	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde		6.2-6.5%-K2O+35%-pH	001473	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	200.0 ml/ 100 lt	tomat (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
599	Nutrikey 16-8-24+TE	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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 kg/1000 m²	tomat (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
600	Fertilop	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde		9%-Fulvic Acid+6.5%-UMUMI N+6.7%-K2O+2%-pH+30%-üzi madde	001475	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	250.0 ml/ 100 lt	tomat (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)

601	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 m ² sahəyə	pomidor (istixana)	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	20(4)	0(0)
602	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)	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
603	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)	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	12(3)	0(0)
604	Algamax Plus	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	0.35%-Alginate 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 dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
605	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 dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
606	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 dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
607	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 dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
608	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 dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
609	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 dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
610	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)
611	Floramid Twin Eagle Nk 17-0-16+(2MgO)+(20S03)+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 dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
612	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 dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
613	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 dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
614	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 dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
615	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 dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
616	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 dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
617	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 dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
618	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 dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
619	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 dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
620	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 dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
621	Osmoform Permantet 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 dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)

622	Sierraform Gt Pre-Seeder 18-22-5	Çağlayan Tarım Ürünleri	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		5%-K ₂ O+18%-N+22%-P ₂ O ₅	001505	10.03.2021	10.03.2026	Almaniya Federativ Respublikası	2.0 kq/200 lt suya	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame usulu ile yemleme kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
623	Basatop Starter 19-25-5+(2MgO)+ME	İpaş İlaç Tohum Fidan Gübre Üretim Ve Paz. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		0.01%-B+5%-K ₂ O+2%-MgO+19%-N+25%-P ₂ O ₅ +2.5%-S+0.01%-Zn	001506	10.03.2021	10.03.2026	Almaniya Federativ Respublikası	2.0 kq/200 lt suya	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame usulu ile yemleme kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
624	Floranid Twin Permanent 16-7-15+(MgO)+20So ₃ +ME	Compo Expert Turkey Tarım San Ve Tic Ltd Sti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		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)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame usulu ile yemleme kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
625	Floranid Twin Turf 20-5-8+(2MgO)+7S+ME	Compo Expert Turkey Tarım San Ve Tic Ltd Sti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		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)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame usulu ile yemleme kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
626	Ferro Top 6-0-12+(6MgO)+ME	Compo Expert Turkey Tarım San Ve Tic Ltd Sti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		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)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame usulu ile yemleme kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
627	Floranid Twin Club 10-5-20+(4MgO)+ME	Compo Expert Turkey Tarım San Ve Tic Ltd Sti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		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)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame usulu ile yemleme kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
628	Basfoliar Klep SI	Compo Expert Turkey Tarım San Ve Tic Ltd Sti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		0.5%-Alginate Acid+15%-Üzvi madde	001511	10.03.2021	10.03.2026	Almaniya Federativ Respublikası	2.0 kq/200 lt suya	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame usulu ile yemleme kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
629	NIMAG	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde		15%-MgO+11%-Ümumi N	001512	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	10.0 kq/10000 lt suya	xiyar	-	Bitkilere vegetasiya dövründe damlama suvarma usulu ile kökdən yemleme kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
630	Magna 16	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde		32%-MgO+16%-SO ₃	001513	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	10.0 kq/10000 lt suya	xiyar	-	Bitkilere vegetasiya dövründe damlama suvarma usulu ile kökdən yemleme kimi tətbiq edilir	15(4)	0(0)
631	MAP	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde		61%-P ₂ O ₅ +12%-Ümumi N	001514	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	10.0 kq/10000 lt suya	xiyar	-	Bitkilere vegetasiya dövründe damlama suvarma usulu ile kökdən yemleme kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
632	MKP	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde		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	-	Bitkilere vegetasiya dövründe damlama suvarma usulu ile kökdən yemleme kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
633	NICAL	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde		26.5%-CaO+15.5%-ümumi azot (N)	001516	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	10.0 kq/10000 lt suya	xiyar	-	Bitkilere vegetasiya dövründe damlama suvarma usulu ile kökdən yemleme kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
634	NK 13	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde		46%-K ₂ O+13%-Ümumi N	001517	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	15.0 kq/10000 lt suya	xiyar	-	Bitkilere vegetasiya dövründe damlama suvarma usulu ile kökdən yemleme kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
635	SOP	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde		51%-K ₂ O+47%-SO ₃	001518	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	20.0 kq/10000 lt suya	xiyar	-	Bitkilere vegetasiya dövründe damlama suvarma usulu ile kökdən yemleme kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
636	Mugasol 20-20-20+TE	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde		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	-	Bitkilere vegetasiya dövründe damlama suvarma usulu ile kökdən yemleme kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
637	Mugasol 18-18-18+TE	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde		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	-	Bitkilere vegetasiya dövründe damlama suvarma usulu ile kökdən yemleme kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
638	Mugasol 15-30-15+TE	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde		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	-	Bitkilere vegetasiya dövründe damlama suvarma usulu ile kökdən yemleme kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
639	Mugasol 16-8-24+TE	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde		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	-	Bitkilere vegetasiya dövründe damlama suvarma usulu ile kökdən yemleme kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
640	Mugasol 15-5-30+TE	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde		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	-	Bitkilere vegetasiya dövründe damlama suvarma usulu ile kökdən yemleme kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
641	Promet Ca	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde		10%-CaO+12.4%-Cl+3.1%-Ümumi N+9.1%-Üzvi madde	001525	15.03.2021	15.03.2026	İtaliya Respublikası	3.5 lt/ha 1000 lt suya	pomidor (istixana)	-	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame usulu ile yemleme kimi tətbiq edilir	15(4)	0(0)

642	Topcal	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi 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)
643	Promet Mg	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi 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)
644	Promet Cu	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi 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)
645	Promet Zn	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi 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)
646	Magnesio Nitrato	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi 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)
647	Kalex	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi 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)
648	Activa	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi 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)
649	Nutrigold 18-18-18+ME	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi 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)
650	Nutrigold 16-8-24+ME	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi 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)
651	Nutrigold 10-52-10+ME	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi 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)
652	Nutrigold 11-40-11+ME	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		0.02%-B+0.003%-Cu EDTA+0.07%-Fe+11%-K2O+0.03%-Mn EDTA+2%-MgO+40%-P2O5+0.05%-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)
653	Nutrigold 8-5-40+ME	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi 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)
654	Nutrigold 0-40-40+ME	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi 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)
655	Aminoton	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi 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)
656	Aminoleaf 710	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		0.05%-B+0.006%-Cu EDTA+0.13%-Fe EDTA+44%-K2O+0.06%-Mn EDTA+0.066%-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)
657	Aminoleaf 680	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		22%-K2O+0.05%-B+0.006%-Cu EDTA+0.13%-Fe EDTA+0.066%-Mn EDTA+0.006%-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)

658	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)
659	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)
660	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)
661	Ammonium Nitrat	OXK Uralxim 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)
662	Kalium Nitrat	OXK Uralxim 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)
663	Ammonium Nitrat	OXK Uralxim 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)
664	Kalsium Nitrat	OXK Uralxim 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)
665	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)
666	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)
667	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)
668	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)
669	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)
670	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	pambıq	-	pambıq əkinlərində qozaların erkən açılmasını sürətləndirir	0(1)	7(3)
671	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 zərəvermə həddi nəzərə alınmaqla mübarizənin aparılması məqsədə uyğundur	0(1)	7(3)
672	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	pambıq	-	bitkilərə vegetasiya dövründə kök ətrafına yemləmə kimi tətbiq edilir	0(1)	0(0)
673	Bionutrients Soluble Ag	Growth Products LTD	Amerika Birləşmiş Ştatlari	Aqrokimyəvi maddə	3%-K2O+5.8%-pH+2%-Ümumi N+19%-üzi C+40%-Üzvi maddə	001579	29.03.2021	29.03.2026	Amerika Birləşmiş Ştatlari	1.5 lt/10000 lt suya	pambıq	-	bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
674	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	pambıq	-	bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	30(2)	0(0)
675	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	29.03.2021	29.03.2026	Amerika Birləşmiş Ştatlari	1.0 kq/1000 lt suya	pambıq	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	30(2)	0(0)
676	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	pambıq	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	30(2)	0(0)
677	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	pambıq	-	bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	20(4)	0(0)
678	Black Up	Actagro LLC	Amerika Birləşmiş Ştatlari	Aqrokimyəvi maddə	2%-K2O+11.8%-pH+7%-Üzvi C+15%-Üzvi maddə	001584	29.03.2021	29.03.2026	Amerika Birləşmiş Ştatlari	15.0 lt/10000 lt suya	pambıq	-	bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	30(2)	0(0)

679	Agriful	Agritecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	1%-K ₂ O+1%-P ₂ O ₅ +4-5%-pH+25%-Ümumi ekstraktı (fulvoturşular)+4.5%-Ümumi N+45%-Üzvi maddə	001589	06.04.2021	06.04.2026		3.0-3.5 lt/ha	müxtəlif kend təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya dövründə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
680	Karbamid (Marka B)	Dövlət Neft Şirkəti Karbamid Zavodu	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	46.6%-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	Taxillər Tərəvəz bitkiləri Meyvə bitkiləri Giləmeyvə	-	bitkilərə vegetasiya dövründə kök ətrafına yemləmə kimi tətbiq edilir	25(3) 20(3) 25(3) 25(3)	0(0)
681	Cot-Pax SI	Agrobest Grup Tarım İlaçları Tohumculuk İmalat İthalat İhracat Sənayi Ve Ticaret.A.S.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	50q/l-Mepiquat chloride	001605	09.04.2021	09.04.2026	Türkiyə Respublikası	0.5	pambıq	bitkidə nazarda tutulandan artıq böyümənin qarşısını alır	Vegetasiya dövründə bitkilərin çiçəkləmə mərhələsində çiləmə aparılır	0(1)	7(3)
682	Ethun SI	Agrobest Grup Tarım İlaçları Tohumculuk İmalat İthalat İhracat Sənayi Ve Ticaret.A.S.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	480q/l-Ethephon	001606	09.04.2021	09.04.2026	Türkiyə Respublikası	3.0	pambıq	bitkidə qozaların açmasını sürətləndirir	Vegetasiya dövründə bitkilərin çiçəkləmə mərhələsində çiləmə aparılır	0(1)	7(3)
683	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 kend təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya dövründə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
684	Durduran 3C	Doğal Kimyevi Maddələr və Zirai İlaçlar Sənayi 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	Gövdənin qısa möhkəm olması üçün	Bitkilərin kollanma fazasında yarpaqdan çiləmə aparılması məqsədində uyğundur	0(1)	7(3)
685	Unisol Foliar 17-7-27+2MgO+TE	Uniba Tarım Sənayi 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)
686	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 çiçəkləmə 30%-i açıldığı zamanı tətbiq olunması məqsədində uyğundur	0(1)	0(0)
687	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	glas	-	bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
688	Anafer Red	Anorel NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	6%-Fe	001637	16.04.2021	16.04.2026	Çin Xalq Respublikası	10.0 kq/ha	glas	-	bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
689	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)
690	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)
691	Solucat 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)
692	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)
693	Folicat Plantifol 20-20-20	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	20%-K ₂ O+0.003%-Cu+0.06%-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)
694	Folicat 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)
695	Folicat 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)
696	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)
697	Microcat Zinc	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi 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)
698	Microcat Cereal Start	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	2%-K ₂ O+4%-Amin turşular+0.4%-Fe+0.2%-Mn+6%-P ₂ O ₅ +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)

699	Microcat Mix	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi 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)
700	Microcat Boron	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi 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)
701	Kellik K-Si	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	1.5%-EDTA+15%-K ₂ O+10%-SiO ₂	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)
702	Kelkat Iron Eddha	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi 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)
703	Kelkat Mix EDTA	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi 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)
704	Kelkat Manganese	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi 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)
705	Kelkat Zinc	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi 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)
706	Kelkat Boron 21%	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi 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)
707	Nutricat Zn-Mn	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi 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)
708	Atlante	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	20%-K ₂ O+30%-P ₂ O ₅	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)
709	Solucac 15-5-35	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	35%-K ₂ O+0.01%-B+0.002%-Cu EDTA+0.02%-Fe EDTA+0.01%-Mn EDTA+5%-P ₂ O ₅ +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)
710	Solucac 10-52-10	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	0.001%-B+0.002%-Cu EDTA+0.02%-Fe EDTA+10%-K ₂ O+0.01%-Mn EDTA+52%-P ₂ O ₅ +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)
711	Solucac 20-20-20	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	0.01%-B+0.002%-Cu EDTA+0.02%-Fe EDTA+20%-K ₂ O+0.01%-Mn EDTA+20%-P ₂ O ₅ +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)
712	Solucac 25-5-5	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	0.01%-B+0.002%-Cu EDTA+0.02%-Fe EDTA+5%-K ₂ O+0.01%-Mn EDTA+25%-N+5%-P ₂ O ₅ +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)
713	Aminocat 30%	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	1%-K ₂ O+30%-Amin turşular+1%-P ₂ O ₅ +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)
714	Cator Calcium	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	10%-CaO+20%-Fulvic acid+2%-K ₂ O+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)
715	Biocat-G	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	5%-K ₂ O+20.5%-Fulvic acid+8.5%-Humic acid+8.5%-SO ₃ +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)
716	Polyfeed 11-8-34+2MgO	Haifa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Aqrokimyəvi maddə	34%-K ₂ O+200ppm-B+110ppm-Cu+1000ppm-Fe+2%-MgO+500ppm-Mn+70ppm-Mo+8-P ₂ O ₅ +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)

717	Booster 200	Biofarm Agri	Türkiye İsrail Dövləti	Aqrokimyəvi 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)
718	Go Humate	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	6.5%-K2O+65%-Ümumi (Humik+Fulvik) turşuları+25%-Üzvi maddə	001672	06.05.2021	06.05.2026	Türkiye Respublikası	30.0 qr /100 lt suya	pomidor (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
719	Go Energy	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi 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	Türkiye Respublikası	40.0 qr /100 lt suya	pomidor (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
720	Zoom	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	90%-Siloksan Polieter	001674	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye 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)
721	Profit Cocktail	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	2%-B+1%-Cu+6%-Fe+5%-Mn+7%-Zn	001675	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Respublikası	100.0 qr /100 lt suya	pomidor (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
722	Exova	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	4%-K2O+1%-Alginik turşusu+32%-Üzvi maddə	001676	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Respublikası	60.0 ml/100 lt suya	pomidor (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
723	Winner Ca-B	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	16%-CaO+0.2%-B+3.5%-Sərbəst amin turşusu+10%-Ümumi N+55%-Üzvi maddə	001677	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Respublikası	200.0 ml/100 lt suya	pomidor (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
724	Toledo	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	16%-S+40%-SO3+15%-Ümumi N(15.0%- N-NH2)	001678	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Respublikası	20.0 ml/100 lt suya	pomidor (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
725	Player	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	45.5%-Ümumi amin turşusu+21%-Üzvi C+62%-Üzvi maddə+10%-Üzvi N	001679	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Respublikası	300.0 ml/100 lt suya	pomidor (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
726	Amino move	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	9%-Amin Turşusu+9%-Üzvi C+4%-Üzvi N+30%-Üzvi maddə	001680	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Respublikası	250.0 ml/100 lt suya	pomidor (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
727	We Power Foliar 20-20-20+TE	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi 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	Türkiye Respublikası	1500.0 qr/1000 lt suya	pomidor (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
728	We Power Foliar 10-40-10+TE	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	10%-K2O+0.01%-B+0.004%-Cu+0.03%-Fe+0.02%-Mn+40%-P2O5+0.03%-Zn+10%-Ümumi N	001682	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Respublikası	1500.0 qr/1000 lt suya	pomidor (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
729	We Power Foliar 20-10-20+TE	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi 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	Türkiye Respublikası	1500.0 qr/1000 lt suya	pomidor (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
730	We Power 20-20-20+TE	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi 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	Türkiye Respublikası	1500.0 qr/1000 lt suya	pomidor (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
731	We Power 17-7-27+(2MgO)+TE	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi 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	Türkiye Respublikası	1500.0 qr/1000 lt suya	pomidor (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
732	We Power 16-8-24+TE	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	24%-K2O+0.01%-B+0.004%-Cu+0.03%-Fe+0.02%-Mn+8%-P2O5+0.03%-Zn+16%-Ümumi N	001686	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Respublikası	1500.0 qr/1000 lt suya	pomidor (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
733	We Power 11-5-19+(9CaO)+(2MgO)+TE	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	9%-CaO+0.01%-B+0.004%-Cu+0.03%-Fe+19%-K2O+2%-MgO+0.02%-Mn+5%-P2O5+0.03%-Zn+11%-Ümumi N	001687	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Respublikası	1500.0 qr/1000 lt suya	pomidor (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
734	We Power 10-40-10+TE	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	10%-K2O+0.01%-B+0.004%-Cu+0.03%-Fe+0.02%-Mn+40%-P2O5+0.03%-Zn+10%-Ümumi N	001688	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Respublikası	1500.0 qr/1000 lt suya	pomidor (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)

735	We Power 9-5-40+TE	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə	40%-K2O+0.01%-B+0.004%-Cu+0.03%-Fe+0.02%-Mn+5%-P2O5+0.03%-Zn+9%-Ümumi N	001689	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1500.0 qr/1000 lt suya	tomat (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
736	We Power 20-10-20+TE	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə	20%-K2O+0.01%-B+0.004%-Cu+0.03%-Fe+0.02%-Mn+10%-P2O5+0.03%-Zn+20%-Ümumi N	001690	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1500.0 qr/1000 lt suya	tomat (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
737	We Power 18-18-18+(2MgO)+TE	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə	0.01%-B+0.004%-Cu+0.03%-Fe+18%-K2O+2%-MgO+0.02%-Mn+18%-P2O5+0.03%-Zn+18%-Ümumi N	001691	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1500.0 qr/1000 lt suya	tomat (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
738	Go Amino	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə	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	tomat (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
739	Go Fulvic-L	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə	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	tomat (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
740	Sun Cover	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə	4%-B+0.5%-Mn+0.5%-Zn	001694	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Cumhuriyeti	250.0 qr/100 lt suya	tomat (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
741	Express Cal	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə	27.5%-Ca	001695	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Cumhuriyeti	250.0 ml/100 lt suya	tomat (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
742	Express N	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə	0.3+28	001696	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300.0 ml/100 lt suya	tomat (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
743	Express K	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə	30%-K2O	001697	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Cumhuriyeti	250.0 ml/100 lt suya	tomat (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
744	We Root	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə	4%-K2O+2%-ümumi N+15%-Üzvi C+35%-Üzvi maddə	001698	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Cumhuriyeti	200.0 ml/100 lt suya	tomat (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
745	Fresh	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə	2%-K2O+20%-Humin+Fulvo turşuları+3%-ÜMUMİ N+15%-Üzvi C+35%-Üzvi maddə	001699	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Cumhuriyeti	250.0 ml/100 lt suya	tomat (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
746	Maxwell Hum	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə	3.5%-K2O+12%-Humin+Fulvo turşular+10%-Üzvi maddə	001700	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Cumhuriyeti	200.0 ml/100 lt suya	tomat (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
747	Renova	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə	18%-Humin+Fulvo turşuları+16%-Üzvi maddə	001701	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Cumhuriyeti	50.0 ml/100 lt suya	tomat (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
748	Algor	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddələri DİŞ TIC və SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə	4%-K2O+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	tomat (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
749	Ant Balancer 17-17-17+ME	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddələri DİŞ TIC və SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə	17%-K2O+0.5%-Mn+17%-P2O5+1%-Zn+17%-Ümumi N	001718	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	250.0 qr/100 lt suya	tomat (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
750	Ant Combi 2	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddələri DİŞ TIC və SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə	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	tomat (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
751	Ant Potasmin	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddələri DİŞ TIC və SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə	4%-K2O+3%-Ümumi N+40%-Ümumi üzvi maddə+18%-Üzvi C	001720	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	400.0 ml/100 lt suya	tomat (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
752	Algor Plus	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddələri DİŞ TIC və SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə	4%-K2O+3%-ÜMUMİ N+20%-Ümumi üzvi maddə+10%-Üzvi C	001721	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	400.0 ml/100 lt suya	tomat (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
753	Ant Azotmin 30-5-5+ME	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddələri DİŞ TIC və SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə	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	tomat (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
754	Ant Fosler 12-33-7	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddələri DİŞ TIC və SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə	7%-K2O+33%-P2O5+12%-Ümumi N	001723	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	330.0 qr/100 lt suya	tomat (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)

755	Ant Houmpos Dry	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	20%-K2O+7%-P2O5+35%-Umumi Humin+ Fulvik turşuları+30%-Umumi üzvi madde	001724	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	150.0 qr/100 lt suya	tomat (istixana)	-	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
756	Ant Hümix	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	K2O-10%, Umumi Humin+ Fulvik turşuları-65%, Umumi üzvi madde-40%	001725	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	150.0 qr/100 lt suya	tomat (istixana)	-	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
757	Ant Mina-Min	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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	tomat (istixana)	-	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
758	Ant Org Terrain	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	6%-K2O+0.008%-Cu+0.002%-Zn+15%-Umumi Humin+ Fulvik turşuları+10%-Umumi N+28%-Umumi P2O5+12%-Umumi üzvi madde	001727	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	25.0 kq/1000.0 lt suya	tomat (istixana)	-	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
759	Ant Potler 3-8-30	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	30%-K2O+8%-P2O5+3%-Umumi N	001728	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300.0 qr/100.0 lt suya	tomat (istixana)	-	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
760	Ant Red Max	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	3%-K2O+15%-Umumi üzvi madde+7%- Üzvi C+0.3%-Üzvi N	001729	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	350.0 ml/100.0 lt suya	tomat (istixana)	-	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
761	Ant Seratop	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	10%-K2O+10%-Umumi Humin+ Fulvik turşuları+20%-Umumi üzvi madde	001730	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	25.0 kq/1000.0 lt suya	tomat (istixana)	-	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
762	Ant Water Life Liquide	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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	tomat (istixana)	-	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
763	Ant Yuka	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	2%-K2O+1%-Umumi N+15%-Umumi üzvi madde+6%-Üzvi C	001732	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300.0 ml/100.0 lt suya	tomat (istixana)	-	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
764	Fargo 18-18-18+ME	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	18%-K2O+0.06%-Cu+0.6%-Fe+0.07%-Mn+18%-P2O5+0.08%-Zn	001752	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300.0 qr/100.0 lt suya	tomat (istixana)	-	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	6(10)	0(0)
765	Fargo 16-8-24+ME	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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	tomat (istixana)	-	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	6(10)	0(0)
766	Fargo 15-30-15+ME	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	15%-K2O+15%-Umumi 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	tomat (istixana)	-	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	6(10)	0(0)
767	Fargo 20+20+20	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	20%-K2O+20%-P2O5+20%-Umumi N	001755	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300.0 qr/100.0 lt suya	tomat (istixana)	-	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	6(10)	0(0)
768	Fargo 17-7-21+ME	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	0.06%-Cu+0.6%-Fe+21%-K2O+0.07%-Mn+7%-P2O5+17%-Umumi N+0.08%-Zn	001756	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300.0 qr/100.0 lt suya	tomat (istixana)	-	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	6(10)	0(0)
769	Fargo 12-0-42	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	42%-K2O+12%-UMUMI N	001757	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300.0 qr/100.0 lt suya	tomat (istixana)	-	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	6(10)	0(0)
770	Scalex Corrector 3-15-0+(30 So3)	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	15%-P2O5+30%-SO3+3%-UMUMI 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)
771	Scalex Amino-Force	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	4%-K2O+12%-Serbast amin turşular+40%-UZVI MADDE+15%-Üzvi C+3%-Üzvi N	001759	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)
772	Scalex Copper	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	4%-Cu	001760	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.5 lt/ha	üzüm	-	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	2(20)	0(0)
773	Scalex Force K	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	20%-K2O	001761	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 lt/ha	üzüm	-	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	2(20)	0(0)
774	Scalex Zn-Mn	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	15%-Mn+12%-Zn	001762	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0-2.5 lt/ha	üzüm	-	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	2(20)	0(0)
775	Scalex Plus 5-9-12+(4.5CaO)+(2.5MgO)+ME	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	4.5%-CaO+12%-K2O+2.5%-MgO+9%-P2O5+6%-Zn+5%-Umumi N	001763	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)

776	Scalex Green K-5-0-40	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə		40%-K2O+5%-Ümumi N	001764	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 lt/ha	üzüm	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	2(20)	0(0)
777	Scalex K Plus Ca 10-20+(10CaO)+(2MgO)	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə		10%-CaO+20%-K2O+2%-MgO+10%-Ümumi N	001765	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 lt/ha	üzüm	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	2(20)	0(0)
778	Known-Tech Macro-Mix 9-11-3+(3.5CaO+2MgO)+ME	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə		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	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	2(20)	0(0)
779	Scalex Root 8-30-0+ME	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə		30%-P2O5+6%-Zn+8%-Ümumi N	001767	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 lt/ha	üzüm	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	2(20)	0(0)
780	Scalex mo-B-Zn	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə		4%-B+1%-Fe+4%-Zn+10%-Zn	001768	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.0-1.5 lt/ha	üzüm	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	2(20)	0(0)
781	Known-Tech ph Regulatoru	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə		20%-Asetik asit(Ch3cooh)+1%-Polikarboasilik asit	001769	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.75 lt/ha	üzüm	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	2(20)	0(0)
782	Scopoly Greengor	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə		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	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	2(20)	0(0)
783	Scopoly Greenvert	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə		1.5%-K2O+10%- Üzvi maddə+0.1%-Alginik turşusu	001771	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 lt/ha	üzüm	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	2(20)	0(0)
784	Aqrovita Universal	Aqrovita Prodakşn	Gürcüstan Respublikası	Aqrokimyevi maddə		25-35%- Üzvi maddə+30-35%- K2O+3-5%-P2O5+15-20%-UMUMI N	001772	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	3.0 lt/1000 lt suya	pomidor (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	6(10)	0(0)
785	Poly Feed Gg 18-18-18+(2MgO)+ME	Haifa Negev Technologies LTD.	İsraill Dövləti	Aqrokimyevi maddə		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	İsraill Dövləti	90 kq/ha	pomidor	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(4)	0(0)
786	Poly Feed 19-19-19	Haifa Negev Technologies LTD.	İsraill Dövləti	Aqrokimyevi maddə			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)
787	Multi K Gg	Haifa Negev Technologies LTD.	İsraill Dövləti	Aqrokimyevi maddə		46.2%-K2O+13.5%-N-NO3	001783	05.07.2021	16.07.2025		20-25 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma üsulu ilə vasitəsilə tətbiq edilir	25(2)	0(0)
788	Haifa Map-mono Ammonium phosphate 12-61-0	Haifa Negev Technologies LTD.	İsraill Dövləti	Aqrokimyevi maddə		61%-P2O5+4.4%-pH+12%-Ümumi N	001784	05.07.2021	28.08.2025		20-30 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	vegetasiya dövründə bitkilərə damlama suvarma sistemi ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
789	Haifa Mkp (monopotassium phosphate)	Haifa Negev Technologies LTD.	İsraill Dövləti	Aqrokimyevi maddə		34%-K2O+52%-P2O5+4.5%- pH	001785	05.07.2021	21.10.2025		10-30 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemi ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
790	Magnesium Nitrate	Haifa Negev Technologies LTD.	İsraill Dövləti	Aqrokimyevi maddə		11%-Ümumi azot (N)+15%-MGO+6%- pH	001786	05.07.2021	21.10.2025		30-40 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemi ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
791	Seaweed Extract Powder	Qinqdao Bright Moon Blue Ocean Biotech CO. LTD	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə		18%-Alginik turşusu+18%-K2O5+1-5%-P2O5+1-3%-UMUMI N+45%-Üzvi maddə	001787	05.07.2021	05.07.2026	Çin Xalq Respublikası	100.0 qr/200.0 lt suya	pomidor (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
792	Saxalinskiy Kalium Qumat Marka Bp 20 (Сахалинский Гумат Калия Марка Bp 20)	Biofit ASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə		1.75%-K2O+11%-Üzvi maddə+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)
793	Naturel Nutri Humus	Naturel Fertilizer Damlama Sul. Sis.Tar.Kim. Güb. San. Ve Tic. Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə		4.5%-K2O+2%-ümumi azot (N)+30%-üzvi maddə+10%-üvi 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)
794	Naturel Nitrik Asit	Naturel Fertilizer Damlama Sul. Sis.Tar.Kim. Güb. San. Ve Tic. Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə		>50%-Azot turşusu (HNO3)	001792	09.07.2021	09.07.2026	Türkiye Cumhuriyeti	5.0 lt/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemi ilə tətbiq edilir	30(2)	0(0)
795	Karbamid (Marka B)	Kuybişev AzotASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə		46.2%-Ümumi N (N-NH2)	001796	14.07.2021	14.07.2026	Rusiya Federasiyası	25.0-35.0 q/m²	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya dövründə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
796	Poly-Feed Gg 16-8-32+ME	Haifa Negev Technologies LTD.	İsraill Dövləti	Aqrokimyevi maddə		200ppm-B+110ppm-Cu+1000ppm-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 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya dövründə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)

797	Poly-Feed Gg 8-52-17+ME	Haifa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Aqrokimyəvi maddə	200ppm-B+110ppm-Cu+1000ppm-Fe+17%-K2O+600ppm-Mn+70ppm-Mo+82%-P2O5+15ppm-Zn+8%-Ümumi Azot (N)	001800	12.07.2021	12.07.2026	İsrail Dövləti	20.0-30.0 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma üsulu ilə vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
798	Poly-Feed Gg 15-30-15+ME	Haifa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Aqrokimyəvi maddə	200ppm-B+500ppm-Fe+15%-K2O+2%-MgO+250ppm-Mn+30%-P2O5+75ppm-Zn+15%-Ümumi Azot (N)	001801	12.07.2021	12.07.2026	İsrail Dövləti	20.0-30.0 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma üsulu ilə vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
799	Nitroammofoska NPK 16-16-16	Minudobreniya ASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	16+5%-K2O+16+5%-P2O5,+16+5%-Ümumi Azot (N)	001802	12.07.2021	12.07.2026	Rusiya Federasiyası	50.0-100.0 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya dövründə yemləmə kimi tətbiq edilir	0(1)	0(0)
800	Maxitor Map 12-61-0	Toros Tarım San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	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)
801	Torosop	Toros Tarım San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	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)
802	We Power 13-40-13+TE	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	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)
803	Fargo K	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	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)
804	Fargo Sop	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	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)
805	Fargo Cal	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	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)
806	Fargo Map	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	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)
807	Fargo Mkp	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	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)
808	Fargo Mag	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	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)
809	Fargo Magnit	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	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)
810	Higro Humik Asit	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	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)
811	Unisol Foliar 18-18-18+(2MgO)+TE	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	0.01%-B+0.004%-Cu+0.03%- Fe+18%-K2O+2%-MgO+0.02%-Mn+18%- P2O5+0.03%-Zn+18%-Ümumi Azot (N)	001826	09.08.2021	09.08.2026	Türkiyə Respublikası	0.5-1.5 kq	alma	-	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma üsulu ilə vasitəsilə tətbiq edilir	20(3)	0(0)
812	Trend	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	18%-Ümumi humin və fulvik acid+16%-Üzvi maddə	001827	09.08.2021	09.08.2026	Türkiyə Respublikası	5.0 lt/1000 l suya	alma	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	30(3)	0(0)
813	Next Cal	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	27.5%-Ca	001828	09.08.2021	09.08.2026	Türkiyə Respublikası	150.0-200.0 ml/100 l suya	alma	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	30(4)	0(0)
814	Nova Plant 20-20-20+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	0.01%-B+0.002%-Cu+20%-K2O+0.01%-Mn+20%-P2O5+0.002%-Zn+20%-Ümumi Azot (N)	001845	12.08.2021	12.08.2026	Türkiyə Respublikası	1200 q/1000 m²	pomidor	-	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma üsulu ilə vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
815	Nova Plant 30-10-10+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	0.01%-B+0.002%-Cu+10%-K2O+0.01%-Mn+10%-P2O5+0.002%-Zn+30%-Ümumi Azot (N)	001846	12.08.2021	12.08.2026	Türkiyə Respublikası	1000 q/1000 m²	pomidor	-	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma üsulu ilə vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
816	Nova Plant 10-40-10+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	10%-K2O+0.01%-B+0.002%-Cu+0.01%-Mn+40%-P2O5+0.002%-Zn+10%-Ümumi (N)	001847	12.08.2021	12.08.2026	Türkiyə Respublikası	1500 q/1000 m²	pomidor	-	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
817	Nova Plant 10-52-10+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	0.01%-B+0.002%-Cu+10%-K2O+0.01%-Mn+52%-P2O5+0.002%-Zn+10%-Ümumi Azot (N)	001848	12.08.2021	12.08.2026	Türkiyə Respublikası	1300 q/1000 m²	pomidor	-	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)

818	Nova Plant 13-40-13	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	0.01%-B+0.002%-Cu+13%-K2O+0.01%-Mn+40%-P2O5+0.002%-Zn+13%-Ümumi Azot (N)	001849	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1500 q/1000 m²	pomidor	-	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
819	Nova Plant 18-18-18+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	0.01%-B+0.002%-Cu+18%-K2O+0.01%-Mn+18%-P2O5+0.002%-Zn+18%-Ümumi Azot (N)	001850	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1400 q/1000 m²	pomidor	-	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
820	Nova Plant 15-5-30+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	0.01%-B+0.002%-Cu+30%-K2O+0.01%-Mn+5%-P2O5+0.002%-Zn+15%-Ümumi Azot (N)	001851	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1500 q/1000 m²	pomidor	-	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
821	Nova Plant 15-30-15+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	B+0.002%-Cu+0.01%-Mn+30%-P2O5+0.002%-Zn+15%-Ümumi Azot (N)	001852	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1300 q/1000 m²	pomidor	-	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
822	Nova Plant 16-8-24+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	0.01%-B+0.002%-Cu+24%-K2O+0.01%-Mn+8%-P2O5+0.002%-Zn+16%-Ümumi Azot (N)	001853	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1400 q/1000 m²	pomidor	-	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
823	Nova Plant 10-5-40+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	0.01%-B+0.002%-Cu+40%-K2O+0.01%-Mn+5%-P2O5+0.002%-Zn+10%-Ümumi Azot (N)	001854	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1500 q/1000 m²	pomidor	-	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
824	Nova Plant 20-10-20+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	20%-ümumi azot (N)+0.01%-B+0.002%-Cu+20%-K2O+0.01%-Mn+10%-P2O5+0.002%-Zn	001855	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1200 q/1000 m²	pomidor	-	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
825	Nova Plant 30-5-10+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	30%-ümumi azot (N)+0.01%-B+0.002%-Cu+10%-K2O+0.01%-Mn+5%-P2O5+0.002%-Zn	001856	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1000 q/1000 m²	pomidor	-	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
826	Nova Plant 10-0-40+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	40%-K2O+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 m²	pomidor	-	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
827	Melspray 10-52-10+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	10%-K2O+10%-ümumi azot (N)+0.01%-B+0.002%-Cu+0.01%-Mn+52%-P2O5+0.002%-Zn	001858	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1000 q/1000 m²	pomidor	-	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
828	Melspray 13-40-13+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	13%-ümumi azot (N)+0.01%-B+0.002%-Cu+13%-K2O+0.01%-Mn+40%-P2O5+0.002%-Zn	001859	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1500 q/1000 m²	pomidor	-	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
829	Melspray 15-30-15+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	15%-ümumi azot (N)+0.01%-B+0.002%-Cu+15%-K2O+0.01%-Mn+30%-P2O5+0.002%-Zn	001860	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1500 q/1000 m²	pomidor	-	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
830	Melspray 16-8-24+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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 m²	pomidor	-	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
831	Melspray 10-0-40+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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 m²	pomidor	-	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
832	Melspray 10-5-40+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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 m²	pomidor	-	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
833	Melspray 10-40-10+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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 m²	pomidor	-	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
834	Melspray 15-5-30+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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 m²	pomidor	-	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
835	Melspray 18-18-18+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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 m²	pomidor	-	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
836	Melspray 30-5-10+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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 m²	pomidor	-	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)

837	Melspray 30-10-10+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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 m²	pomidor	-	vegetasiya dövründe bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
838	Melspray 20-10-20+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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 m²	pomidor	-	vegetasiya dövründe bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
839	Ammofos (monoammoniumfosfat Map 12-52-0)	Apatit SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimiyevi madde	12+-1%-Azot+52+-1%- Fosfor	001870	19.08.2021	19.08.2026	Rusiya Federasiyası	0.15-0.225	alma	dəngli, unlu şəh	Vegetasiya dövründə zərərli orqanizmin itisədi zərərvermə həddi nəzərə alınmaqla mübarizənin aparılması məqsədə uyğundur	14(3)	7(3)
840	Haifa Sop Potassium Sulphate	Haifa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Aqrokimiyevi madde	51%-K2O+1%-Cl+18%-S+45%-SO3	001881	17.09.2021	17.09.2026	İsrail Dövləti	150-200 q/100 lt	glas	-	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	0(1)	0(0)
841	Potasyum Nitrat Kristal 13-0-46	Toros Tarım San. Ve Tic. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	46%-K2O+13%- ÜMUMİ N	001882	17.09.2021	17.09.2026	Belarus Cumhuriyeti	500.0 q/1000.0 lt suya	alma	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
842	Seleda 12-12-0+Zn	Seleda Biyogaz Enerji Sanayi Ve Ticaret Anonim Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	1.15%-Cl+12%-P2O5+0.1%-Zn+12%-ÜMUMİ N	001883	24.09.2021	24.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	400-500 kq/ha	Payızlıq buğda	-	əkindən əvvəl şum altına istifadə edilir	0(1)	0(0)
843	Seleda 15-20-0+Zn	Seleda Biyogaz Enerji Sanayi Ve Ticaret Anonim Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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	-	əkindən əvvəl şum altına istifadə edilir	0(1)	0(0)
844	Seleda Biosek 3-1-1	Seleda Biyogaz Enerji Sanayi Ve Ticaret Anonim Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	0.1%-K2O+1%-P2O5+3%- ÜMUMİ N	001885	24.09.2021	24.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	500-1000 kq/ha	buğda	-	Torpağı zənginləşdirmək məqsədilə, əkinin öncə və vegetasiya dövründə, damlama suvarma vasitəsilə	25(2)	0(0)
845	Seleda Biogas	Seleda Biyogaz Enerji Sanayi Ve Ticaret Anonim Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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	Payızlıq buğda	-	1.Vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir 2.Əlavə yemləmə şəklində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə	0(1)	0(0)
846	Poly Plant 18.18.18+TE	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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 kq/ha	pomidor (istixana)	-	çiçəkləmədən əvvəl və sonra əlavə yemləmə şəklində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
847	Poly Plant 20.20.20	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	20%-K2O+20%-P2O5+20%- ÜMUMİ N	001888	28.09.2021	28.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0-3.0 kq/ha	pomidor (istixana)	-	çiçəkləmədən əvvəl və sonra əlavə yemləmə şəklində damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
848	Poly Plant 10.40.10+TE	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	0.02%-B+0.02%-Cu+0.02%-Fe+40%-K2O+0.02%-Mn+10%-P2O5+0.02%-Zn+10%-ÜMUMİ N	001889.001892	28.09.2021	28.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0-3.0 kq/ha	pomidor (istixana)	-	çiçəkləmədən əvvəl və sonra əlavə yemləmə şəklində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
849	Poly Plant 14-11-30+2MgO+TE	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	0.02%-B+0.02%-Cu+0.02%-Fe+30%-K2O+2%-MgO+0.02%-Mn+11%-P2O5+0.02%-Zn+14%- ÜMUMİ N	001890	28.09.2021	28.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0-3.0 kq/ha	pomidor (istixana)	-	çiçəkləmədən əvvəl və sonra əlavə yemləmə şəklində kök ətrafından damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
850	Poly Plant 16-8-24+2MgO+TE	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	0.02%-B+0.02%-Cu+0.02%-Fe+24%-K2O+2%-MgO+0.02%-Mn+16%-P2O5+0.02%-Zn+8%- ÜMUMİ N	001891	28.09.2021	28.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.0-2.50 kq/ha	pomidor (istixana)	-	çiçəkləmədən əvvəl və sonra əlavə yemləmə şəklində kök ətrafına damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
851	Poly Plant 15-30-15+TE	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	0.02%-B+0.02%-Cu+0.02%-Fe+15%-K2O+0.02%-Mn+30%-P2O5+0.02%-Zn+15%-ÜMUMİ N	001893	28.09.2021	28.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0-3.0 kq/ha	pomidor (istixana)	-	çiçəkləmədən əvvəl və sonra əlavə yemləmə şəklində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
852	Poly Plant 30-7-7+3MgO+TE	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	0.02%-B+0.02%-Cu+0.02%-Fe+7%-K2O+2%-MgO+0.02%-Mn+7%-P2O5+0.02%-Zn+30%- ÜMUMİ N	001894	28.09.2021	28.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0-3.0 kq/ha	pomidor (istixana)	-	çiçəkləmədən əvvəl və sonra əlavə yemləmə şəklində kök ətrafına damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
853	Poly Plant 20-10-10+2MgO+TE	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	0.02%-B+0.02%-Cu+0.02%-Fe+10%-K2O+2%-MgO+0.02%-Mn+10%-P2O5+0.02%-Zn+20%- ÜMUMİ N	001895	28.09.2021	28.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0-3.0 kq/ha	pomidor (istixana)	-	çiçəkləmədən əvvəl və sonra əlavə yemləmə şəklində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
854	Agrolinija-S	Uab Biodinamika	Litva Respublikası	Aqrokimiyevi madde	0.29%-Amin turşuları+3%-Humit turşuları+3.7%-Orqanik maddə+0.17%-ÜMUMİ N+1%-Ümumi K+0.07%-Ümumi P	001896	15.10.2021	15.10.2026	Litva Respublikası	2.0-3.0 kq/ha	pomidor (istixana)	-	Pomidor şillərinin sahəyə köçürülməsindən sonra çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	2-4(15)	0(0)

855	Yaratera Krista K Plus	Kemapco Arab Fertilizers&Chemicals Industries Ltd	İordaniya Haşimi Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	46.2%-K2O+13.7%-Ümumi N	001897	15.10.2021	15.10.2026	İordaniya Haşimi Krallığı	1.100-500 kg/ha 2.2-5 kg/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	1.Vegetasiya müddətində tətbiq edilir 2.Əlavə yemləmə şəklində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə	1.2/40 2.2/10	0(0)
856	Yaratera Kristalon 13-40-13+Micro(13-17.4-10.8+Micro)	Yara Vlaardingen B.V	Niderland	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	13%-K2O,0.025%-B,0.01%-Cu,0.07%-Fe, 0.04%-Mn,0.004%-Mo, 4.0%-P2O5,0.025%-Zn, 13%-ÜMUMI N	001898	20.10.2020	20.10.2026	Niderland Krallığı	2-5 kg/ha	Dənli bitkilər. Xiyar Yağlı raps	-	Bitkinin inkişafının ikinci mərhələsində əlavə yemləmə şəklində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	(7-10)/(2-3)	0(0)
857	Yaratera Krista Mkp (0-52-34)	Rotem Amfert Negev Ltd	İsrail Dövləti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	34.2%-K2O+28.2%-K+22.7%-P+52%-P2O5	001899	20.10.2021	20.10.2026	İsrail Dövləti	2 kq/ 1000 l suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20/2	0(0)
858	Yaramila Cropcare (11-11-21)	Yara Suomi Oy	Finlandiya Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	21.2%-K2O+2.6%-MgO+10.5%-P2O5+25%-SO3+11%-ÜMUMI N	001900	20.10.2021	20.10.2026	Finlandiya Respublikası	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)
859	Efsus-Organik-As	Efsus Bilisim Tarım Danışmanlık Sanayi Ve Tic.Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	üzvi gübre	60ppm-Ümumi humik və fulvik acid+1.14%-B+3-5%-pH+45%-ümümi orqanik madde	001901	21.10.2021	21.10.2026	Türkiyə Respublikası	1.5 ton/ha	noxud	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən tətbiq edilir	25/3	0(0)
860	Tarimix Amino Plus	Efsus Bilisim Tarım Danışmanlık Sanayi Ve Tic.Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi 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	Türkiyə Respublikası	1 kq/ha	buğda	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən kanar yemləmə kimi tətbiq edilir	25/2	0(0)
861	Cereme 12-36-12+3MgO+TE	Van İperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	0.008%-B+0.002%-Cu+0.02%-Fe+12%-K2O+3%-MgO+0.01%-Mn+0.001%-Mo+1.3%-N-NH2+7.3%-N-NH4+3.4%-N-NO 3+36%-P2O5+7%-SO3+0.002%-Zn+12%-Ümumi N	001903	25.10.2021	25.10.2026	Niderland Krallığı	100-250 kg/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Gübrələmə vaxtından etibarən məhsul mərhələsinin başlanğıcına qədər olan dövrdə tətbiq edilir	30/2	0(0)
862	Talang 23-8-23+MgO+TE	Van İperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	23%-K2O+0.008%-B+0.002%-Cu+0.002%-Fe+0.009%-Mn+0.0009%-Mo+14%-N-NH 2+2.2.2%-N-NH4+6.8%-N-NO 3+8%-P2O5+0.002%-Zn+23%-ÜMUMI N	001904	25.10.2021	25.10.2026	Niderland Krallığı	100-400 kg/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Gübrələmə vaxtından etibarən məhsul mərhələsinin başlanğıcına qədər olan dövrdə tətbiq edilir	20/2	0(0)
863	Werol Tutex	Ceo Agro Tarım Gübre Sera Teknoloji Danışmanlık Sanayi Ve Ticaret Anonim Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	3%-Suda həll olan Zn	001905	25.10.2021	25.10.2026	Türkiyə Respublikası	4-5 l/ha	üzüm	-	Bitkide yarpağın formalaşması dövründə tətbiq nəzərdə tutulur	15-20/2	0(0)
864	Magnezyum Nitrat	Toros Tarım San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	10.8%-Nitrat azotu+15.4%-Suda həll ola bilən Maqnezium oksid(MgO)	001906	29.10.2021	29.10.2026	Türkiyə Respublikası	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 kanar yağlı çalır üzünə tətbiq edilir	1.15/3 2.15/2	0(0)
865	Casper	Nes-Po Tarım Gübre İmalat San. Tic.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	üzvi gübre	35%-üzvi madde+4%-K2O+1.5%-ÜMUMI N+15%-Üzvi karbon	001907	05.11.2021	05.11.2026	Türkiyə Respublikası	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)
866	One Way	Nes-Po Tarım Gübre İmalat San. Tic.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	üzvi gübre	2%-K2O+1%-Algin turşusu+5%-Üzvi madde	001908	05.11.2021	05.11.2026	Türkiyə Respublikası	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)
867	Optimum	Nes-Po Tarım Gübre İmalat San. Tic.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	üzvi gübre	39%-Üzvi madde+6%-K2O+3%-Ümumi N+20%-Üzvi C	001909	05.11.2021	05.11.2026	Türkiyə Respublikası	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)
868	Stock 5-5-40+ME	Nes-Po Tarım Gübre İmalat San. Tic.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi 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	Türkiyə Respublikası	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)
869	Stock 15-30-15+ME	Nes-Po Tarım Gübre İmalat San. Tic.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi 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%-ÜMUMI N	001911	05.11.2021	05.11.2026	Türkiyə Respublikası	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)
870	Stock 18-18-18+ME	Nes-Po Tarım Gübre İmalat San. Tic.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	0.01%-B+0.005%-Cu+18%-K2O+0.02%-Mn+0.001%-Mo+18%-P2O5+0.04%-Zn+18%-ÜMUMI N	001912	05.11.2021	05.11.2026	Türkiyə Respublikası	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)
871	Active Trion 10-10-10+15So3	Magnafert Tarım Kimya İnşaat Turizm Oto Kiralama İthalat İhracat Limited	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	10%-K2O+20%-üzvi madde+8%-Cl+10%-P2O5+15%-SO3+10%-Ümumi (N)+10%-Ümumi humin və fulvo turşuları	001913	05.11.2021	05.11.2026	Türkiyə Respublikası	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)
872	Alpa-Humat	Birpa Birlik Pazarlama Taahhüt Tic. Ltd.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	üzvi gübre	50%-Üzvi madde+40%-Humin+Fulvo turşuları	001914	05.11.2021	05.11.2026	Türkiyə Respublikası	200 ml/ 100 L suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya dövründə bitkilərə əlavə yemləmə şəklində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	10/2-3	0(0)

873	Amino Power	Nes-Po Tarım Gübre İmalat San. Tic.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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)
874	Combin	Teos Tarım Gübre Zirai İlaç Kimya Gıda Turizm İnş. Paz.San.Ve Tic.Ltd.Sti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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)
875	Cosmo 30-5-5	Beta Chemical Gübre Zirai İlaç Kimya San.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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)
876	K Plus	İzagri Zirai Ürünler Ve İlaçlar Gübre Makina Kimyevi Madde Tic.Ltd.Sti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	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)
877	Kalsiyum Nitrat	Makrokim Kimyasal Maddələr San. Ve. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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)
878	Obi Super Combi	Obitar Kimya Gıda Tarım Sanayi Ticaret Anonim	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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)
879	Orniladrip (20-20-20)+TE	Az Agromila MMC	Azərbaycan Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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 səhəyə köçürülməsindən sonra çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	15-20/2-3	0(0)
880	Naturel Nutri Calcium	Naturel Fertilizer Damlama Sul. Sis.Tar.Kim. Güb. San. Ve Tic. Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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)
881	Magnezyum Sulfat	Toros Tarım San. Ve Tic.A.S.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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	-	Fertikasiya üsulu ilə kökdən kanar yemləmə	15-20/3	0(0)
882	mono Potasyum Fosfat(Mkp)	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	-	Fertikasiya üsulu ilə kökdən kanar yemləmə	10-15/3	0(0)
883	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%-Sərbəst 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 fertikasiya üsulu ilə 2.Vegetasiya ili ərzində bitkinin çiçəklənməsindən dərhal sonrakı kökdən kanar yemləmə ilə tətbiq edilə bilər	1.7-15/3 2.15-20/2	0(0)
884	Codamin Radicular	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	3.5%-K2O+9.8%-P2O5+5%-Sərbəst 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)
885	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)
886	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	-	Fertikasiya üsulu ilə kökdən yemləmə ilə tətbiq olunması məqsədə uyğundur	10-15/2-4	0(0)
887	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 sərbəst amin turşuları+5%-Ümumi N	001942	25.10.2021	25.10.2026	İspaniya Krallığı	200-250 qr/100 l su	alma	-	vegetasiya dövründə fertikasiya üsulu ilə yarpaqdan yemləmə kimi tətbiq edilə bilər	10-15/2	0(0)
888	Codamin 150	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	3.4%-Ümumi azot (N)+2%-Fe+0.8%-Mn+12.9%-Sərbəst amin turşusu+0.4%-Zn	001943	25.11.2021	25.11.2026	İspaniya Krallığı	3-5 l/ha	qoz	-	Çiçəkləmədən sonra ləpənin formalaşma dövründə bitkinin tələbatından asılı olaraq tətbiq edilməsi məqsədə uyğundur	115-20/2-4	0(0)
889	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 fertikasiya üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilə bilər	10-12/3	0(0)
890	Codacal Boro	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	8%-Suda həll olan CaO+0.4%-Suda həll olan B	001945	25.11.2021	25.11.2026	İspaniya Krallığı	250-400 ml/100 l su	pomidor	-	Fertikasiya üsulu ilə kökdən kanar yemləmə kimi tətbiq oluna bilər	10-15/4	0(0)
891	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 fertikasiya üsulu ilə tətbiq edilə bilər	10-15-30/3	0(0)

892	Codahort	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	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.açiq sahe	-	1.Vegetasiya ili ərzində fertiqasiya üsulu ilə 2.Vegetasiya ili ərzində çiçəkləmədən darhal sonrafertiqasiya üsulu ilə tətbiq edilə bilər	1.10-12/2 2.15-20/4	0(0)
893	Codafol K 35 Acid	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	35%-Suda həll olan K2O	001948	25.11.2021	25.11.2026	İspaniya Krallığı	250-300 ml-100 l suya	Pomidor (açıq sahe)	-	Fertiqasiya üsulu ilə kökdən کنار yemləmə kimi tətbiq oluna bilər	10-15-30/3	0(0)
894	Sumagrow	Bio Soil Enhancers, Inc	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyəvi maddə	üzvi gübrə	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 sahe)	-	Fertiqasiya üsulu ilə kökdən کنار yemləmə kimi tətbiq oluna bilər	10/2-3	0(0)
895	Cifomic	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	üzvi gübrə	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 fertiqasiya üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	(1)	0(0)
896	Ferkap	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	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.Fertiqasiya üsulu ilə 2.Kökdən کنار yemləmə	10-12/3 10-12/3-4	0(0)
897	Floral 20-20-20+ME	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	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 fertiqasiya üsulu ilə 2.çiçəkləndən önce kökdən کنار yemləmə şəklində fertiqasiya üsulu ilə tətbiq edilir	10-12/3-5	0(0)
898	Floral P	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	0.1%-B+0.05%-Cu+11%-K2O+ 0.1%-Mn+30%-P2O5+22%-SO3+0.1%-Zn+11%-UMUMI 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 çiçəkləndən önce tətbiq 1.Fertiqasiya üsulu ilə 2.Kökdən کنار yemləmə	10-12/3-4	0(0)
899	İdrofloral 15-5-30+(3MgO)	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	9.6%-Amid N+1.9%-AmMonyak N+0.01%-B+0.01%-Cu+0.02%-Fe+30%-K2O+3%-MgO+0.01%-Mn+0.005%-Mo+5%-P2O5+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.Kökdən کنار yemləmə	15-20/2	0(0)
900	İdrofloral Plus 8-20-30	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	3.1%-Amid N+3.9%-AmMonyak N+0.01%-B+0.01%-Cu+0.02%-Fe+30%-K2O+0.01%-Mn+0.005%-Mo+1%-Nitrat N+20%-P2O5+ 0.01%-Zn+8%-UMUMI N	001979	26.11.2021	26.11.2026	İtaliya Respublikası	15 kq/1000 m ²	alma	-	Vegetasiya dövründə çiçəkləndən önce başlamaqla fertiqasiya üsulu ilə tətbiq edilir	10-12/2	0(0)
901	İdrofloral Plus 20-20-20	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	0.01%-B+20%-K2O+0.1%-Mn+20%-P2O5+0.01%-Zn+20%-Ümumi (NH2N)	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 kütlə ilə dolduğu müddətdə 1.Fertiqasiya üsulu ilə 2.Kökdən کنار yemləmə	10-12/3-4	0(0)
902	Potassio 30	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	30%-K2O+3%-UMUMI N+3%-Ure (N)	001981	26.11.2021	26.11.2026	İtaliya Respublikası	2.5-3 lt/ha	şaftalı	-	bitkinin meyvələrinin plastik kütlə ilə dolub rəng almağa başladığı zaman, kökdən کنار yemləmə	7-10/2	0(0)
903	İdrofloral Plus 15-30-15+2MgO	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	0.01%+B%-0.01+Cu%-+0.02%-Fe+15%-K2O+2%-MgO+0.01%-Mn+0.005%-Mo+30%-P2O5+0.01%-Zn+15%-Ümumi N	001982	26.11.2021	26.11.2026	İtaliya Respublikası	1.50 kq/ha 2.150 kq/ha	alma	-	Çiçəkləndən əvvəl və sonra meyvələrin plastik kütlə ilə dolduğu müddət və yaxud fertiqasiya üsulu ilə bitki ətrafı torpağa tətbiq	1.10/3 2.0/1	0(0)
904	İdrofloral Plus 13-40-13	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	0.01%-B+0.01%-Cu+0.02%-Fe+13%-K2O+0.01%-Mn+0.005%-Mo+40%-P2O5+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	-	Çiçəkləndən əvvəl və sonra meyvələrin plastik kütlə ilə dolduğu müddət və yaxud fertiqasiya üsulu ilə bitki ətrafı torpağa tətbiq	1.10/3 2.0/1	0(0)
905	Siyahaltin K 40 (Sivi Solucan Gübresi)	Yeşil Vvadi Taah.İNŞ. İTH. San. ve Tic. LTD. ŞTİ.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	üzvi gübrə	35%-Üzvi maddə+4%-Humin+Fulvo turşuları+2.25%-K2O+1.5%-P2O5+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 çiçəklənmənin əvvəlində və meyvə əmələgəlmənin başlanğıcında damlama suvarma suyu ilə tətbiq edilə bilər	10-15/2	0(0)
906	Удобрение Азотное Жидкое Марка Кас-32	Nevinnomiskiy Azot ASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi 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)
907	Удобрение Аммиачно-Нитратное С Содержанием Азота 33,5%	Новомосковская Акционерная Компания Азот	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi 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)

908	Cal Boron Liquid	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	0.1%-B+17.4%-CaO+8.6%-Total nitrogen (N)	001995	23.12.2021	23.12.2026	Niderland Krallığı	3-6 l/ha	çeyirdakli 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)
909	Floral K	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	35%-K2O+0.1%-B+0.1%-Cu+0.1%-Mn+5%-P2O5+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.Kökədənənar yemləmə	10-12/7-8 2/3	0(0)
910	Seleda 11-11-11+(13So3)+Zn	Seleda Biyogaz Enerji Sanayi Ve Ticaret Anonim Şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	16%-Üzvi madde+8.5%-Cl+6%-Humin+Fulvo turşuları+11%-K2O+11%-P2O5+13%-SO3+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)
911	Seleda Aminosef-K 3-0-9	Seleda Biyogaz Enerji Sanayi Ve Ticaret Anonim Şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	Üzvi madde, Cl, K2O, 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)
912	Seleda Aminosef-NPK 4-4-4	Seleda Biyogaz Enerji Sanayi Ve Ticaret Anonim Şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	15%-Üzvi madde+3%-Cl+4%-K2O+4%-P2O5+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)
913	Seleda Aminosef-Calcium 8-0-0+7Cao+B	Seleda Biyogaz Enerji Sanayi Ve Ticaret Anonim Şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	15%-Üzvi madde+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)
914	Seleda Aminosef-P 3-9-0	Seleda Biyogaz Enerji Sanayi Ve Ticaret Anonim Şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	15%-Üzvi madde+3%-Cl+9%-P2O5+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)
915	Seleda Aminosef-Azote 18-0-0+ME	Seleda Biyogaz Enerji Sanayi Ve Ticaret Anonim Şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi 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	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)
916	Kalsiyum Nitrat	Toros Tarım San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi 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 Respublikası	1.5 kq/ha-1ton su 2.250-300 qr/100 l su	alma	-	Vegetasiya ərzində çiçəkləmədən darhal sonra damla suyu ilə (1) fertiqasiya (üsulu) kökdən və çiləmə üsulu ilə (2) əlavə yemləmə kimi yaşıl çatır üzərinə tətbiqi tövsiyə olunur	1.15/3 2.15/2	0(0)
917	Türkan Orqanik Gübrə	Sağlam NəsilMMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimiyevi 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 Respublikası	2.0 ton/ha	ispanaq	-	İstixanada və ya açıq sahədə bitki əkimindən 4 həftə öncə dibdən yemləmə şəklinə şum altına tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
918	Ormus Tarım	Gökçek Şifa Lab. San. Tic. Ltd. Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	242,6mg/L-Cr+770,3mg/L-Fe+4,76%-Humin Fulvo turşuları+993,8mg/L-Mg+56,8mg/L-Mn+213,7mg/L-Ni+139,8mg/L-Pb+1,1mg/L-Zn+35%-Üzvi maddələr	002024	26.01.2022	26.01.2027	Türkiyə Respublikası	2.5 lt/100 lt su	heyva	-	Avqust ayından etibarən yarpaqdan tətbiq edilməklə istifadə olunması məqsədəuyğun hesab edilir	20/2	0(0)
919	Ormus Azot	Gökçek Şifa Lab. San. Tic. Ltd. Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	18,3%-Humin Fulvo turşuları+254,4mg/L-Cr+129,8mg/L-Fe+106,5mg/L-Mg+56,8mg/L-Mn+255,4mg/L-Ni+118,6mg/L-Pb+677,9mg/L-Zn+46,1%-Üzvi maddələr	002025	26.01.2022	26.01.2027	Türkiyə Respublikası	200 ml/100 lt su	şaftalı	-	çiçəkləmədən əvvəl və sonra kökdən kenar yemləmə üsulu ilə tətbiq olunması məqsədəuyğun hesab edilir	20-30/2	0(0)
920	Ormus Carbon	Gökçek Şifa Lab. San. Tic. Ltd. Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	53%-Üzvi maddələr+23,6%-C+241mg/L-Cr+19,7mg/L-Fe+19%-Humin Fulvo turşuları+30,6mg/L-Mg+126,9mg/L-Mn+215,4mg/L-Ni+108,9mg/L-Pb+730mg/L-Zn	002026	26.01.2022	26.01.2027	Türkiyə Respublikası	2.5 l/100 lt su	alma	-	Tumrucuğunun şişkinləşdiyi zaman kökdən kenar yarpağa tətbiq edilməklə istifadə olunması məqsədəuyğun hesab edilir	20-30/2	0(0)
921	Hidro Jel	Gökçek Şifa Lab. San. Tic. Ltd. Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	8,73%-Humin Fulvo turşuları+56,4%-Üzvi maddələr+118%-Cl	002027	26.01.2022	26.01.2027	Türkiyə Respublikası	1 kq /100 lt su	gilas	-	çiçəkləmədən Sonra meyvə əmələ gəldiyi dövrdə kökdən kenar yemləmə üsulu ilə tətbiq olunması məqsədəuyğun hesab edilir	15/2	0(0)

922	Organo Potas	Gökçek Şifa Lab. San. Tic. Ltd. Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	29,1mg/L-Cu+3,9%-HNO3-N+6%-Karbamid N+2,2%-NH3-N+19,3mg/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 məqsəduyğun hesab edilir	15/2	0(0)
923	Organo Nitro	Gökçek Şifa Lab. San. Tic. Ltd. Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	56,9%-Üzvi maddələr+40,3mg/L-Cu+14,6mg/L-Ni+16mg/L-Pb+125mg/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 məqsəduyğun hesab edilir	15/2	0(0)
924	Organo Fosfor	Gökçek Şifa Lab. San. Tic. Ltd. Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	65,4%-Üzvi madde+3,6mg/L-Cd+1,3mg/L-Cr+3,6mg/L-Cu+1,1mg/L-Ni+93,3mg/L-Zn+7,1%-Ümumi N+35,5mg/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 məqsəduyğun hesab edilir	0/1	0(0)
925	Naturcamp 13-0-43	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi 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 xüsusən bitkinin tələbatına uyğun olaraq vegetasiya müddətində tətbiq tövsiyə olunur	2.30/1 3.7/4	0(0)
926	Naturcamp 13-40-13	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi 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, çəkiləmədən sonra və meyvələrin olaraq vegetasiya müddətində tətbiq tövsiyə olunur	10/3	0(0)
927	Naturcamp 20-8-8	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi 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 çiqaləndirənlərlə bitki ətrafı torpağa tətbiq olunmaqla istifadə edilmiş tövsiyə olunur	28/4	0(0)
928	Naturcamp-Activ	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi 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 (illik norma) 2.2.5-3 L/ha (aylıq norma) 3.250-300 ml/ha (hər suvarmada)	alma	-	Bitkilərin çəkiləmədən sonrakı inkişaf müddətində damlama suvarma sistemində daxili etməklə bitkiətrafı torpağa və yaxud vegetativ zoğun əmələ gəlməsindən sonra yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq etmək tövsiyə olunur	2.30/1 3.7/4	0(0)
929	Naturcamp Cu	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi 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 zoğların aktiv inkişaf mərhələsi və meyvə yığımından dərhal sonra yarpaqlar tükülməmiş kökdənənar yemləmə kimi tətbiq tövsiyə olunur	15/3	0(0)
930	Naturcamp Fe	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi 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 çiqəkləri açılmazdan və intensiv boy, inkişaf, meyvələrin formalaşmağa başladığı dövrdə çiləmə üsulu ilə (1) yarpaqdan və damlama suyu ilə (2) kökdən tətbiq tövsiyə edilir	30/2	0(0)
931	Naturcamp-Htec	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi 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 (illik norma) 6.0 L/ha/ 1 ton su (mərhələli tətbiq norması)	alma	-	Vegetasiya müddətində çəkiləmədən sonra damcı suvarma üsulu ilə (fertiqasiya üsulu) kökdən tətbiq tövsiyə edilir	5-10/5-6	0(0)
932	Naturcamp-K	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi 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 (1) kökdən, çiləmə üsulu ilə (2) kökdənənar yemləmələrlə çəkiləmədən dərhal sonra tətbiq tövsiyə edilir	1.15-20/6 2.15-20/3	0(0)
933	Naturcamp-S	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi 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 çəkiləmədən əvvəl başlamaqla damcı suyu ilə (91) kökdən, çiləmə üsulu ilə (2) yaşıl çətir üzərində (kökdənənar) tətbiq tövsiyə edilir	1.10-12/3 2.10-12/3	0(0)
934	Naturcamp-Sal	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi 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	Qəhvəyi ləkəlilik və ya xallama	İtmişinə qarşı yarpaqdan (1), fertiqasiya üsulu ilə kökətrafı torpağa tətbiq etməklə istifadə olunması tövsiyə olunur	15-20/2-4	0(0)

935	Naturcamp-Caqui	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	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) kökdənəkar yemləmələrlə çiçəkləmədən dərhal sonra tətbiqi tövsiyə edilir	10-15/2-3	0(0)
936	Biorend	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	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 zoğların 1-ci və 2-ci aktiv fenoloji inkişaf mərhələsində damla suyu ilə bitkinin gövdə ətrafı torpağa tətbiqi tövsiyə olunur	30/1-2	0(0)
937	Naturcamp Amin Plus	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	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) üsulu bitkide vegetativ böyümənin başlanğıcından etibarən istifadə olunması tövsiyə edilir	15-20/2	0(0)
938	Naturcamp-Amin	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	3,6%-K2O+13,4%-Amin Turşular+1,2%-P2O5+6,5%-Umumi N	002051	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	3.0 L/ha	gilas	-	Vegetasiya dövründə çiçəkləmədən sonra və meyvələr əmələ gəlməyə başladığından etibarən foliar üsulu (yarpaqdan) bitkide tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2	0(0)
939	Naturcamp-Boro	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	15%-B	002052	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	1.100-300 ml/ 100 lt su (kökdənəkar) 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)
940	Naturcamp-Silikal	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	13,2%-K2O+39,6%-SiO2	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 (1) kökdən (fertiqasiya üsulu) və ya çiləmə üsulu ilə (2) yarpaqdan tətbiqi edilməsi tövsiyə edilir	20-30/3-4	0(0)
941	Naturcamp-Cabor	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi 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, kökdənəkar 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)
942	Naturcamp-Zn-Mn	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi 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 çəti üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi məqsəduyğun hesab edilir	15-20/2	0(0)
943	Naturcamp-Hydromipix	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi 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 (ililik norma yarpaqdan) 2.1.5 L/ha(məsarif noması yarpaqdan) 2.4-7 kq/ha (ililik norma kökdən)	gilas	-	Erkan yazdan başlayaraq çiləmə üsulu ilə (2) yarpaqdan və y damla suyu (fertiqasiya) üsulu ilə (3) kökdən tətbiqi olunmaqla istifadəsi tövsiyə edilir	14-35/2	0(0)
944	Naturcamp Mar	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	üzvi gübrə	3%-Alginate 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 çəti üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/3	0(0)
945	Naturcamp Citro-Oil	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi 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 (kökdənəkar) 2.2.0 L /1000 m² (damlama suvarma)	alma	-	vegetasiya ərzində erkən yazdan başlamaqla kökdənəkar yemləmə kimi ağacların yaşıl çəti (yarpaqlar) üzərinə çiləmə üsulu ilə (1) və damlama suvarma sistemina daxil etməklə (2) torpağa tətbiqi tövsiyə olunur	14-35/2	0(0)
946	Naturcamp Mar Plus	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	12%-K2O+0,12%-Mannitol+6%-N+12%-Seaweed extract (Dəniz 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 kökdənəkar yemləmə kimi yarpaq üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/3	0(0)

947	Naturcamp-Htec Dry	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi 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 amalgəldiyi dövrdə, məhsul yığımına 10-15 gün qalmışa qədərçiləmə üsulu ilə (1) ağacların yaşıl çətiri üzərinə və damcı suyu ilə (2) torpağa tətbiq tövsiyə edilir	14/3	0(0)
948	Çinko Sülfat	Mutlu Metal Ve Kimya Sanayi Ve Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi 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)
949	Ammofos Marka 12:52	Eurochem-Belorechenskie Minudobrenia Limited Liability Company	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi 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 səpinlə birgə şum altı torpağaəsas gübrələmə kimi tətbiq edilməsi tövsiyə olunur	0/1	0(0)
950	EDTA Cu 15 %	Buyskiy Ximiçeskiy zavod	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi 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)
951	Dtpa Fe 11%	Buyskiy Ximiçeskiy zavod	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi 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)
952	Eddha Fe 6%	Buyskiy Ximiçeskiy zavod	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi 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 dərəcəli suvarma (fertiqasiya) üsulu ilə tətbiq olunması tövsiyə edilir	20/5	0(0)
953	Edha Zn 15 %	Buyskiy Ximiçeskiy zavod	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi 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)
954	EDTA Mn 13 %	Buyskiy Ximiçeskiy zavod	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	13%-Mn	002114	04.03.2022	04.03.2027	Rusiya Federasiyası	1.5 kq/1000 L suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya dövründə yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiq olunması tövsiyə edilir	20/4	0(0)
955	Wonderfull	Doğər Kimya Tarım Pazarlama İç Ve Dış Ticaret Limited Şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	4%-K ₂ O+35%-Üzvi maddə+3%-N+13%-orqanik C	002115	04.03.2022	04.03.2027	Türkiyə Respublikası	3.5L/ha	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya dövründə yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiq olunması tövsiyə edilir	20/3	0(0)
956	Nertus Mix Boron-150	Xarkov Ximprom MMC	Ukrayna	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	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 dövründə bitkinin kollarına və boruya qaxma zamanında çiləmə üsulu ilə istifadə olunması tövsiyə olunur	20/2	0(0)
957	Nertus Mix Doctor phos (8-30-4)	Xarkov Ximprom MMC	Ukrayna	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	55q/l-K ₂ O+105q/l-N+405q/l-P ₂ O ₅	002120	04.03.2022	04.03.2027	Ukrayna Respublikası	0.5-1 l/250 l su	Payızlıq buğda	-	Vegetasiya dövründə bitkinin kollarına və boruya qaxma zamanında çiləmə üsulu ilə istifadə olunması tövsiyə olunur	20/2	0(0)
958	Nertus Mix Potassium Express (0-0-38)	Xarkov Ximprom MMC	Ukrayna	Aqrokimyəvi maddə	kompleks mikrogübrə	500q/l-K ₂ O	002121	04.03.2022	04.03.2027	Ukrayna Respublikası	1-1.5 l/250 l su	Payızlıq buğda	-	Vegetasiya dövründə bitkinin kollarına və boruya qaxma zamanında çiləmə üsulu ilə istifadə olunması tövsiyə olunur	20/2	0(0)
959	Nertus Mix Root Power (0-12-12+3.5Zn)	Xarkov Ximprom MMC	Ukrayna	Aqrokimyəvi maddə	boy tənzimləyici	147q/l-K ₂ O+151q/l-P ₂ O ₅ +45,2q/l-Zn	002122	04.03.2022	04.03.2027	Ukrayna Respublikası	0.8-1 l/250 L su	Payızlıq buğda	-	Vegetasiya dövründə bitkinin kollarına və boruya qaxma zamanında çiləmə üsulu ilə istifadə olunması tövsiyə olunur	-/1	0(0)
960	Nertus Mix Field Crops (6-25-5+ME)	Xarkov Ximprom MMC	Ukrayna	Aqrokimyəvi maddə	boy tənzimləyici	2,13q/l-Fe+64,4q/l-K ₂ O+80,7q/l-N+316,3q/l-P ₂ O ₅ +2,56q/l-SO ₃	002123	04.03.2022	04.03.2027	Ukrayna Respublikası	2-3 l/250 L su	Payızlıq buğda	-	Vegetasiya dövründə bitkinin kollarına və boruya qaxma zamanında çiləmə üsulu ilə istifadə olunması tövsiyə olunur	-/1	0(0)
961	Nertus Mix Vegetables (2-19-9+ME)	Xarkov Ximprom MMC	Ukrayna	Aqrokimyəvi maddə	boy tənzimləyici	1,6q/l-Cu+120,4q/l-K ₂ O+2,5q/l-Mn+110,3q/l-N+251,5q/l-P ₂ O ₅ +5,3q/l-SO ₃ +2,1q/l-Zn	002124	04.03.2022	04.03.2027	Ukrayna Respublikası	2-3 l/250 L su	Payızlıq buğda	-	Vegetasiya dövründə bitkinin kollarına və boruya qaxma zamanında çiləmə üsulu ilə istifadə olunması tövsiyə olunur	-/1	0(0)
962	Nertus Mix Vegetables Extra	Xarkov Ximprom MMC	Ukrayna	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	6,5q/l-B+4q/l-Cu+7q/l-Fe+10q/l-MGO+5,5q/l-Mn+150q/l-N+15q/l-SO ₃ +5,5q/l-Zn	002125	04.03.2022	04.03.2027	Ukrayna Respublikası	1-2 l/250 L su	Payızlıq buğda	-	Vegetasiya dövründə bitkinin kollarına və boruya qaxma zamanında çiləmə üsulu ilə istifadə olunması tövsiyə olunur	20/3	0(0)
963	Nertus Mix Ca-Boron	Xarkov Ximprom MMC	Ukrayna	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	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 dövründə bitkinin kollarına və boruya qaxma zamanında çiləmə üsulu ilə istifadə olunması tövsiyə olunur	20/2	0(0)
964	Nertus Mix Calmagic	Xarkov Ximprom MMC	Ukrayna	Aqrokimyəvi maddə	boy tənzimləyici	183,2q/l-CaO+1,1q/l-B+10,4q/l-MgO+102,1q/l-N+10,8q/l-Zn	002127	04.03.2022	04.03.2027	Ukrayna Respublikası	2-3 l/250 L su	Payızlıq buğda	-	Vegetasiya dövründə bitkinin kollarına və boruya qaxma zamanında çiləmə üsulu ilə istifadə olunması tövsiyə olunur	20/2	0(0)

965	Nertus Mix Fruit, Nuts & Berries Extra	Xarkov Ximprom MMC	Ukrayna	Aqrokimiyevi 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 dövründə bitkinin kollanma və boruya qabqama zamanında çiləmə üsulu ilə istifadə olunması tövsiyə olunur	20/3	0(0)
966	Next N	Uniba Tərm Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi 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 damcı suvarma üsulu ilə (1) və ya əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə (2) tətbiqi tövsiyə olunur	30/3	0(0)
967	Cross Fulvic-L	Uniba Tərm Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	üzvi gübre	15%-Üzvi maddə+15%-Humin+Fulvo turşuları	002210	17.03.2022	17.03.2027	Türkiyə Respublikası	1.15-20 L/ha 2.350 q/100 L su	alma	-	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə (1) və ya əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə (2) tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/3	0(0)
968	Rz Glofert 30-10-10+ME	Rz Kimsan Gübre San. Ve Tic.Ltd	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi 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)
969	Rz Glofert 20-20-20+ME	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi 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 damlama üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2	0(0)
970	Rz Glofert 20-10-20+ME	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi 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 damlama üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2	0(0)
971	Rz Glofert 18-18-18+ME	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi 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 damlama üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	0(0)
972	Rz Glofert 16-8-24+ME	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	24%-K2O+16%-N+8%-P2O5	002215	18.03.2022	18.03.2027	Türkiyə Respublikası	3.8 kq/1000 m ²	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2	0(0)
973	Rz Glofert 15-5-30+ME	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	30%-K2O+15%-N+5%-P2O5	002216	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)
974	Rz Glofert 10-40-10+ME	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	10%-K2O+10%-N+40%-P2O5	002217	18.03.2022	18.03.2027	Türkiyə Respublikası	4.5 kq/1000 m ²	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə olunur	20-25/2	0(0)
975	Rz Glofert 10-0-45+ME	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	45%-K2O+10%-Ümumi N	002218	18.03.2022	18.03.2027	Türkiyə Respublikası	4.5 kq/1000 m ²	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə olunur	20-25/2	0(0)
976	Flozin	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	5%-B+5%-Zn	002219	18.03.2022	18.03.2027	Türkiyə Respublikası	1.2 L/1000 m ²	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2	0(0)
977	Cover Zn	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	10%-Zn	002220	18.03.2022	18.03.2027	Türkiyə Respublikası	1.2 L/1000 m ²	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2	0(0)
978	Boromol	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	5%-B+2%-Mo	002221	18.03.2022	18.03.2027	Türkiyə Respublikası	1.2 L/1000 m ²	qarğıdalı	-	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə olunur	20-25/2	0(0)
979	Boromin	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	10%-B	002222	18.03.2022	18.03.2027	Türkiyə Respublikası	220 ml/100 L suya	xiyar (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2	0(0)
980	Belsa Cu	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	3%-Cu	002223	18.03.2022	18.03.2027	Türkiyə Respublikası	220 ml/100 L suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	0(0)
981	Tay K	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	20%-K2O	002224	18.03.2022	18.03.2027	Türkiyə Respublikası	220 ml/100 L suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2	0(0)
982	Stand 7-10-5	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	5%-K2O+7%-N+10%-P2O5	002225	18.03.2022	18.03.2027	Türkiyə Respublikası	220 ml/100 L suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2	0(0)
983	Rz-Quick 4-0-30	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	30%-K2O+4%-N	002226	18.03.2022	18.03.2027	Türkiyə Respublikası	220 ml/100 L suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20-25/2	0(0)
984	Rz-Nitro Mc	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	25%-N	002227	18.03.2022	18.03.2027	Türkiyə Respublikası	220 ml/100 L suya	xiyar (istixana)	-	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	0(0)
985	Enzamin	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	12%-C+2,5%-K2O+3%-Sərbəst amino asitlər+35%-Üzvi maddə	002228	18.03.2022	18.03.2027	Türkiyə Respublikası	220 ml/100 L suya	xiyar (istixana)	-	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20-25/2	0(0)

986	Enza Stem	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	30%-Üzvi madde+2%-K2O+12%-Üzvi C+1%-Üzvi N	002229	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	220 ml/100 L suya	xiyar (istixana)	-	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20-25/2	0(0)
987	Enza Nutri Activ	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	2%-K2O+1%-Ümumi N+12%-Üzvi C+30%-Üzvi madde	002230	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	220 ml/100 L suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20-25/2	0(0)
988	Enza Multiphos	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	15%-Üzvi madde+28%-P2O5+2,5%-Sərbəst amino asitlər+3%-Ümumi N	002231	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	220 ml/100 L suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20-25/2	0(0)
989	Enza MI-7	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	12%-C+2%-K2O+1%-Ümumi N+30%-Üzvi madde	002232	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	220 ml/100 L suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20-25/2	0(0)
990	Enza Life Activity	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	0.5%-Alginate Acid+1%-K2O+7%-Üzvi madde	002233	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	220 ml/100 L suya	xiyar (istixana)	-	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20-25/2	0(0)
991	Cultifort Nitrogeno	Cultifort S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	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)
992	Cultifort Soluble 15-5-35	Cultifort S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	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)
993	Cultifort Soluble 16-8-20-2	Cultifort S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	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)
994	Cultimar Plus	Cultifort S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	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)
995	Cultineutral-K	Cultifort S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	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)
996	Fertraz Fruit	Cultifort S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	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)
997	Macrofol Rojo Plus	Cultifort S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	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)
998	Macrofol Verde	Cultifort S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	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)
999	Balance DF-30	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mikro gübre	1,5%-B+1%-Cu+5%-Fe+4%-Mn+6%-Zn	002250	29.03.2022	29.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	1 kq/ 1000 L su	qarğıdalı	-	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə şəklində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-15/2-3	0(0)
1000	Flower Power	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mikro gübre	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)
1001	B-Forge	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mikro gübre	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)
1002	Root Power	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mikro gübre	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)
1003	Microcombi Forte	Doğa Tarım Tic. San. veTur.LTD. ŞTİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mikro gübre	1%-B+1,5%-Cu+5,5%-Fe+7,5%-Mn+0,02%-Mo+8%-Zn	002254	29.03.2022	29.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	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)
1004	Colostrum	Doğa Tarım Tic. San. veTur.LTD. ŞTİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	üzvi gübre	14%-Sərbəst amin turşuları+24%-Üzvi C+6,8%-Üzvi N+44%-Üzvi madde	002255	29.03.2022	29.03.2027	İtaliya Cumhuriyeti	300 q / 100 L su	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə şəklində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/4	0(0)
1005	Everdream Ferro	Doğa Tarım Tic. San. veTur.LTD. ŞTİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mikro gübre	6%-Fe	002256	29.03.2022	29.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	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)

1006	Ifo Bordo	OOO Ifoda Agro Kimyo HiMoya	O'zbekiston Respublikasi	Aqrokimyevi madde	mineral gubre	10%-Cu	002305	08.04.2022	08.04.2027	O'zbekiston Respublikasi	1.5 L/ 100 L su	badimcan (istixana)	-	vegetasiya davrunda yarpaqlara cilama usulu ile tatbiq edilmekte istifada olunmasi tavsiye edilir	20/4	0(0)
1007	Ifo Full	OOO Ifoda Agro Kimyo HiMoya	O'zbekiston Respublikasi	Aqrokimyevi madde	uzvi gubre	70%-Umumi uzvi madde	002306	08.04.2022	08.04.2027	O'zbekiston Respublikasi	3 kq/ha	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya muddatinda suvarma suyu ile	20/3	0(0)
1008	Ento Calcium	OOO Ifoda Agro Kimyo HiMoya	O'zbekiston Respublikasi	Aqrokimyevi madde	mineral gubre	15%-Umumi Ca	002307	08.04.2022	08.04.2027	O'zbekiston Respublikasi	1.40 L/ha 2.300 ml/100 L	Şeker chuğunduru	-	1.Vegetasiya muddatinda 2.Vegetasiya muddatinda yarpaqdan cilama usulu ile tatbiq edilmekte istifada olunmasi maqsaduyğun hesab edilir	1.60/2 2.30/3	0(0)
1009	Anka Super	OOO Ifoda Agro Kimyo HiMoya	O'zbekiston Respublikasi	Aqrokimyevi madde	uzvi gubre	1%-Umumi N+9%-Umumi amin turşulari+20%-Umumi uzvi madde	002308	08.04.2022	08.04.2027	O'zbekiston Respublikasi	1.2 L/ha 2.150 ml/100 L	texniki bitkiler	-	1.Vegetasiya muddatinda 2.Vegetasiya muddatinda yarpaqdan cilama usulu ile tatbiq edilmekte istifada olunmasi maqsaduyğun hesab edilir	1.50/2 2.40/3	0(0)
1010	Ifo Bor	OOO Ifoda Agro Kimyo HiMoya	O'zbekiston Respublikasi	Aqrokimyevi madde	mineral gubre	9%-B	002309	08.04.2022	08.04.2027	O'zbekiston Respublikasi	5 L/ha / 100 L su	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya muddatinda yarpaqdan cilama usulu ile tatbiq edilmekte istifada olunmasi tavsiye olunur	20/3	0(0)
1011	Ifo Combi	OOO Ifoda Agro Kimyo HiMoya	O'zbekiston Respublikasi	Aqrokimyevi madde	mikro gubre	2%-Fe+1%-Mn+3%-Zn+1.5%-Umumi amin tursulari	002310	08.04.2022	08.04.2027	O'zbekiston Respublikasi	2-3 L/ha	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya muddatinda suvarma suyu ile istifada olunmasi tavsiye olunur	20/4	0(0)
1012	Ifo Fer	OOO Ifoda Agro Kimyo HiMoya	O'zbekiston Respublikasi	Aqrokimyevi madde	mineral gubre	6%-Umumi Fe	002311	08.04.2022	08.04.2027	O'zbekiston Respublikasi	1.3 L/ha 2.150 ml/100 L	şeker chuğunduru	-	1.Vegetasiya muddatinda suvarma suyu ile 2.Vegetasiya muddatinda yarpaqdan cilama usulu ile tatbiq edilmekte istifada olunmasi tavsiye edilir	50/2	0(0)
1013	Ifo Flower	OOO Ifoda Agro Kimyo HiMoya	O'zbekiston Respublikasi	Aqrokimyevi madde	mineral gubre	5%-Zn+6%-Umumi N+30%-Umumi P2O5	002312	08.04.2022	08.04.2027	O'zbekiston Respublikasi	250 qr/100 L su	badimcan	-	Vegetasiya muddatinda yarpaqdan cilama usulu ile tatbiq edilmekte istifada olunmasi tavsiye edilir	30/3	0(0)
1014	Ifo Uan 32	OOO Ifoda Agro Kimyo HiMoya	O'zbekiston Respublikasi	Aqrokimyevi madde	mineral gubre	32%-Umumi N	002313	08.04.2022	08.04.2027	O'zbekiston Respublikasi	1.5 L/100 L su	badimcan	-	Vegetasiya muddatinda yarpaqdan tatbiq edilmekte istifada olunmasi tavsiye edilir	25/3	0(0)
1015	Magniy Max	OOO Ifoda Agro Kimyo HiMoya	O'zbekiston Respublikasi	Aqrokimyevi madde	mineral gubre	10.6%-Umumi Mg+6.8%-Umumi N	002314	08.04.2022	08.04.2027	O'zbekiston Respublikasi	1.0 L/100 L su	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya muddatinda yarpaqdan cilama usulu ile tatbiq edilmekte istifada olunmasi tavsiye edilir	30/3	0(0)
1016	Ifo PZn	OOO Ifoda Agro Kimyo HiMoya	O'zbekiston Respublikasi	Aqrokimyevi madde	mineral gubre	5%-Zn+3%-Umumi N+25%-Umumi P2O5	002315	08.04.2022	08.04.2027	O'zbekiston Respublikasi	3.0 L/100 L su	kartof	-	Vegetasiya muddatinda yarpaqdan cilama usulu ile tatbiq edilmekte istifada olunmasi tavsiye edilir	30/3	0(0)
1017	Kaliy Jell	OOO Ifoda Agro Kimyo HiMoya	O'zbekiston Respublikasi	Aqrokimyevi madde	mineral gubre	26%-Umumi K2O+8%-Umumi N+6%-Umumi humin va fulvo tursulari+20%-Umumi uzvi madde+12%-Uzvi C	002316	08.04.2022	08.04.2027	O'zbekiston Respublikasi	3.0 ml/100 L su 5 L/ha	pomidor (istixana)	-	1.Vegetasiya muddatinda yarpaqdan; 2. sulama suyu ile kokdan istifada olunmasi tavsiye edilir	30/3	0(0)
1018	Hosil 13-40-13+ME	OOO Ifoda Agro Kimyo HiMoya	O'zbekiston Respublikasi	Aqrokimyevi madde	mineral gubre	13%-K2O+40%-P2O5+13%-Umumi N	002317	08.04.2022	08.04.2027	O'zbekiston Respublikasi	1.25 kq/ha 2.250 qr/100 l su	Şeker chuğunduru	-	1.Vegetasiya muddatinda suvarma suyu ile 2.Bitkinin vegetasiya muddatinda yarpaqdan cilama usulu ile tatbiqi tavsiye edilir	1.30/2 2.30/3	0(0)
1019	Hosil 17-7-24+ME	OOO Ifoda Agro Kimyo HiMoya	O'zbekiston Respublikasi	Aqrokimyevi madde	mineral gubre	24%-K2O+7%-P2O5+17%-Umumi N	002318	08.04.2022	08.04.2027	O'zbekiston Respublikasi	1.3 kq/ha 2.250 qr/100 L su	Şeker chuğunduru	-	1.Vegetasiya muddatinda suvarma suyu ile 2.Bitkinin vegetasiya muddatinda yarpaqdan cilama usulu ile tatbiqi tavsiye edilir	1.60/2 2.30/3	0(0)
1020	Hosil 20-20-20+ME	OOO Ifoda Agro Kimyo HiMoya	O'zbekiston Respublikasi	Aqrokimyevi madde	mineral gubre	20%-K2O+20%-P2O5+20%-Umumi N	002319	08.04.2022	08.04.2027	O'zbekiston Respublikasi	1.20 kq/ha 2.300 qr/100 L su	pomidor (istixana)	-	1.Bitkinin vegetasiya muddatinda suvarma suyu ile 2.Bitkinin vegetasiya muddatinda yarpaqdan cilama usulu ile tatbiqi tavsiye edilir	1.30/4 2.40/3	0(0)
1021	Hosil 18-18-18+ME	OOO Ifoda Agro Kimyo HiMoya	O'zbekiston Respublikasi	Aqrokimyevi madde	mineral gubre	18%-K2O+18%-P2O5+18%-Umumi N	002320	08.04.2022	08.04.2027	O'zbekiston Respublikasi	1.2 kq/ha 2.250 qr/100 L su	Şeker chuğunduru	-	1.Bitkinin vegetasiya muddatinda suvarma suyu ile 2.Bitkinin vegetasiya muddatinda yarpaqdan cilama usulu ile tatbiqi tavsiye edilir	1.30/4 2.40/3	0(0)
1022	Nova Map (mono Ammonium phosphate) (12-61-0)	Rotem Amfert Negev Ltd	Israil Dövlati	Aqrokimyevi madde	mineral gubre	12%-N+61%-P2O5	002329	13.04.2022	13.04.2027	Çin Xalq Respublikasi	0.15-0.25 kq/ha	müxtalif kend teserrufati bitkileri	-	Vegetasiya davrunda tatbiqi tavsiye olunur	20/2	0(0)
1023	Bast NPK Plus	Krona	Ukrayna	Aqrokimyevi madde	mikro gubre	7.5%-K2O+7.5%-N+15%-P2O5	002330	12.04.2022	12.04.2027	Ukrayna Respublikasi	3 l/ha+300 l su	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya muddatinda cilama usulu ile tatbiqi tavsiye edilir	14/2-3	0(0)
1024	Bast B	Krona	Ukrayna	Aqrokimyevi madde	mikro gubre	15,5%-B+7%-N	002331	12.04.2022	12.04.2027	Ukrayna Respublikasi	1 L/ha+300 L su	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya muddatinda cilama usulu ile tatbiqi tavsiye edilir	12/2-3	0(0)

1025	Bast Cu	Krona	Ukrayna	Aqrokimyevi 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)
1026	Bast mo	Krona	Ukrayna	Aqrokimyevi 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)
1027	Nanomix-Bağ-Bostan-Superelita	Nanomiks	Ukrayna	Aqrokimyevi 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)
1028	Tecamin Max	Agritecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	60%-Üzvi maddə+14,4%-Cami amintursuları+12%-Sərbəst L amintursuları+7%-Ümumi N	002347	13.04.2022	13.04.2027	İspaniya Krallığı	2 l/ha /20000 L su	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damcılı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10/7	0(0)
1029	Tecamin Raiz	Agritecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi 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 damcılı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	30/2	0(0)
1030	Tecamin Brix	Agritecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	18%-K2O+10%-deniz 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)
1031	Controlphyt Pk	Agritecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi 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)
1032	Controlphyt Cu	Agritecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi 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)
1033	Controlphyt Si	Agritecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	7%-K2O+17%-SiO2	002352	13.04.2022	13.04.2027	İspaniya Krallığı	2,5 l/ha /10000 L su	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/4	0(0)
1034	Oligo Teon Mix	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	0,4%-B+1,4%-Cu+3,8%-Fe+8,5%-MgO+3,8%-Mn+1,4%-Zn+2,8%-UMUMI 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)
1035	Iperen Humic	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi 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 yetişmə qədər yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-14/5-3	0(0)
1036	Oligo Boron 150 G/L Liquid	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	11%-B	002383	22.04.2022	22.04.2027	Fransa Respublikası	1,25 L/ha	meyvə bağlarında	-	Vegetasiya müddətində meyvə yetişmə qədər yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/3	0(0)
1037	Follastim Mn Zn Liquid	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	1,6%-Mn+15%-Seaweed extract (Deniz 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)
1038	Potassium phosphite 50% Liquid	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi 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 yetişmə qədər yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10/2	0(0)
1039	Kalsium Nitrat	Ximdivision ASC	Ukrayna	Aqrokimyevi 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)
1040	Amino Acid 40 %	Chengdu Chelation Biology Technology Co. Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi 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)
1041	Ferrous Sulphate monohydrate	Kirms Chemical Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi 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)
1042	Manganese Sulfate monohydrate	Kirms Chemical Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi 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)
1043	Miladrip 9-0-40	Az Agromila MMC	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi 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)
1044	Miladrip 10-52-7	Az Agromila MMC	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi 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)
1045	Milalife	Agromila Organik və İnorganik Gübrə Sənayi və Tic. Anonim	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi 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)
1046	Milaline	Agromila Organik və İnorganik Gübrə Sənayi və Tic. Anonim	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi 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)
1047	Zinc Sulfate monohydrate	Kirms Chemical Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi 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)
1048	Innodrip 18-18-18+TE	Doğa Tarım Tic. San. veTur.LTD. ŞTİ.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi 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)
1049	Innodrip 15-30-15+TE	Doğa Tarım Tic. San. veTur.LTD. ŞTİ.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi 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)

1050	Innodrip 16-8-24+TE	Doğa Tarım Tic. San. veTur.LTD. ŞTİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	24%-K2O+16%-N+8%-P2O5	002485	18.05.2022	18.05.2027	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 kq/ha 1000 L su	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsivə edilir	8/5-6	0(0)
1051	Feed Line 18-18-18+TE	Doğa Tarım Tic. San. veTur.LTD. ŞTİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	18%-K2O+18%-N+18%-P2O5	002486	18.05.2022	18.05.2027	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 kq/ha 1000 L su	bibər	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsivə edilir	8/6-7	0(0)
1052	Feed Line 15-30-15+TE	Doğa Tarım Tic. San. veTur.LTD. ŞTİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	15%-K2O+15%-N+30%-P2O5	002487	18.05.2022	18.05.2027	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 kq/ha 1000 L su	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsivə edilir	8/5-6	0(0)
1053	Feed Line 16-8-24+TE	Doğa Tarım Tic. San. veTur.LTD. ŞTİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	24%-K2O+16%-N+8%-P2O5	002488	18.05.2022	18.05.2027	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 kq/ha 1000 L su	bibər	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsivə edilir	8/6-7	0(0)
1054	Eko Marvel	EcosaferrMMC	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 tövsivə edilir	30/3-4	0(0)
1055	Balans-2.1.3	EcosaferrMMC	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 tövsivə edilir	14/6-7	0(0)
1056	Eko Qumat	EcosaferrMMC	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 tövsivə edilir	10/4-5	0(0)
1057	Super Aktivator	EcosaferrMMC	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 tövsivə edilir	7/6-7	0(0)
1058	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 tövsivə edilir	15/3	0(0)
1059	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 tövsivə edilir	15/3	0(0)
1060	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 tövsivə edilir	15/3	0(0)
1061	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 tövsivə edilir	15/3	0(0)
1062	Carbo-Eco Algas	Carbotecnia S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	üzvi gübrə	27%-deniz yosunu ekstraktı	002505	26.05.2022	26.05.2027	İspaniya Krallığı	2 L/ha	pomidor	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsivə edilir	15/3	0(0)
1063	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 tövsivə edilir	15/3	0(0)
1064	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 tövsivə edilir	13/3	0(0)
1065	Nitro-Plus 9+B	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	12,6%-CaO	002508	26.05.2022	26.05.2027	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 L/ha 1000 L su	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində Kökdən damla suyu ilə tətbiqi tövsivə edilir	14/4-5	0(0)
1066	Sett	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	12%-CaO	002509	26.05.2022	26.05.2027	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 L/ha 1000 L su	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsivə edilir	15-20/4-5	0(0)
1067	Stoller N-Hib	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	25%-N	002510	26.05.2022	26.05.2027	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 L/ha 1000 L su	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində Kökdən damla suyu ilə tətbiqi tövsivə edilir	7-14/4-5	0(0)
1068	Stoller K-Hib	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	25%-K2O	002511	26.05.2022	26.05.2027	Türkiye Cumhuriyeti	3 L/ha 1000 L su	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində Kökdən damla suyu ilə tətbiqi tövsivə edilir	10-14/4-5	0(0)
1069	Harvest more 20-20-20+TE	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	20%-K2O+20%N+20%-P2O5	002512	26.05.2022	26.05.2027	Türkiye Cumhuriyeti	2 kq/ha 1000 L su	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsivə edilir	14/3-4	0(0)
1070	Harvest more 5-5-45+TE	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	45%-K2O+5%-N+5%-P2O5	002513	26.05.2022	26.05.2027	Türkiye Cumhuriyeti	2 kq/ha 1000 L su	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsivə edilir	14/3-4	0(0)
1071	Balancer	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	9%-B	002514	26.05.2022	26.05.2027	Türkiye Cumhuriyeti	4 L/ha 1000 L su	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində Kökdən damla suyu ilə tətbiqi tövsivə edilir	7-14/2-3	0(0)
1072	Bioalga	Biochim	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 tövsivə edilir	20/2-5	0(0)
1073	Fylloton	Biochim	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 tövsivə edilir	20/2-5	0(0)
1074	Macroliq Potassio	Biochim	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 tövsivə edilir	20/2-5	0(0)
1075	Nitrocarn	Biochim	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 tövsivə edilir	20/2-5	0(0)
1076	phosfik Pk	Biochim	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 tövsivə edilir	20/2-5	0(0)
1077	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 tövsivə edilir	10/12	0(0)
1078	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 tövsivə edilir	15/8	0(0)

1079	12-0-45	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatlari	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	45%-K2O+ 12%-N	002558	03.06.2022	03.06.2027	Amerika Birləşmiş Ştatlari	10 kq/ha 10000 litr su ilə	pomidor	-	Vegetasiya müddətində Kökdən damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	7/15	0(0)
1080	Buff It-Plus	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatlari	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	10%-P2O5	002559	03.06.2022	03.06.2027	Amerika Birləşmiş Ştatlari	3.0 litr/ha 10000 litr su ilə	pomidor	-	Vegetasiya müddətində Kökdən damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	30/3	0(0)
1081	Fertall- Cal-Bo-Zinc	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatlari	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	1%-B+12%-Ca+1%-Zn	002560	03.06.2022	03.06.2027	Amerika Birləşmiş Ştatlari	1.5 litr/ha 1000 litr su ilə	pomidor	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/3	3(0)
1082	Jump Start Plant Tonic	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatlari	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	0.1%-Fe+0.1%-N	002561	03.06.2022	03.06.2027	Amerika Birləşmiş Ştatlari	120 ml/ha 400 litr su ilə	pomidor	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	12/6	3(0)
1083	Maxi-Cal	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatlari	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	10%-CaO+0.05%-Cu+1.1%-MgO+1.9%-N	002562	03.06.2022	03.06.2027	Amerika Birləşmiş Ştatlari	2.0 litr/ha 1000 litr su ilə	pomidor	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/3	3(0)
1084	Seaweed Extract 0.10-0.10-1.5	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatlari	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	1.5%-K2O+0.1%-N+0.1%-P2O5	002563	03.06.2022	03.06.2027	Amerika Birləşmiş Ştatlari	100 ml/ha 400 litr su ilə	pomidor	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/4	3(0)
1085	4-0-48	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatlari	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	48%-K2O+4%-N	002564	03.06.2022	03.06.2027	Amerika Birləşmiş Ştatlari	10 kq/ha 10000 litr su ilə	pomidor	-	Vegetasiya müddətində Kökdən damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	7/15	0(0)
1086	Kayra Potak Fertil	Kayra Group Tarımşal 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	fındıq	-	Vegetasiya müddətində Kökdən damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	22-25/2	0(0)
1087	Kayra Süper Fındıq	Kayra Group Tarımşal 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	fındıq	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	22-25/2	0(0)
1088	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)
1089	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)
1090	Perk Soil	Agrikem Ziraat İlaçları Endüstri Ürünleri San. və Tic.A.Ş	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)
1091	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)
1092	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)
1093	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)
1094	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)
1095	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 (yarpaqdan)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya müddətində damcı suvarma suyu ilə və ya yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-(2-3)	0(0)
1096	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 (yarpaqdan)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya müddətində damcı suvarma suyu ilə və ya yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-(2-3)	0(0)
1097	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 (yarpaqdan)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya müddətində damcı suvarma suyu ilə və ya yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-(2-3)	0(0)
1098	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 (yarpaqdan)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya müddətində damcı suvarma suyu ilə və ya yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-(2-3)	0(0)
1099	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	0/1	0(0)
1100	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 damclama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1101	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 damclama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)

1102	Lider Zincomax	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	5%-Mn,15%-Zn	002656	15.07.2022	15.07.2027	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 kg/ha 0.3 kg/ha	buğda buğda	-	Vegetasiya müddətində suvarma ilə kökdən yemləmə üsulu ilə təbii təvsiyə edilir Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə təbii təvsiyə edilir	0/1	0(0)
1103	Herta Combi	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	6%-Fe,4%-Mn,5%-Zn	002657	15.07.2022	15.07.2027	Türkiye Cumhuriyeti	200 g/100 L suya 100 g/100 L suya	Alma Alma	-	Vegetasiya müddətində kök dibinə damclama üsulu ilə təbii təvsiyə edilir Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə təbii təvsiyə edilir	0/1	0(0)
1104	Adamin	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	3%-K2O, 25%-Üzvi maddə,6%-Sərbəst amino asitlər,12%-Üzvi C,2%-Üzvi N	002658	15.07.2022	15.07.2027	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 kq / 1000 L suya 100 g/ 100 L suya	Alma Alma	-	Vegetasiya müddətində kök dibinə damclama üsulu ilə təbii təvsiyə edilir Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə təbii təvsiyə edilir	0/1	0(0)
1105	Humic Plus	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	7%-K2O,28%-Humin Fulvo turşulan,2.5%-Ümum N, 40%-Ümumi üzvi maddə, 15%-Üzvi C	002659	15.07.2022	15.07.2027	Türkiye Cumhuriyeti	20 L/ha 0.25 L/ha	buğda buğda	-	Vegetasiya müddətində damcı suvarma ilə kökdən yemləmə üsulu ilə təbii təvsiyə edilir Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə təbii təvsiyə edilir	0/1	0(0)
1106	Calsimol Plus	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	14%-CaO	002660	15.07.2022	15.07.2027	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 L/ha 2.5 L/1000 L suya	Alma Alma	-	Vegetasiya müddətində kök dibinə damclama üsulu ilə təbii təvsiyə edilir Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə təbii təvsiyə edilir	0/1	0(0)
1107	Flower Bomb	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	3.5%-K2O,22%-Üzvi maddə,1.2%-B,1%-Mo, 17%-P2O5,7.5%-Ümumi N	002661	15.07.2022	15.07.2027	Türkiye Cumhuriyeti	200 g /100 L	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə təbii təvsiyə edilir	_/2	0(0)
1108	Neron	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	30%-Üzvi maddə,6%-K2O	002662	15.07.2022	15.07.2027	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml /100 L suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə təbii təvsiyə edilir	_/2	0(0)
1109	Zenical 3-6-11+(14Cao)+ME	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	14%-CaO,11%-K2O,6%-P2O5,3%-Ümumi N	002663	15.07.2022	15.07.2027	Türkiye Cumhuriyeti	250 q/ 1000 m²2	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində kök dibinə damclama üsulu ilə təbii təvsiyə edilir	_/2	0(0)
1110	Roottrap	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	2.5%-Fe, 1%-Mn,30%-P2O5, 4.5%-Zn, 6%-Ümumi N	002664	15.07.2022	15.07.2027	Türkiye Cumhuriyeti	1 L/ha	alma	-	Vegetasiya müddətində kök dibinə damclama üsulu ilə təbii təvsiyə edilir	_/3	0(0)
1111	Besupon 20-20-20	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	20%-K2O,20%-P2O5,20%-Ümumi N	002665	15.07.2022	15.07.2027	Türkiye Cumhuriyeti	110 g/ 100 L suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə təbii təvsiyə edilir	_/2	0(0)
1112	Honey M 5-18-3+(2MgO)+(5So3)+ME	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	3%-K2O,2%-MGO,18%-P2O5,5%-SO3,5%-Ümumi N	002666	15.07.2022	15.07.2027	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 kg/ha 250 g/100 L suya	Alma Alma	-	Vegetasiya müddətində kök dibinə damclama üsulu ilə təbii təvsiyə edilir Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə təbii təvsiyə edilir	0/1	0(0)
1113	Yovita-K 3-0-25	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	25%-K2O,3%-Ümumi N	002667	15.07.2022	15.07.2027	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml/ 100 L suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə təbii təvsiyə edilir	_/2	0(0)
1114	Amino Bomb	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	3%-K2O,40%-Üzvi maddə,30%-Sərbəst amino asitlər,3%-Ümumi N,15%-Üzvi C	002668	15.07.2022	15.07.2027	Türkiye Cumhuriyeti	60 g/ 100 L suya	xiyar (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə təbii təvsiyə edilir	-(2-3)	0(0)
1115	Calcium Chloride 35 % Liquid	Van İperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	17.6%-Suda həll olan CaO	002673	15.07.2022	15.07.2027	Niderland Krallığı	3-5 L/ ha	alma	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə təbii təvsiyə edilir Gün qabağı torpağa verilməsi təvsiyə edilir	15-20/4-6	0(0)
1116	Kirəcləşməyə Qarşı (Dolomit) Un	OOO Lorens	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	30.69%-CaO,21.18%-MgO	002687	18.07.2022	18.07.2027	Rusiya Federasiyası	4500 kq/ha	pomidor	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə təbii təvsiyə edilir	0/1	0(0)
1117	Scalex 11-52-8+ME	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	8%-K2O,52%-P2O5, 11%-Ümumi N	002688	18.07.2022	18.07.2027	Türkiye Cumhuriyeti	150-200q/100 L suya	pomidor	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə təbii təvsiyə edilir	10-14/3-4	0(0)
1118	Scalex 20-20-20+ME	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	20%-K2O,20%-P2O5, 20%-Ümumi N	002689	18.07.2022	18.07.2027	Türkiye Cumhuriyeti	150-200q /100 L suya	bibər	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə təbii təvsiyə edilir	10-14/3-4	0(0)
1119	Scalex Impact 3-20-0+(6Cao)+ME	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	6%-CaO,3%-N,3%-NO3-N,20%-P2O5,3%-Zn	002690	18.07.2022	18.07.2027	Türkiye Cumhuriyeti	150-200ml / 100 L suya	pomidor	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə təbii təvsiyə edilir	10-14/3-4	0(0)
1120	Scalex N-Mix Plus	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	25%-Ümumi N	002691	18.07.2022	18.07.2027	Türkiye Cumhuriyeti	150-200ml / 100 L suya	pomidor	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə təbii təvsiyə edilir	10-14/3-4	0(0)
1121	Scalex Spectra-Ca	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	0.1%-B,14%-CaO	002692	18.07.2022	18.07.2027	Türkiye Cumhuriyeti	200-250ml/100 L suya	pomidor	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə təbii təvsiyə edilir	10-14/3-4	0(0)
1122	Organica	BioAgro-Center of Biological Protection of Plants LTD	Gürcüstan Respublikası	Aqrokimyevi madde	üzvi gübre	7.82%-Ca, 8.78%-K2O, 31.2%-Üzvi maddə,4.31%-Mg,5%-N,1.4%-S	002693	18.07.2022	18.07.2027	Gürcüstan Respublikası	10.0 l/1000 L suya	ispanaq	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə təbii təvsiyə edilir	15/4	0(0)
1123	Sugar Express 4-10-40 + Me	Miller Chemical & Fertilizer, LLC	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	40%-K2O,10%-P2O5, 4%-Ümumi N	002694	20.07.2022	20.07.2027	Amerika Birləşmiş Ştatları	100-200q / 100 L suya	pomidor	-	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə təbii təvsiyə edilir	10/5-7	0(0)

1124	Aca 27	Fertiplus France	Fransa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	9.6%-Ümumi N,30.1%-Ümumi amin turşuları, 75%-Ümumi üzvi maddə	002695	20.07.2022	20.07.2027	Fransa Respublikası	0.3-0.4 L/ha (kökdən) 4-6 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)
1125	Bioraiz	Fertiplus France	Fransa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	7.6%-K2O,8%-Amin Turşusu,5%-N,7.6%-P2O5	002696	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)
1126	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)
1127	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)
1128	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)
1129	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)
1130	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)
1131	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)
1132	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)
1133	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)
1134	Synergjac	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)
1135	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 şillərinin sahəyə köçürülməsindən sonra yarpaq üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/2-3	0(0)
1136	Ferticrop Organico Plus	Fertiplus Agrosiences	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 şillərinin sahəyə köçürülməsindən sonra yarpaq üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/2-3	0(0)
1137	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)
1138	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)
1139	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 şillərinin sahəyə köçürülməsindən sonra yarpaq üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/2-3	0(0)
1140	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 şillərinin sahəyə köçürülməsindən sonra yarpaq üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/2-4	0(0)
1141	Nitro Blue-X	SPN Agro Tanımsal 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 şillərinin sahəyə köçürülməsindən sonra yarpaq üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/3-5	0(0)
1142	Poise 12-12-12	SPN Agro Tanımsal 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 şillərinin sahəyə köçürülməsindən sonra yarpaq üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/2-3	0(0)
1143	Slim-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 şillərinin sahəyə köçürülməsindən sonra yarpaq üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2-3	0(0)
1144	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)
1145	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)

1146	Start 15-30-15+2MgO+ME	Voskresenskiye Mineralniye Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi 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)
1147	Universal 19-19-19+ME	Voskresenskiye Mineralniye Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi 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)
1148	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)
1149	Vitacrop	Anorel NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	10%-Suda həll olan Zn, 5%-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)
1150	Bactovit G2	Aqribioekotex MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	bakterial gübrə	Bifidobakteriyalar 37 dərəcə C min 1x10 ⁶ , MAFAnMM 35 dərəcə C min 1x10 ⁶ , Mayalar 25 dərəcə C min 1x10 ² , Süd turşusu bakteriyası 30 dərəcə C, 37 dərəcə C min 1x10 ⁶	002731	26.07.2022	26.07.2027	Azərbaycan Respublikası	2 L/ha (10000 su ilə)	pomidor	-	şillərin sahəyə köçürülməsindən 6 gün sonra bitkidə damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/10	0(0)
1151	Biomax G2	Aqribioekotex 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 bitkidə damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/10	0(0)
1152	Fermentstar G2	Aqribioekotex MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	bakterial gübrə	Bifidobakteriyalar 37 dərəcə C min 1x10 ⁶ , MAFAnMM 35 dərəcə C min 1x10 ⁶ , Mayalar 25 dərəcə C min 10, Süd turşusu bakteriyası 30 dərəcə C, 37 dərəcə C min 1x10 ⁶	002733	26.07.2022	26.07.2027	Azərbaycan Respublikası	300 ml/ha (500 kq kompost ilə)	pomidor	-	Şillərin əkinə zamanı yenilmə üsulu ilə bitkinin dibinə səpilərək tətbiqi tövsiyə olunur	0/1	0(0)
1153	Generate	Ralco International MMC	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	1%-Co,2.1%- Fe	002734	26.07.2022	26.07.2027	Amerika Birləşmiş Ştatları	1 L/ha	yonca	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1154	Rivine Humat(Kalium Humat) Marka B(Рівненські Гумати Гумат Калію (Марка "Б"))	Aqrozar (Агрозар)	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)
1155	Rivine Mikro Element İla Humat(Рівненські Гумати Э Микроэлементами)	Aqrozar (Агрозар)	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)
1156	Ammofos Marka 10-33	Almaz Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	33%-P2O5,10%- ÜMUMİ 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)
1157	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)
1158	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)
1159	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)
1160	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)
1161	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)
1162	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)
1163	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)
1164	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)
1165	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)
1166	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)
1167	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)
1168	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)

1169	Florant 5-5-5	Ulucinar T. Ilaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	5%-N,5%- P2O5, 5%-Suda hall olan K2O	002750	25.08.2022	25.08.2027	Türkiye Cumhuriyeti	20 L/ha	Pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə torpaqdan təbii təvsiyə olunur	15/10	0(0)
1170	Foli-Plane	Ulucinar T. Ilaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	25%-Üzvi madde,2.5%-N,5%- Suda hall 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 təbii təvsiyə olunur	20/7	0(0)
1171	Nem-Root	Ulucinar T. Ilaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	25%-Üzvi madde,1%- Cl, 4.8%-N,5%-Suda hall olan K2O	002752	25.08.2022	25.08.2027	Türkiye Cumhuriyeti	20 L/ha	Pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə torpaqdan təbii təvsiyə olunur	15/7	0(0)
1172	Pardus 3-5-40+ME	Ulucinar T. Ilaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	40%-K2O, 5%-P2O5 ,3%-Umumi N	002753	25.08.2022	25.08.2027	Türkiye Cumhuriyeti	10 kq/ha	Pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə torpaqdan təbii təvsiyə olunur	10/15	0(0)
1173	Pardus 15-30-15+ME	Ulucinar T. Ilaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	15%-K2O,30%- P2O5 , 15%-Umumi N	002754	25.08.2022	25.08.2027	Türkiye Cumhuriyeti	10 kq/ha	Pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə torpaqdan təbii təvsiyə olunur	10/15	0(0)
1174	Pardus 16-8-24+ME	Ulucinar T. Ilaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	24%-K2O,8%-P2O5,16%-Umumi N	002755	25.08.2022	25.08.2027	Türkiye Cumhuriyeti	10 kq/ha	Pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə torpaqdan təbii təvsiyə olunur	10/15	0(0)
1175	Pardus 18-18-18+ME	Ulucinar T. Ilaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	18%-K2O,18%-P2O5,18%-Umumi N	002756	25.08.2022	25.08.2027	Türkiye Cumhuriyeti	10 kq/ha	Pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə torpaqdan təbii təvsiyə olunur	10/15	0(0)
1176	Plane Soil	Ulucinar T. Ilaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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 təbii təvsiyə olunur	60/2	0(0)
1177	Robust K	Ulucinar T. Ilaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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 təbii təvsiyə olunur	20/7	0(0)
1178	Kalium Xlorid	PJSC Uralkali	Rusiya Federasiyası	Aqrokimiyevi 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 təbii təvsiyə edilir	0/1	0(0)
1179	Ammonium Nitrat Marka B	Bevinnomiskiy Azot ASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	34.4%N	002764	02.09.2022	02.09.2027	Rusiya Federasiyası	50-500 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Ökinqabağı əsas yemləmə kimi torpağa təbii təvsiyə olunur	0/1	0(0)
1180	Maya Leon	Arimaya Tarım Kim. San. ve Tic. LTD. Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	2.5%-K2O,50%-Üzvi madde,2%-Umumi 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 təbii təvsiyə olunur	15-20/3-4	0(0)
1181	Vitomas Plus	Arimaya Tarım Kim. San. ve Tic. LTD. Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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 təbii təvsiyə olunur	15-20/3	0(0)
1182	Fertiboost AH 15	Fertiplus France	Fransa Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	12%-Humin 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 təbii təvsiyə olunur	20/3	0(0)
1183	Fertigrow 13-40-13+TE	Fertiplus France	Fransa Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	13%-Umumi N, 40%-P2O5, 13%-K2O	002783	21.09.2022	21.09.2027	Fransa Cumhuriyeti	15-200 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya müddətində təbii təvsiyə olunur	30/2	0(0)
1184	Fertigrow 20-20-20+TE	Fertiplus France	Fransa Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	20%-Umumi N, 20%-P2O5, 20%-K2O	002784	21.09.2022	21.09.2027	Fransa Cumhuriyeti	15-200 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya müddətində təbii təvsiyə olunur	30/2	0(0)
1185	Sodial	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi 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 təbii təvsiyə edilir.	7-14/2-3	0(0)
1186	BMUSA Vita	Baumann Güvenlik Sistemleri Alarm Elektronik Bilg.İlet.Hiz.Gıda.İn.Tur.T ek.San. ve Tic. L.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mikrobioloji gübre	Ümumi orqanizm 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 dala suvarma üsulu ilə təbii təvsiyə edilir	15-20/2-3	0(0)
1187	BMUSA Green	Baumann Güvenlik Sistemleri Alarm Elektronik Bilg.İlet.Hiz.Gıda.İn.Tur.T ek.San. ve Tic. L.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mikrobioloji gübre	Ümumi orqanizm 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 təbii təvsiyə edilir	15-20/2-3	0(0)
1188	BMUSA Zn8	Baumann Güvenlik Sistemleri Alarm Elektronik Bilg.İlet.Hiz.Gıda.İn.Tur.T ek.San. ve Tic. L.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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 təbii təvsiyə olunur	20/2-3	0(0)
1189	BMUSA Iron Fe	Baumann Güvenlik Sistemleri Alarm Elektronik Bilg.İlet.Hiz.Gıda.İn.Tur.T ek.San. ve Tic. L.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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 təbii təvsiyə edilir	20/2-3	0(0)

1190	BMUSA Combi	Baumann Güvenlik Sistemleri Alarm Elektronik Bilg.İlet.Hiz.Gıda.İn.Tur.T ek.San.ve Tic. L.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	0.2%-Suda hall olan B, 0.5%-Suda hall olan Fe, 4.5%-Suda hall olan Mn, 1.5%-Suda hall olan Zn	002791	22.09.2022	22.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	2,5 kg/ha-1000 L/su	domates	-	Vegetasiya müddetinde yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2-3	0/0
1191	BMUSA AntiSalt	Baumann Güvenlik Sistemleri Alarm Elektronik Bilg.İlet.Hiz.Gıda.İn.Tur.T ek.San.ve Tic. L.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	üzvi gübre	14%-Üzvi C	002793	22.09.2022	22.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	10 L/ha	domates	-	Vegetasiya müddetində damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2	0/0
1192	Superozyme Plus-N	Doğal Kimyevi Maddələr və Zirai İlaçlar Sənayesi və Ticarət A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	15%-Üzvi madde, 8%-Ümumi N	002794	23.09.2022	23.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	1,3 L/ha	domates (istixana)	-	Vegetasiya müddetində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10/2	0(0)
1193	Apron 48 SL	Doğal Kimyevi Maddələr və Zirai İlaçlar Sənayesi və Ticarət A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	boy tənzimləyici	480 g/l-Ethephon	002796	23.09.2022	23.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	1,5-2,5 L/ha	domates (istixana)	-	Vegetasiya müddetində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/2	0(0)
1194	Megafill Tablet	Doğal Kimyevi Maddələr və Zirai İlaçlar Sənayesi və Ticarət A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	boy tənzimləyici	1 g Gibberellin acid/1 tablet	002805	26.09.2022	26.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	30 tablet/ha 1000 L suya	domates (istixana)	-	Vegetasiya müddetində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	12/2	3(1)
1195	Polyas	Doğal Kimyevi Maddələr və Zirai İlaçlar Sənayesi və Ticarət A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	boy tənzimləyici	18,8 g/L-6 Benzyladenin, 18,5 q/r Gibberellin A4/A7	002808	26.09.2022	26.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	0,75-1,0 L/ha 1000 L su	alma	-	Vegetasiya müddetində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	7-10/2-3	0(0)
1196	Süperonik	Doğal Kimyevi Maddələr və Zirai İlaçlar Sənayesi və Ticarət A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	boy tənzimləyici	2 g/L-Sodium ortho-nitrophenolate, 3 g/L-Sodium para-nitrophenolate, 1 g/L-Sodium pentanitroguaiacolate	002811	26.09.2022	26.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	55 ml/100 L su	domates	-	Vegetasiya müddetində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/2	7(3)
1197	Do-Ping Life	Çiğsan Tarımsal Ürünler İnş. Taah və San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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 kg/ha/1000 L su	alma, armud, gilas, şaftalı	-	Vegetasiya müddetində damlama suvarma sistemine daxil etməklə (fertiqasiya üsulu) kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/4	0(0)
1198	Cito-K 5-0-30	Çiğsan Tarımsal Ürünler İnş. Taah və San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	5%-Ümumi N, 30%-K2O	002817	26.09.2022	26.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	10 kg/ha/1000 L su	alma, gavalı, nektarin, ərik	-	Vegetasiya müddetində damlama suvarma sistemine daxil etməklə (fertiqasiya üsulu) kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/3	0(0)
1199	Tomaton	Çiğsan Tarımsal Ürünler İnş. Taah və San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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 kg/ha/1000 L su	alma, gilas, nektarin, ərik	-	1. Vegetasiya müddetində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur. 2. Vegetasiya müddetində damlama suvarma sistemine daxil etməklə (fertiqasiya üsulu) kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	15-20/3	0(0)
1200	Boromix	Çiğsan Tarımsal Ürünler İnş. Taah və San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	10%-B, 1,5%-Zn	002819	26.09.2022	26.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	10 kg/ha/1000 L su	alma, armud, gilas, şaftalı	-	Vegetasiya müddetində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2-3	0(0)
1201	Tecnophyt pH	Agritecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi madde	pH nizamlayıcı və yayıcı-yapışdırıcı	20%-Polyhydroxy-carboxylic acid	002820	26.09.2022	26.09.2027	İspaniya Krallığı	150 ml/100 L suya	domates (istixana)	-	Vegetasiya müddetində pestisidlərin işçi məhluluna tövsiyə olunur.	0/0	0(0)
1202	Agrihumic	Agritecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi 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	domates (istixana)	-	Vegetasiya müddetində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/5	0(0)
1203	Actiwave	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	3%-Ümumi N, 7%-K2O, 12%-üzvi C	002822	26.09.2022	26.09.2027	İtaliya Respublikası	300-500 ml/ha	meyvə və tərəvəz bitkiləri	-	Damlama suvarma suyu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	5-10/5	0(0)
1204	Ferrilene Trium	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	6%-Fe, 1%-Mn	002823	26.09.2022	26.09.2027	İtaliya Respublikası	5-15 kg/ha	meyvə və tərəvəz bitkiləri	-	Damlama suvarma suyu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	5-10/5	0(0)
1205	Plantafol 20-20-20	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	20%-Ümumi N, 20%-P2O5, 20%-K2O	002824	26.09.2022	26.09.2027	İtaliya Respublikası	5-10 kg/ha	meyvə və tərəvəz bitkiləri	-	Damlama suvarma suyu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-12/4-5	0(0)
1206	Plantafol 5-15-45	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	5%-Ümumi N, 15%-P2O5, 45%-K2O	002825	26.09.2022	26.09.2027	İtaliya Respublikası	2-3 kg/ha	tərəvəz bitkiləri	-	Yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	2-3/15-20	0(0)
1207	Plantafol 10-54-10	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	10%-Ümumi N, 54%-P2O5, 10%-K2O	002826	26.09.2022	26.09.2027	İtaliya Respublikası	2-3 kg/ha	tərəvəz bitkiləri	-	Yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	2-3/15-20	0(0)
1208	Activ X	Ekin Tarım Ticarət A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	5%-Zn	002827	27.09.2022	27.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	75 ml/100 L suya	domates (istixana)	-	Vegetasiya müddetində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	7/2	0(0)
1209	Micromel-Cu	Ekin Tarım Ticarət A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	10%-Cu	002828	27.09.2022	27.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	110 q/100 L suya	domates (istixana)	-	Vegetasiya müddetində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	7/2	0(0)
1210	Micromel Ocean	Ekin Tarım Ticarət A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	45%-Üzvi madde, 1,5%-alginic acid, 12,5%-K2O	002829	27.09.2022	27.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	55 q/1000 m²	domates (istixana)	-	Vegetasiya müddetində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	5/2	0(0)

1211	Ferrosol	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	3%-Ümumi N, 3%-üzvi C, 7%-K ₂ O, 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 üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/1-2	0(0)
1212	Foliamel Calsibor	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	14%-CaO	002831	27.09.2022	27.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	250 ml/100 L suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	5/2	0(0)
1213	Micromel Foliar	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	25%-Üzvi maddə, 5%-ümumi N, 5%-K ₂ O, 1%-Fe, 2%-Zn	002832	27.09.2022	27.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	100 ml/100 L suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	6/2	0(0)
1214	Micromel-Aminogold	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	80%-Üzvi maddə, 15%-ümumi N	002833	27.09.2022	27.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	110 qr/100 L suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	6/2	0(0)
1215	Micromel-K	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	20%-Üzvi maddə, 9%-üzvi C, 3%-ümumi N, 33%-K ₂ O	002834	27.09.2022	27.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	150 ml/100 L suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	7/2	0(0)
1216	Ammonium Nitrat Marka B	PAO Doroqobuj	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	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)
1217	Azofoska (Nitroammofoska)	PAO Doroqobuj	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	16%-N, 16%-P ₂ O ₅ , 16%-K ₂ O	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)
1218	Aminocat 10%	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	10%-Sərbəst amin turşuları, 3%-N, 1%-P ₂ O ₅ , 1%-K ₂ O	002858	30.09.2022	30.09.2027	İspaniya Krallığı	0,3-1,0 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2-3	0(0)
1219	Florone	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	4%-Sərbəst amin turşuları, 1%-N, 10%-P ₂ O ₅ , 10%-K ₂ O	002859	30.09.2022	30.09.2027	İspaniya Krallığı	0,1-0,3 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	7-15/1-2	0(0)
1220	Raykat Start	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	4%-Sərbəst amin turşuları, 4%-N, 8%-P ₂ O ₅ , 3%-K ₂ O	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)
1221	Razomin	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	7%-Sərbəst amin turşuları, 4%-N, 4%-P ₂ O ₅ , 3%-K ₂ O	002861	30.09.2022	30.09.2027	İspaniya Krallığı	0,15-1 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2-3	0(0)
1222	Mesk	Veterinary&Agricultural Prod.Manu.Co.LTD	İordaniya Həşimi Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	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 üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	12-15/2-3	0(0)
1223	Super-Fer	Veterinary&Agricultural Prod.Manu.Co.LTD	İordaniya Həşimi Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	6%-Damir xeləti	002863	30.09.2022	30.09.2027	İordaniya Həşimi Krallığı	30-33 kq/ha	üzüm, meyvə ağacları	-	Erken yazda torpağa tətbiqi tövsiyə edilir	-/1	0(0)
1224	Folicare 10-5-40+Micro	Yara Suomi Oy	Finlandiya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	10%-N, 5%-P ₂ O ₅ , 40%-K ₂ O, 1,5%-MgO, 4%-S, 10,2%-SO ₃	002874	30.09.2022	30.09.2027	Niderland Krallığı	2-5 kq/ha-200 L su	xiyar (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/2-3	0(0)
1225	Folicare 12-46-8+Micro	Yara Suomi Oy	Finlandiya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	12%-N, 46%-P ₂ O ₅ , 8%-K ₂ O, 1,4%-MgO, 2,1%-S, 5,3%-SO ₃	002875	30.09.2022	30.09.2027	Poşa Respublikası	2-5 kq/ha-200 L su	xiyar (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/2-3	0(0)
1226	Magnezyum Sülfat (toz)	Maltas Maden Kimya Makina Nakliye Insaat Taahhut Akaryakit San. ve tic. Ltd. Sti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	16%-MgO, 32%-SO ₃	002883	05.10.2022	05.10.2027	Türkiye Cumhuriyeti	2.0-3.0 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Damla suvarma suyu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-25/2-3	0(0)
1227	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 şitilləri sahəyə köçürüldükdən sonra yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/3	0(0)
1228	Apical	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	8,0%-N, 8,0%-N-NC ₃ , 10,0%-CaO, 4,0%-MgO	002886	12.10.2022	12.10.2027	İtaliya Respublikası	3,0 kq/ha	pomidor	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/4	0(0)
1229	Dolce	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	3%-Ümumi N, 20%-K ₂ O	002887	12.10.2022	12.10.2027	İtaliya Respublikası	20 L/ha	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində kökdən damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	30/2	0(0)
1230	Harvest K	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	18,7%-SO ₃ , 27,8%-K ₂ O	002888	12.10.2022	12.10.2027	İtaliya Respublikası	4,0 L/ha	pomidor	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/3	0(0)

1231	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 üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	30/2	0(0)
1232	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 üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/3	0(0)
1233	Süper Heksal 10-9-6	Hektaş Tic.San.A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	1%-Ümumi N, 9%-P2O5, 8%-K2O	002895	12.10.2022	12.10.2027	Türkiyə Respublikası	2.0 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-18/4-6	0(0)
1234	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)
1235	Lider Potasol	Lider Gübrə Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTI	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 damcılıma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/3	0(0)
1236	Leader Nitro Jet	Lider Gübrə Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTI	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 üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2	0(0)
1237	Wetland	Lider Gübrə Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTI	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	yayıcı yapışdırıcı	Alkylarylpolyglycoether	002899	12.10.2022	12.10.2027	Türkiyə Respublikası	100 ml/100 L suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində pestisid məhlullarına əlavə etməklə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/0	0(0)
1238	Biofortune (Toz)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	boy tənzimləyici	1,18%-Alphanaphthylacetamide (NAD), 0,43%-Alphanaphthylacetic acid (NAA)	002905	21.10.2022	21.10.2027	Türkiyə Respublikası	0,5 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2-3	7(3)
1239	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 turşuları	002906	21.10.2022	21.10.2027	Türkiyə Respublikası	1.5-10.0 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2-3	0(0)
1240	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 turşuları	002907	21.10.2022	21.10.2027	Türkiyə Respublikası	1,5-6.0 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2-3	0(0)
1241	Bravo K (20-0-29+Me) (Bərk)	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 üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2-3	0(0)
1242	Bravo P (12-48-6+ME) (Bərk)	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 üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2-3	0(0)
1243	Elfer 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 üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2-3	0(0)
1244	Elfer 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 üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2-3	0(0)
1245	Sprinter+Plus (6-30-0+Me) (Qati Maye)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	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)
1246	Zinc Sulphate Heptahydrate (Kristal)	Ekmekçiöğulları 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 damcı suvarma ilə tətbiqi tövsiyə edilir	12-15/3-4	0(0)
1247	Magnesium Sulphate Heptahydrate (Kristal)	Ekmekçiöğulları 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 üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	12-15/2-4	0(0)
1248	Kingpix Sl	Shenzhen King Qenson 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 üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/3	0(0)
1249	Mikrochelal Cu-15(Toz)	Intermag Sp.Zo.O	Poşa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	15%-Cu	002925	21.10.2022	21.10.2027	Poşa Respublikası	0,5 -1,0/ha	alma	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_/1	0(0)
1250	Mikrochelal Fe-6 0-0 (Toz)	Intermag Sp.Zo.O	Poşa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	6%-Fe	002926	21.10.2022	21.10.2027	Poşa Respublikası	20,0-50,0 kq/ha	alma	-	Suvarma suyu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_/1	0(0)
1251	Mikrochelal Fe-13(Toz)	Intermag Sp.Zo.O	Poşa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	13%-Fe	002927	21.10.2022	21.10.2027	Poşa Respublikası	5,0-10,0 kq/ha	alma	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_/1	0(0)
1252	Mikrochelal Mn-13(Toz)	Intermag Sp.Zo.O	Poşa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	13%-Mn	002928	21.10.2022	21.10.2027	Poşa Respublikası	2,0-3,0 kq/ha	alma	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_/1	0(0)
1253	Mikrochelal Zn-15 (Toz)	Intermag Sp.Zo.O	Poşa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	15%-Zn	002929	21.10.2022	21.10.2027	Poşa Respublikası	0,5-1,0 kq/ha	alma	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_/1	0(0)
1254	Mikrovit Boron Plus (Maye)	Intermag Sp.Zo.O	Poşa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	150g/L-B, 5,5g/L-Mo	002930	21.10.2022	21.10.2027	Poşa Respublikası	1,0-1,5 L/ha	alma	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_/1	0(0)
1255	Mikrovit Boron(Maye)	Intermag Sp.Zo.O	Poşa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	150g/L-B	002931	21.10.2022	21.10.2027	Poşa Respublikası	1,0-1,5 L/ha	alma	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_/1	0(0)

1256	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)
1257	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)
1258	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)
1259	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)
1260	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 ştilləri sahəyə köçürüldükdən sonra yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10/3	0(0)
1261	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 ştilləri sahəyə köçürüldükdən sonra yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10/4	0(0)
1262	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 ştilləri sahəyə köçürüldükdən sonra yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	8/2	0(0)
1263	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 ştilləri sahəyə köçürüldükdən sonra yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	7/2	0(0)
1264	Solupotasse	"Tessenderlo Chemie 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)
1265	Sachak 4.5-25-0+ME	Çihsan 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 öncə torpağa tətbiqi tövsiyə edilir.	0/2	0(0)
1266	Potassium Humat	"Evergreen Agrochemical Co. Ltd."	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Torpaq tənzimləyici	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	-	Damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1267	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)
1268	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)
1269	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 (1000 L suya)	pomidor	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	30/2	0(0)
1270	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)
1271	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 (1000 L suya)	pomidor	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	30/3	0(0)
1272	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)
1273	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)
1274	Quelafert Quelgreen (Maye)	Quelagrow Iberica S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	5%-K2O, 12%-üzvi maddə, sərbəst amin turşuları, 4%-Alginit turşusu, 1.25%-Manitol	002961	18.11.2022	18.11.2027	İspaniya Krallığı	2.5 L/ha 1000 L su	limon	-	Vegetasiya müddətində dibdən damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	30/4	0(0)
1275	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)
1276	Fitomare	"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	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir Damla suvarma suyuna əlavə etməklə	15-20/2-3 15-20/2-3	0(0) 0(0)
1277	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)
1278	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)
1279	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)

1280	Nova Plant MKP (0-52-34) (toz)	"Evergreen Agrochemical Co. Ltd."	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	52%-P2O5, 34%-K2O	002975	13.12.2022	13.12.2027	Çin xalq Respublikası	1,0 kq/100 L suya	buğda	-	Kökəndənan yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-30/2	0(0)
1281	Nova Plant Potassium Nitrate 13-0-46 (toz)	"Evergreen Agrochemical Co. Ltd."	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi 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	-	Kökəndənan yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	30/2	0(0)
1282	Nova Plant (SOP) 0-0-50 (toz)	"Evergreen Agrochemical Co. Ltd."	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	50%-K2O, 17%-S	002977	13.12.2022	13.12.2027	Çin xalq Respublikası	150 gr-100 suya	alma	-	Damcı suvarma suyu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-30/3-4	0(0)
1283	Biomikoriza (WP)	Orton ASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi 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 işçi məhlul/ 1 bitkiyə)	üzüm	-	Torpaqdan suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	22-25/2	0(0)
1284	Heteroauksin (SP)	Orton ASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi 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 işçi məhlul/ 1 bitkiyə)	alma, gilə	-	Tinglər sahəyə köçürüldükdən 5 gün sonra torpaqdan suvarma ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1285	Ukorenit (WP)	Orton ASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	boy tənzimləyici	5 g/kg Indole-3-butyric acid (4-(3-Indolyl) butyric acid, IBA)	002983	22.12.2022	22.12.2027	Rusiya Federasiyası	1,0 kq/1000 L suya (0,5 L işçi məhlul/ 1 bitkiyə)	alma, gilə	-	Tinglər sahəyə köçürüldükdən sonra sulama ilə torpağa tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1286	Yantarnaya Kislota (SP)	Orton ASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi 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)
1287	Zavyaz (Kristallik Toz)	Orton ASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	boy tənzimləyici	5,5 g/kg Gibberellic 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)
1288	Evergreen Nanontech 20-20-20+ME	Çiçsan Tarımsal Ürünler İnş. Taah və San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi 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, gilə, şaftalı	-	Vegetasiya müddətində 1.yarpaqdan çiləmə üsulu ilə 2.damlama damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/4	0(0)
1289	Fertivap-Plus SP (Toz)	Veterinary&Agricultural Prod.Manu.Co.LTD	İordaniya Haşimi Krallığı	Aqrokimyevi 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 Haşimi Krallığı	130 qr/100 L suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/2	0(0)
1290	Eko Flower 4-10-4 (Maye)	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi 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)
1291	Eko Köy Bio-Mat (Maye)	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi 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)
1292	Foliamel Calnit	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi 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)
1293	Foliamel Zinc Plus (Maye)	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi 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)
1294	Melspray 20-20-20+Me	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi 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)
1295	Micromel Combi (Toz)	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi 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)
1296	Micromel Mang	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi 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)
1297	Micromel Zinc 15 (Toz)	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	15%-Zn	003043	27.12.2022	27.12.2027	Türkiyə Respublikası	2,5 kq/1000 L su	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma vasitəsilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2	0(0)
1298	Micromel Mix Gold (Toz)	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	5%-Fe, 4%-Mn, 6%-Zn, 1,1%-Cu, 2%-B	003044	27.12.2022	27.12.2027	Türkiyə Respublikası	1,0 kq/1000 L su	xiyar (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2	0(0)
1299	N Power (Maye)	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	21%-Ümumi N	003045	27.12.2022	27.12.2027	Türkiyə Respublikası	2,0-2,5 L/1000 L suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2	0(0)
1300	Universal-Moliborzn (Toz)	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	3%-B, 10%-Zn, 7%-Mo	003046	27.12.2022	27.12.2027	Türkiyə Respublikası	1,2 kq/1000 L su	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma vasitəsilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2	0(0)
1301	Vit-Amin(Maye)	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	25%-Ümumi üzvi maddə, 3%-ümumi N, 3%-üzvi N, 5%-K2O	003047	27.12.2022	27.12.2027	Türkiyə Respublikası	2,0-2,5 L/1000 l suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/3	0(0)
1302	Micromel-zincbor (Toz)	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	8%-Zn, 7%-B	003050	30.12.2022	30.12.2027	Türkiyə Respublikası	170 q/1000 l suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə olunur	6/2	0(0)
1303	Reggi (SC)	"Avqust" SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	boy tənzimləyici	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)
1304	Magnesium sulphate marka Epsomit (Toz)	"Cənub-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 yemləmə kimi tətbiqi tövsiyə edilir.	30/2-4	0(0)
1305	Doruk Ultra (SC)	Hektaş Tic.San.A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	defoliant	119,75 g/L - Thidiazuron 59,88 g/L - Diuron	003056	12.01.2023	12.01.2028	Türkiyə Respublikası	0,6 L/ha	Pambiq	Yarpaqların yağıl halda tökülməsi və qozaların açılmasının sürətləndirilməsi	Qozaların 25-30 %-nin açılması mərhələsində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir.	- / 1	7(3)

1306	Megahix (SL)	Hektaj Tic.San.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	boy tənzimləyici	50 g/L - Mepiquat Chloride	003057	12.01.2023	12.01.2028	Türkiye Respublikası	1-3 L/ha	Pambiq	Bitkinin normadan çox böyüməsinin qarşısının alınması və inkişafının tənzimlənməsi	Vegetasiya dövründə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	- / 1	7(3)
1307	Kendal Root (Maye)	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi 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)
1308	Kendal TE (Maye)	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi 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)
1309	MC Cream (Maye)	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi 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)
1310	MC Set	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	1,5% - Zn	003061	1/17/2023	1/17/2028	İtaliya Respublikası	2,0 L/ha	Noxud	-	Çiçəklənmədən əvvəl yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	0(0)
1311	Azotofosfat Marka 33:3	OXK Uralxim SC-nin "KÇXK" Filialı	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	33% - N 3% - P2O5	003062	1/17/2023	1/17/2028	Rusiya Federasiyası	50-500 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı məhsulları	-	Əkinqabağı torpağa verilməsi tövsiyə edilir	- / 1	0(0)
1312	Besupon 12-7-40 (Toz)	Lider Gübrə Tədarük Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTI	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	12% - N 7% - P2O5 40% - K2O	003063	1/17/2023	1/17/2028	Türkiye Respublikası	110 g/ 100 L su	Pomidor (İstixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20-30/2	0(0)
1313	Besupon 12-40-10 (Toz)	Lider Gübrə Tədarük Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTI	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	12% - N 40% - P2O5 10% - K2O	003064	1/17/2023	1/17/2028	Türkiye Respublikası	25 kg/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)
1314	Bmusa Multi (Maye)	Baumann Güvenlik Sistemleri Alarm Elektronik Bilgi.İlet.Hiz.Gıda.İn.Tur.T ek.San. ve Tic. L.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	üzvi gübrə	30% - Üzvi maddə 15% - Üzvi C 2% - Üzvi N 6% - Sərbəst amin turşuları 2% - K2O	003065	1/17/2023	1/17/2028	Türkiye Respublikası	2,5 L/ha (1000 L suya)	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/3-4	0(0)
1315	Maye kompleks gübrə (MKG), 11-37 markalı (Maye)	Apatit SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	11%-N 37%-P2O5	003097	1/27/2023	1/27/2028	Rusiya Federasiyası	30-500 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Səpinqabağı torpağa verilməsi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1316	Azot-fosfor-kalium kompleks, 5-15-36 + 1S, markalı gübrə (Qranul)	Belaruskaliy ASC	Belarus Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	5%-N 15%-P2O5 36%-K2O 1%-S	003098	1/27/2023	1/27/2028	Belarus Respublikası	50-500 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Səpinqabağı torpağa verilməsi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1317	Azot-fosfor-kalium kompleks, 6-18-34 + 1S, markalı gübrə (Qranul)	Belaruskaliy ASC	Belarus Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	6%-N 18%-P2O5 34%-K2O 1%-S	003100	1/27/2023	1/27/2028	Belarus Respublikası	50-500 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Səpinqabağı torpağa verilməsi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1318	Azot-fosfor kükürd tərkibli mürəkkəb Gübrə marka 20-20 (Sulfoammofos) (Qranul) Удобрение Сложное Азотно-Фосфорное Серосодержащее Марка 20:20 (Сульфoаммофос)	EvroXim-BMU	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	20%-N 20%-P2O5 14%-S	003108	1/31/2023	1/31/2028	Rusiya Federasiyası	320 kq/ha	Qarğıdalı	-	Vegetasiya müddətində səpmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20-25/2	0(0)
1319	Chaufeur (Toz)	Basf SE	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	6%-Fe	003139	2/7/2023	2/7/2028	İspaniya Krallığı	1 kq/600 L su	Pomidor (İstixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/8	1(1)
1320	Fertigrein Foliar (Maye)	Agritecno 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 (İstixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20-30/2	0(0)
1321	Nutrigold (Toz)	"Alba Milagro International S.P.A."	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	20 %-K2O, 20%-P2O5, 20%-Total Nitrogen (N)	003158	09.02.2023	09.02.2028	İtaliya Respublikası	2 kq/ 1000 L suya	Pomidor (İstixana)	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/6	0(0)
1322	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)
1323	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)
1324	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)
1325	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)
1326	Tərəvəz Bitkiləri Üçün Mikroelementlərlə Beres-4 Super Humat ("Берес-4 С Супер Гумат Микроэлементами Для Овощных Культур") (Maye)	"Beres Eİg"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)

1327	Meyvəli-Giləmeyvəli Bitkilər Üçün (Preparatın Adı , Forması, Təsiredici Maddənin Adı Və Faiz Dərəcəsi) Mikroelementlərlə Beres-4 Super Humat («Берес-4 Супер Гумат Микроэлементами Для Плодово-Ягодных Культур»); (Maye)	"Beres Eİs"Mmc (Ooo Hnk "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)
1328	Çiçəklili-Dekorativ Bitkilər Üçün Mikroelementlərlə Beres-4 Super Humat («Берес-4 Супер Гумат Микроэлементами Для Цветочно-Декоративных Культур»); (Maye)	"Beres Eİs"Mmc (Ooo Hnk "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	Diffenbaxiya	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/4-6	0(0)
1329	Fulvoturşular Və Mikroelementlərlə В Фульвокислотами И Микроэлементами, Концентрат Универсальный»; (Maye)Eres-8 Super Humat, Universal Konsentrat («Берес-8 Супер Гумат С Микроэлементами Universal Beres-4 Super Humat Syt Üçün («Берес-4 Супер Гумат Микроэлементами Универсальный Для Лхх»); (Maye)	"Beres Eİs"Mmc (Ooo Hnk "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)
1330	Fulvoturşular Və Mikroelementlərlə В Фульвокислотами И Микроэлементами, Концентрат Универсальный»; (Maye)Eres-8 Super Humat, Universal Konsentrat («Берес-8 Супер Гумат С Микроэлементами Universal Beres-4 Super Humat Syt Üçün («Берес-4 Супер Гумат Микроэлементами Универсальный Для Лхх»); (Maye)	"Beres Eİs"Mmc (Ooo Hnk "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)
1331	Folicare 10-5-40+Micro	Yara Vlaardingen B.V	Niderland	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)
1332	Folicare 12-46-8+Micro	Yara Vlaardingen B.V	Niderland	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)
1333	Yara Tera Rexolin Abc	Nouryon Functional Chemicals	Niderland	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)
1334	Yara Tera Rexolin Apn	Nouryon Functional Chemicals	Niderland	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)
1335	Yara Tera Rexolin Cu 15	Nouryon Functional Chemicals	Niderland	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)
1336	Yara Tera Rexolin D12	Nouryon Functional Chemicals	Niderland	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)
1337	Yara Tera Rexolin Mn 13	Nouryon Functional Chemicals	Niderland	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)
1338	Yara Tera Rexolin Q 40	Nouryon Functional Chemicals	Niderland	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 üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-14/2-4	0(0)
1339	Yara Tera Rexolin Zn 15	Nouryon Functional Chemicals	Niderland	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)
1340	Yara Tera Krista MAG	Przedsiębiorstwo 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)
1341	Yara Tera Krista MGS	Przedsiębiorstwo 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)
1342	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)
1343	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)
1344	Fipamax (Maye)	Fipa Findancilik Ekolojik Tarim Proje Danışmanlik 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)
1345	Fipamin (Maye)	Fipa Findancilik Ekolojik Tarim Proje Danışmanlik 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)

1346	Fipatural (Berk)	Fipa Findancilik Ekolojik Tarim Proje Danismanlik San. Ve Tic.Ltd.Shti	Türkiye Respublikasi	Aqrokimyeyi madde	üzvi gübrə	50%-Organic Matter, 45%-Total Humic And Fulvic Acids	003252	21.02.2023	21.02.2028	Türkiye Respublikasi	1000 m2/150 kq	Pomidor (istixana)	-	Ekindən əvvəl torpağa səpilmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir.	15-20/2	0(0)
1347	Prolax 18 18 18 + ME (Toz)	Fipa Findancilik Ekolojik Tarim Proje Danismanlik San. Ve Tic.Ltd.Shti	Türkiye Respublikasi	Aqrokimyeyi madde	mineral gübrə	18%-K2O, 18%-P2O5, 18%-Total N	003253	21.02.2023	21.02.2028	Türkiye Respublikasi	300 qr/100 L suya	Pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2	0(0)
1348	Prolax 10 30 10 + ME (Toz)	Fipa Findancilik Ekolojik Tarim Proje Danismanlik San. Ve Tic.Ltd.Shti	Türkiye Respublikasi	Aqrokimyeyi madde	mineral gübrə	10%-K2O, 10%-N, 30%-P2O5	003254	21.02.2023	21.02.2028	Türkiye Respublikasi	4.2 kq/ha	Fındıq	-	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	22-25/2	0(0)
1349	Sulfomax 80 SC	Fipa Findancilik Ekolojik Tarim Proje Danismanlik San. Ve Tic.Ltd.Shti	Türkiye Respublikasi	Aqrokimyeyi madde	pH tənzimləyici	80%-Total S	003255	21.02.2023	21.02.2028	Türkiye Respublikasi	22 L/ha	Pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	22-25/2	0(0)
1350	Chammix (Toz)	Fipa Findancilik Ekolojik Tarim Proje Danismanlik San. Ve Tic.Ltd.Shti	Türkiye Respublikasi	Aqrokimyeyi madde	mineral gübrə	1%-B, 1%-Cu,-6%-Fe,4%-Mn,6 %-Zn	003257	21.02.2023	21.02.2028	Türkiye Respublikasi	200 qr/100 L suya	xiyar (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/2	0(0)
1351	Plantor (Maye)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikasi	Aqrokimyeyi madde	Üzvi-mineral gübrə	15%-Humic And Fulvic Acids,1%-K2O, 25%-Organic Matter	003278	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikasi	20 L/ha 20000 L suya	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/5	0(0)
1352	Examin Plus (Maye)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikasi	Aqrokimyeyi madde	Üzvi-mineral gübrə	10%-Free Amino Acids, 1%-K2O,2%-Organic C, 35%-Organic Matter, 2%-Organic N	003279	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikasi	15 L/ha 20000 L suya	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/4	0(0)
1353	Vigorroot 6-30-0+Me (Toz)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikasi	Aqrokimyeyi madde	mineral gübrə	3%-Fe,30%-P2O5, 6%-6%-Total N,4%-Zn	003280	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikasi	1 kq / ha 10000 L su ilə	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/4	0(0)
1354	Attrakombi(Toz)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikasi	Aqrokimyeyi madde	mineral gübrə	1%-B,1%-Cu,7%-Fe, 4%Mn,5%-Zn	003281	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikasi	1 kq / ha 1000 L su ilə	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/4	0(0)
1355	K-Activ (Maye)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikasi	Aqrokimyeyi madde	mineral gübrə	25%-K2O, 5%-Total N	003282	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikasi	15 L/ha 20000 L suya	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/5	0(0)
1356	Aminofort (Toz)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikasi	Aqrokimyeyi madde	üzvi gübrə	50%-L-Alfa Aminoacid, 60%-Organic Matter	003283	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikasi	1.5 kq / ha 10000 L su ilə	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/5	0(0)
1357	Fastcal 3-6-11 (14CaO)+Me(Gel)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikasi	Aqrokimyeyi madde	mineral gübrə	14%-CaO,11%-K2O, 6%-P2O5, 3%-Total N	003284	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikasi	10 kq / ha 20000 L su ilə	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/4	0(0)
1358	Humix Potasol (Gel)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikasi	Aqrokimyeyi madde	mineral gübrə	20%-K2O, 2%-MgO, 5%-N	003285	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikasi	10 kq / ha 20000 L su ilə	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/8	0(0)
1359	Amin+(Maye)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikasi	Aqrokimyeyi madde	üzvi gübrə	20%-Humic And Fulvic Acids, 8%-L-Alfa Aminoacid, 36%-Organic Matter,2%-Organic N	003286	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikasi	2 L / ha 1000 L su ilə	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/5	0(0)
1360	Califert (Maye)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikasi	Aqrokimyeyi madde	mineral gübrə	13%-CaO	003287	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikasi	20 L/ ha 20000 L su ilə	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	30/5	0(0)
1361	Liquidnitro (Maye)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikasi	Aqrokimyeyi madde	mineral gübrə	20%-NH2-N, 1%-NH4-N	003288	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikasi	10 L/ ha 20000 L su ilə	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/7	0(0)
1362	Humix + (Maye)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikasi	Aqrokimyeyi madde	Üzvi-mineral gübrə	40%-Humic And Fulvic Acids, 2%-K2O, 40%-Organic Matter, 1%-Organic N	003289	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikasi	10 L/ ha 20000 L su ilə	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/7	0(0)
1363	Микрролидик Синк(Микрополидик Цинк)	Şans Enterprayz (OOO Шанс Энтерпрайз) MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyeyi madde	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 bitkidə 6-8 yarpaq çıxdığı vaxtlardan etibarən çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	12-15/2-3	0(0)
1364	Derim Extra 48 SL	Hektaş Tic.San.A.Ş.	Türkiye Respublikasi	Aqrokimyeyi madde	Boy tənzimləyici	480 g/l-Ethephon	003319	09.03.2023	09.03.2028	Türkiye Respublikasi	2.2 L /ha	Pambıq	-	Qozaların 25-30 %-nin açılması mərhələsində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir.	-/1	0(0)
1365	Kelik Molybdenum	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyeyi madde	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)
1366	Signum Premax	Rizobacter Argentina S.A. Laboratorio Elaborador De Productos Biologicos	Argentina	Aqrokimyeyi madde	Bakterial gübrə	1x10 ⁹ cfu/ml Bradyrhizobium japonicum	003321	09.03.2023	05.03.2027	Argentina Respublikasi	150 ml/50 kq toxum	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri üçün	-	Toxumu bir sıra xəstəliklərdən qorumaq üçün səpin öncəsi aşılınması məqsədilə istifadə edilməsi tövsiyə olunur	0/1	0(0)
1367	Calcium Chloride Horticultural Grade (Toz)	"VAN IPEREN INTERNATIONAL B.V."	Niderland	Aqrokimyeyi madde	mineral gübrə	27 % Ca, 39 % CaO	003324	13.03.2023	13.03.2028	Polşa Respublikası	20 kq/ha (0.2 gr/m ²)	Xiyar	-	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/3	0(0)
1368	Agroxigreen-Mg (Maye)	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyeyi madde	mineral gübrə	0.9% B, 2% MgO,7.5% P2O5, 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)
1369	Codifrost-Plus (Maye)	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyeyi madde	mineral gübrə	0.2% B, 8% K2O	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)

1370	Codistrene (Berk)	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	6% Total Fe and Chelated	003327	13.03.2023	13.03.2028	İspaniya Krallığı	10 kg/ha 1000 litr suda	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/3	0(0)
1371	Fitokontrol-Ca-Flow(SC)	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	20% CaO, 0.3% MgO	003328	13.03.2023	13.03.2028	İspaniya Krallığı	5 kg/ha 1000 litr suda	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2-3	0(0)
1372	Fitolin-Agro(Maye)	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	20% K2O, 30% P2O5	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)
1373	Graphene (Berk)	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	6% Free amino acids, Total 1% N	003330	13.03.2023	13.03.2028	İspaniya Krallığı	3 qr/m² 1 litr suda 30 kg/ha	Xiyar	-	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2-3	0(0)
1374	Hidrostress-40 (Maye)	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	6 % K2O	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)
1375	Runstress (Maye)	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	8.3 % Alginate Acid, 5.5% K2O,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)
1376	Elfer Forte 0-25-18	"Genta Genel tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	1.4% Cl,18% K2O,25% P2O5	003335	14.03.2023	14.03.2028	Türkiye Respublikası	250 ml/ 100 L su 2.0 L/1000 m²	Alma	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə; Damlama suyu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə edilir.	_/1	0(0)
1377	Real Plus	"Genta Genel tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	2% B,12% CaO,1.7% Cl, 15% K2O, 3% N	003336	14.03.2023	14.03.2028	Türkiye Respublikası	150 q/ 100 L su 2.0 kq/1000 m²	Alma	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə; Damlama üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə edilir.	20-30/3	0(0)
1378	Brandt Truaid (Maye)	Agrobrest Grup Tarım İlaçları Tohumculuk İmalat İthalat İhracat Sanayi Ve Ticaret.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	pH tənzimləyici	350 g/L Phospholipids	003347	14.03.2023	14.03.2028	Türkiye Respublikası	60 ml /100 L su	Pomidor (istixana)	-	Turşuluq səviyyəsinin nizamlanması və dərmanlanmanın keyfiyyətinin yüksəldilməsi üçün işi məhulə əlavə edilir	15/3	0(0)
1379	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	Armut	-	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/2-4	0(0)
1380	New Datis All (Maye)	Sabz Mahsol Datis Company	İran İslam Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	4% Fulvic Acid,5% K2O,4% P2O5	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)
1381	Nutribost Np 10:45 + 5% S + 1 %Zn (Mikrogranula)	Elivir Zorka-Mineralna Dubriva Doo Sabac	Serbiya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	45% P2O5, 5% S,10% Total N,1% 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)
1382	Afc Combi (Toz)	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Tek.San LTD	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mikro gübre	1% B, 1% Cu, 6% Fe, 5% Mn, 5% Zn	003382	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Respublikası	400 qr/1000 m²	Pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi ilə kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1383	Amino Plus (Toz)	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Tek.San LTD	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	üzvi gübre	28% Serbest amin turşular, 25 % Üzvi C,5% Üzvi N, 70% Üzvi maddə	003383	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Respublikası	500 qr/ 1000 m²	Xiyar(istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi ilə kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/4	0(0)
1384	Cabor-Plus (Maye)	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Tek.San LTD	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	14% CaO, 8% Ümumi N	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)
1385	Calderon Pzn 3-15-0+Me (Maye)	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Tek.San LTD	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	3% N ,15% P2O5,8% Zn	003385	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Respublikası	2.0 lt/1000 m²	pomidor(istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi ilə kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1386	Fosil (Toz)	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Tek.San LTD	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	65% Toplam (Humin+Fulvo) Turşusu,70% Ümumi üzvi maddə	003386	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Respublikası	250 qr/1000 m²	çiyələk (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi ilə kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1387	Fuerte-S 80 (Maye)	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Tek.San LTD	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	pH tənzimləyici	80% S	003387	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Respublikası	0.5 L/1000 m²	pomidor(istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi vasitəsilə 25 gün fasilə ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-/3	0(0)
1388	Fuert-Salt 40 (Maye)	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Tek.San LTD	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	pH tənzimləyici	40 % Üzvi Turşu Kompleksi	003388	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Respublikası	2.0 L/1000 m²	xiyar (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi vasitəsilə 15 gün fasilə ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-/3	0(0)
1389	High Flex (Maye)	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Tek.San LTD	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	1.5% K2O, 4.7% Sarbest amin turşular, 14 % Üzvi C, 1% Üzvi N, 35% Üzvi maddə	003389	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Respublikası	2.5 L/1000 m²	xiyar (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi ilə kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/3	0(0)
1390	Quality-K 5-0-25+Me (Maye)	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Tek.San LTD	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	25% K2O, 5% N .	003390	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Respublikası	2.5 L/1000 m²	pomidor(istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi vasitəsilə kökdən yemləmə tövsiyə olunur	-2	0(0)
1391	Nitrogenus (Maye)	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Tek.San LTD	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	15% Ümumi N	003391	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Respublikası	3.0 L/1000 m²	xiyar (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi ilə kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/3	0(0)
1392	Pacific (Maye)	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Tek.San LTD	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	2% K2O,20% Üzvi mddə	003393	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Respublikası	1.0 L/1000 m²	Çiyələk (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi ilə kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/3	0(0)

1393	Rivalup (Maye)	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş Med Tek.San LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	1% K2O, 8% Sərbəst amin turşular, 1,5% Zn, 2% Üzvi N, 35% Üzvi madde	003394	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	250 ml/1000 m ²	tomat(istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi vasitəsilə kökdən yemləmə tövsiyə olunur	-2	0(0)
1394	Fuerte 18-18-18+ME(Toz)	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş Med Tek.San LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	18% K2O,18% P2O5, 18% Ümumi N	003395	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	1.0 L/1000 m ²	tomat(istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi ilə kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-2	0(0)
1395	Super Start Np 10:35 + 2 % Mgo + 5 % S + 2 % Zn (Mikrogranula)	Elixir Zorka-Mineralna Dubriva Doo Sabac	Serbiya Krallığı	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	2% Mgo,35% P2O5,5% S, 10% Total N, 2% Zn	003379	17.03.2023	17.03.2028	Serbiya Krallığı	6 g/m ² 60 kg/ha	tomat	-	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2-4	0(0)
1396	Oliorgano (Maye)	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş Med Tek.San LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	2% K2O,2% Ümumi N, 40% Üzvi Madde,17% Üzvi C	003396	28.03.2023	28.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 L/1000 m ²	xiyar (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi vasitəsilə kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-4	0(0)
1397	Bud Feed (Maye)	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	15% Total N	003404	29.03.2023	29.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	4 L/ha 100 L suya	Alma	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/2-3	0(0)
1398	Golden Harvest Plus Ga 5-8-13 (Maye)	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	3% K2O,18% P2O5, 5% Total N	003405	29.03.2023	29.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	400 ml/0.1 ha 100 L suya	Xiyar	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/4	0(0)
1399	Harvest More 10-55-10+Te (Toz)	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	10% K2O,55% P2O5, 10% Total N	003406	29.03.2023	29.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2 kg/ha 1000 L suya	Xiyar	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/3-4	0(0)
1400	Key Feed Iron (Toz)	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	15% Fe	003407	29.03.2023	29.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2 kg/ha 1000 L su	kələm	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2-3	0(0)
1401	Key Feed Manganese (Toz)	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	17% Mn	003408	29.03.2023	29.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 kg/ha (250 g/1000 m ²)	kələm	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	_/_	0(0)
1402	Key Feed Zinc (Toz)	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	20% Zn	003409	29.03.2023	29.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	3 kg/ha 0.5 L/ha 1000 L suya	kələm	-	Vegetasiya müddətində kökdən کنار yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2-3	0(0)
1403	K- Now (Maye)	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	30% K2O	003410	29.03.2023	29.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	3 L/ha 100 L su	xiyar	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/3-4	0(0)
1404	Max Fruit (Toz)	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	1.5 % B, 5% Fe, 5% Mn, 9% Zn	003411	29.03.2023	29.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2 kg/ 0.1 ha 1000 L suya	şəkər çuğunduru	-	Vegetasiya müddətində fertiqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-2/3	0(0)
1405	Maxfoli Can (Maye)	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	15% CaO, 9% Total N	003412	29.03.2023	29.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	250 ml/100 L suya	xiyar	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	_/_	0(0)
1406	Korsiyum (Maye)	Koruma Klor Alkali San. Ve Tic. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	16.9% CaO	003422	07.04.2023	07.04.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2 L/ha	tomat	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10 / 6	0(0)
1407	Fast Root (Maye)	Sabz Mahsol Datis Company	İran İslam Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	2% Fe, 1% Zn, 1% Mn, 4% Free Amino acids, 4% Seaweed Extract	003426	10.04.2023	10.04.2028	İran İslam Cumhuriyeti	8-10 L/ha	armud	-	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20 / 2-4	0(0)
1408	Fertika Listovoye 4-13-36(Фертика Листовое 4-13-36)(Toz)	Fertika SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	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 کنار yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-14/1-3	0(0)
1409	Fetrika Plyus 12-11-26 (Фертика Плюс 12-11-26) (Toz)	Fertika SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	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 کنار yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-14/1-3	0(0)
1410	Fertika Listovoye 10-5-40(Фертика Листовое 10-5-40)(Toz)	Fertika SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	10,1%-N, 5% P2O5, 40% K2O, 4,4%-MgO, 0,5% S	003429	11.04.2023	11.04.2028	Rusiya Federasiyası	0,3 g/m2, 10 L suda, (3 kq /ha)	tomat	-	Vegetasiya müddətində kökdən کنار yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/3	0(0)
1411	Fertika Listovoye 18-18-18 (Фертика Листовое 18-18-18) (Toz)	Fertika SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	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)
1412	Fertika Plyus 6,4-11-31(Фертика Плюс 6,4-11-31)(Toz)	Fertika SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	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)
1413	Meteor (maye)	Fipa Findancılık Ekolojik Tarım Proje Danışmanlık San. Ve Tic.Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	5% Total N, 5% P2O5, 5% K2O	003432	12.04.2023	12.04.2028	Türkiye Cumhuriyeti	3.5 L/ha	üzüm	-	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	22-25/2	0(0)
1414	Cito-K 5-0-30 (Toz)	Türpex Tarımı Üretim ve Pazarlama A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	5% Total N, 30% K2O	003433	12.04.2023	26.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	10 kq / ha 1000 L su	Almalı, Gavali, nektarin, ərik	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemində daxil etməklə (fertiqasiya üsulu) kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/3	0(0)

1415	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)
1416	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)
1417	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)
1418	Final 12-6-36+2,5MgO+ME	BKŞ Uralxım SC-nin VMU filiali	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi 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)
1419	Final 15-7-30+3MgO+ME	BKŞ Uralxım SC-nin VMU filiali	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi 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)
1420	Monoammonium Fosfat (MAP)	BKŞ Uralxım SC-nin VMU filiali	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi 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)
1421	Start 11-40-11+2MgO+ME	BKŞ Uralxım SC-nin VMU filiali	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi 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)
1422	Start 13-40-13+ME	BKŞ Uralxım SC-nin VMU filiali	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi 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)
1423	Start 15-30-11+2MgO+ME	BKŞ Uralxım SC-nin VMU filiali	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi 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)
1424	Universal 19-19-19+ME	BKŞ Uralxım SC-nin VMU filiali	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi 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)
1425	Universal 20-20-20+ Me	BKŞ Uralxım SC-nin VMU filiali	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi 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)
1426	Ammonium sulfat (Kristal)	Rustavi Azot SC	Gürcüstan Respublikası	Aqrokimyəvi 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)
1427	Biomol (maye)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi 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)
1428	Osmocote 5 16-8-12+2,2Mgo+Te, 5-6 M (Qranul)	EVERRIS INTERNATIONAL B.V.	Niderland Krallığı	Aqrokimyəvi 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)
1429	Osmocote 5 16-8-12+2,2Mgo+Te, 8-9 M (Qranul)	EVERRIS INTERNATIONAL B.V.	Niderland Krallığı	Aqrokimyəvi 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)
1430	Osmocote 5 16-8-12+2,2Mgo+Te, 12-14 M (Qranul)	EVERRIS INTERNATIONAL B.V.	Niderland Krallığı	Aqrokimyəvi 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)
1431	Osmocote Topdress 22-5-6+2MgO+TE, 4-5M(Qranul)	EVERRIS INTERNATIONAL B.V.	Niderland Krallığı	Aqrokimyəvi 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)
1432	Drf Combi (Toz)	DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	B-1%, Cu-1%, Fe-4%, Mn-2%, Zn-4%	003511	01.05.2023	01.05.2028	Türkiyə Respublikası	200g/ 100L suya	Üzüm (İstixana)	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir.	10-20/2	0(0)
1433	Drf NPZn 4-27-0+ME(maye)	DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-4%,P2O5-27%,Zn-6%	003512	01.05.2023	01.05.2028	Türkiyə Respublikası	100g/ 100L suya	Üzüm (İstixana)	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir.	10-20/2	0(0)
1434	Mikropolidok Bor (Микрополидок Бор)	Şans Enterprayz (ООО Шанс Энтэрпрайз) MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi 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	-	Şitillərin sahəyə köçürülməsindən sonra bitkidə 1-2 yarpaq çıxdığı vaxtlardan etibarən çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20-25/2-3	0(0)
1435	Mikropolidok Plyus(Микрополидок Плюс)	Şans Enterprayz (ООО Шанс Энтэрпрайз) MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi 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	-	Şitillərin sahəyə köçürülməsindən sonra bitkidə 1-2 yarpaq çıxdığı vaxtlardan etibarən çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20-25/2-3	0(0)
1436	Doğatech Basic 14-14-17+ (25SO3) (bərək)	Doğatech Araşdırma Geliştirme A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi 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)

1437	Doğatech Basic 18-18-5+ (32SO3) (qranul)	Doğatech Araştırma Geliştirme A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	Total N,-18% P2O5-18%, K2O-5% , SO3-32%	003543	04.05.2023	04.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	100-200 kg/ha	üzüm (istixana)	-	Vegetasiya müddətində kökdən tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1438	Doğatech Solarex (maye)	Doğatech Araştırma Geliştirme A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	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)
1439	Doğatech Stable N-21(bark)	Doğatech Araştırma Geliştirme A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	Total N-21%	003545	04.05.2023	04.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	350-400 kg/ha	üzüm (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1440	GroGreen Gel Fruit NPK 18-11-59	Lima Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	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)
1441	GroGreen Gel Fruit NPK 16-69-16	Lima Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	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)
1442	GroGreen Gel Vegetative NPK 27-27-27+5,1 MgO	Lima Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	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)
1443	Humate 85%	Humica Weihai International Co., Ltd	Çin Xalq Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	üzvi gübre	Humic acid-60% ,Fulvic acid- 15% ,K2O- 10%	003549	11.05.2023	11.05.2028	Çin Xalq Cumhuriyeti	10 kq/ha	pomidor	-	Vegetasiya müddətində kökdən yeməmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/5	0(0)
1444	Yara Vita Stopit	Yara UK Ltd.	Birləşmiş Krallıq	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	12,1% Ca (160 g/L Ca)	003551	18.02.2021	18.02.2026	Böyük Britaniya və Şimali İrlandiya Birləşmiş Krallığı	5.0 Lt/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1445	Ely-Copper	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	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)
1446	Elytra Soil 40	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	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)
1447	Elytra NK 10-0-40+TE	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	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)
1448	Elytra NK 15-30-15+TE	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	Total N-15% , P2O5-15% , K2O-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)
1449	Elytra B	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	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)
1450	Elytra Energy	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	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)
1451	Elytron	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	üzvi gübre	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)
1452	Elytra NPK 20-20-20+TE	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	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)
1453	Elytra Calnit	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	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)
1454	WizzWorms	Naturainnova Gıda Tarım ve İlaç Sanayi ve Tic. Ltd. Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	üzvi gübre	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)
1455	DRF Amino	DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	üzvi gübre	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)
1456	Anacop	Anorel NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	CU-14%	003565	23.05.2023	23.05.2028	Belçika Krallığı	2 kq/ha	pomidor	-	Vegetasiya müddətində fertiqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-14/2	0(0)
1457	Terra-Sorb foliar	Bioiberica, S.A.U.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	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)
1458	Asapowersprin 11.42.11+TE	Avagro Tarım Kimya Üretim İth. İhr. Paz.San. Ve Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	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)
1459	Salica N 30	Avagro Tarım Kimya Üretim İth. 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 kökdənkenar yeməmə və damlama suyu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/3.2	0(0)
1460	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 elava yeməmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	3/0	0(0)

1461	Calbit C	Valagro S.p.A	İtalya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	CaO-15%	003570	25.05.2023	25.05.2028	İtalya Respublikası	2-3 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya müddətində kökdən xaric qidalanma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-	0(0)
1462	Radifarm	Valagro S.p.A	İtalya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	Total N-3% , Zn-0,1% , K2O-8% , Organic C-10%	003571	25.05.2023	25.05.2028	İtalya Respublikası	500 mL/1000m2 və ya 250-500 mL/100 L hələldici	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-	0(0)
1463	Valagro EDTA Cu	Valagro S.p.A	İtalya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Cu-15%	003572	25.05.2023	25.05.2028	İtalya Respublikası	70 gr/100 L suya	pomidor	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	4/0	0(0)
1464	Valagro EDTA Zn	Valagro S.p.A	İtalya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Zn-15%	003573	25.05.2023	25.05.2028	İtalya Respublikası	70 gr/100 L suya	pomidor	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	4/0	0(0)
1465	Valagro EDTA Fe	Valagro S.p.A	İtalya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Fe-13%	003574	08.05.2023	08.05.2028	İtalya Respublikası	50 gr/100 L suya	pomidor	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	4/0	0(0)
1466	Valagro EDTA Mn	Valagro S.p.A	İtalya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Mn-13%	003575	25.05.2023	25.05.2028	İtalya Respublikası	100 gr/100 L suya	pomidor	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	4/0	0(0)
1467	Agronom Combi II	Ufuk Tarım Gıda Tur. İnş. Taş.İht.İhr.San.ve Tic.LTD.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	1% B, 0,5 EDTA Chelated Cu, 3% EDTA Chelated Fe, 3% EDTA Chelated Mn, 3% EDTA Chelated Zn, 0,05 EDTA Chelated Mo	003582	25.05.2023	25.05.2028	Türkiyə Respublikası	100 gr/1000 m2	pomidor	-	Vegetasiya müddətində fertiqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	2/0	0(0)
1468	Agronom KTS	Ufuk Tarım Gıda Tur. İnş. Taş.İht.İhr.San.ve Tic.LTD.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	K2O-25% , SO3-42% .	003583	25.05.2023	25.05.2028	Türkiyə Respublikası	300 gr/1000 m2	pomidor	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	4/0	0(0)
1469	Agronom Calcium	Ufuk Tarım Gıda Tur. İnş. Taş.İht.İhr.San.ve Tic.LTD.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-8% , CaO-10%	003584	25.05.2023	25.05.2028	Türkiyə Respublikası	250 ml/1000 m2	pomidor	-	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	3/15	0(0)
1470	Agronom Bor-11	Ufuk Tarım Gıda Tur. İnş. Taş.İht.İhr.San.ve Tic.LTD.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	B-11%	003585	25.05.2023	25.05.2028	Türkiyə Respublikası	300 gr/1000 m2	pomidor	-	Vegetasiya müddətində sahəyə suvarma suyu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	5/0	0(0)
1471	Agronom 10.5.40+ME	Ufuk Tarım Gıda Tur. İnş. Taş.İht.İhr.San.ve Tic.LTD.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-10% , K2O-40% , P2O5-5%	003586	25.05.2023	25.05.2028	Türkiyə Respublikası	300 gr/1000 m2	pomidor	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	4/0	0(0)
1472	Agronom Borzin 910	Ufuk Tarım Gıda Tur. İnş. Taş.İht.İhr.San.ve Tic.LTD.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	B-9% , Zn-10%	003587	25.05.2023	25.05.2028	Türkiyə Respublikası	300 gr/1000 L suya	pomidor	-	Vegetasiya müddətində fertiqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	5/0	0(0)
1473	KelomMix Combi	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	0,5% B, 1% Cu, 5% Fe, 2,4% Mn, 0,1% Mo, 4% Zn	003602	30.05.2023	30.05.2028	Türkiyə Respublikası	0,6 kq/ha	xiyar (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	3/10-15	0(0)
1474	Makro Crop Plus	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	Organic Matter-45% , Alginate Acid-1,5% , K2O-10%	003603	30.05.2023	30.05.2028	Türkiyə Respublikası	0,5 kq/ha	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	1/0	0(0)
1475	Amaros 25 Mn	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Mn-25%	003604	30.05.2023	30.05.2028	Türkiyə Respublikası	1,0 kq/ha	xiyar (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	3/10-15	0(0)
1476	Mol	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	Organic Matter-25% , Organic C-18% , Total N-2% , K2O-2,5%	003605	30.05.2023	30.05.2028	Türkiyə Respublikası	2 L/ha	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	3/20	0(0)
1477	AllinCa L 145	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	CaO-15%	003606	30.05.2023	30.05.2028	Türkiyə Respublikası	2 L/ha	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	3/8	0(0)
1478	Ola af 85	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	üzvi gübrə	Organic Matter-40% , Organic C-18% , Organic N-3% , Free Amino Acid-10%	003607	30.05.2023	30.05.2028	Türkiyə Respublikası	2 L/ha	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	3/0	0(0)
1479	Stym 25	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	Total Organic Matter-40% , Organic C-15% , Organic N-3% , Free Amino Acid-12% , K2O-2,5%	003608	30.05.2023	30.05.2028	Türkiyə Respublikası	2 L/ha	xiyar (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	3/0	0(0)
1480	Komple 4x4	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	Total Organic Matter-30% , Organic N-0,5% , Toplam N-2% , K2O-3%	003609	30.05.2023	30.05.2028	Türkiyə Respublikası	3 L/ha	xiyar (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	3/0	0(0)
1481	Strong-K	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	40% Total Organic Matter, 65% Total (Humic and Fulvic) Acid, 9% K2O	003610	30.05.2023	30.05.2028	Türkiyə Respublikası	1,5 kq/ha	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	3/10	0(0)
1482	Ly-Copper	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Cu-4,1%	003611	30.05.2023	30.05.2028	Türkiyə Respublikası	2,5 L/ha	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	1-2/0	0(0)
1483	Panco	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-8% , P2O5-32% , Zn-4,5%	003612	30.05.2023	30.05.2028	Türkiyə Respublikası	0,8 kq/ha	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	3/10	0(0)
1484	Comander NPZn 5-25-0+ME	Doğal Kimyevi Maddələr və Zirai İlaçlar Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-5% , P2O5-25% , Zn-5%	003631	06.06.2023	06.06.2028	Türkiyə Respublikası	220 ml/ha	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/2	0(0)

1485	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 kq/ha	üzüm	-	Vegetasiya müddətində kökdən damlama usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1486	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 usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1487	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 kq/ha	pomidor	-	Vegetasiya müddətində kökdən damlama usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1488	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 m²/350 qr	pomidor	-	Vegetasiya müddətində kökdən damlama usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1489	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 usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1490	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 usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1491	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 usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1492	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 usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1493	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 usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1494	Terra Grant	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 usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1495	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 m²	pomidor	-	Vegetasiya müddətində kökdən kanar çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1496	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 usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/3	0(0)
1497	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 usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/4	0(0)
1498	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 usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/3	0(0)
1499	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 kq/ha	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	22-25/2	0(0)
1500	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 m2-ə	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	22-25/2	0(0)
1501	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 usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-15/2	0(0)
1502	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 usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1503	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 usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/2	3(2)
1504	Selosülfür	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 (istixana)	-	Vegetasiya müddətində çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/2	3(3)
1505	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 usulu ilə kökdən kanar yemləmə şəklinə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2-3	0(0)
1506	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 kanar yemləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/4	0(0)
1507	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 usulu ilə kökdən kanar yemləmə şəklinə tətbiqi tövsiyə edilir	-3	0(0)

1508	Medbio Plus	Berta Biyolojik Ürünler Araştırma Geliştirme ve Danışmanlık Hizmetleri Sanayi ve Ticaret Limited	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mikrobioloji gübresi	1,3x10 ⁶ Kob/MI 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 کنار yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/2	0(0)
1509	Agronom Mangan Sulfat Mangan Tetra Hidrat	Ufuk Tarım Gıda Tur. İnş. Taş.İht.İhr.San.ve Tic.LTD.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübresi	Mn-23%	003726	22.06.2023	22.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	35.0 kg/ha	Noxud	-	Vegetasiya müddətində kökdən کنار yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-1	0(0)
1510	Agronom Demir Sulfat Hepta Hidrat	Ufuk Tarım Gıda Tur. İnş. Taş.İht.İhr.San.ve Tic.LTD.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübresi	Fe-18%	003727	22.06.2023	22.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	5 kg/100 L suya	qarğıdalı	-	Vegetasiya müddətində kökdən کنار yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-2	0(0)
1511	Agronom Çinko Sulfat Hepta Hidrat	Ufuk Tarım Gıda Tur. İnş. Taş.İht.İhr.San.ve Tic.LTD.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübresi	Zn-20%	003728	22.06.2023	22.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 kg/ha	Buğda	-	Vegetasiya müddətində kökdən کنار yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-1	0(0)
1512	Drf Edgar	DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mikro gübresi	Fe-2%, Mn-0.5%, Zn-1.5%	003732	22.06.2023	22.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	5-10L/ha	xiyar	-	Vegetasiya müddətində kökdən کنار yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-3	0(0)
1513	Drf N	DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübresi	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)
1514	Nova Peak 0-52-34 (0-22.7-28.2)	Rotem Amfert Negev Ltd	İsrail Dövləti	Aqrokimyevi madde	mineral gübresi	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)
1515	Sprintene	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübresi	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)
1516	Agroxilato-K	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübresi	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)
1517	Codicobre	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübresi	Cu-5.6%	003738	24.06.2023	24.06.2028	İspaniya Krallığı	3 L/ha	Buğda	-	Vegetasiya müddətində kökdən کنار yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-1	0(0)
1518	Fitokontrol-K	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübresi	K2O-10%	003739	24.06.2023	24.06.2028	İspaniya Krallığı	3 L/ha	Buğda	-	Vegetasiya müddətində kökdən کنار yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-1	0(0)
1519	Agrowhite	Agroquimico Codiagro.S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübresi	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)
1520	Alcaplant New	Agroquimico Codiagro.S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübresi	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)
1521	Br-59	Agroquimico Codiagro.S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübresi	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)
1522	Sal-Wax-Ca	Agroquimico Codiagro.S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübresi	CaO-14%, K2O-15%, Total N-3%	003743	24.06.2023	24.06.2028	İspaniya Krallığı	1. kg/ha	Qarğıdalı	-	Vegetasiya müddətində ferliqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-2	0(0)
1523	Yara Tera Krista MAP	Prayon S.A	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübresi	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)
1524	Yara Vita Seniphos	Yara UK LTD.	Böyük Britaniya	Aqrokimyevi madde	mineral gübresi	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)
1525	Yara Tera Kristalon Special (18-18-18)	Yara Vlaardingen B.V	Niderland Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübresi	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)
1526	Yara Tera Tenso Cocktail	Yara Vlaardingen B.V	Niderland Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübresi	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)
1527	Yara Vita Mantrac Pro	Yara UK LTD.	Böyük Britaniya	Aqrokimyevi madde	mineral gübresi	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)
1528	Yara Vita Frutrel	Yara UK LTD.	Böyük Britaniya	Aqrokimyevi madde	mineral gübresi	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)
1529	Yara Vita Magtrac	Yara UK LTD.	Böyük Britaniya	Aqrokimyevi madde	mineral gübresi	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)
1530	Yara Tera Fericare Hydro 6-14-30	Yara Vlaardingen B.V	Niderland Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübresi	MƏLUMAT QEYD EDİLMƏYİB.- %	003754	04.07.2023	09.06.2025	Niderland Krallığı	3-5 kg/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
1531	Yara Tera Fericare Kombi 14-11-25	Yara Vlaardingen B.V	Niderland Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübresi	MƏLUMAT QEYD EDİLMƏYİB.- %	003755	04.07.2023	09.06.2025	Niderland Krallığı	3-5 kg/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
1532	Mixamin	*Alba Milagro International S.p.A.*	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	üzvi gübresi	ORGANIC C-20.6%, Organic N-5.2%	003756	11.07.2023	11.07.2028	İtaliya Respublikası	6.0 L/ 1000 m2 suya	üzüm	-	vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	0(2)	0(0)
1533	Diaferrene	*Alba Milagro International S.p.A.*	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübresi	Fe EDDHA chelated-6%	003757	11.07.2023	11.07.2028	İtaliya Respublikası	2.0 kg/ha	üzüm	-	vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	0(2)	0(0)

1534	Calcibor	"Alba Milagro International S.p.A."	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	B-2%, CaO-10%, Zn-0.2%	003758	11.07.2023	11.07.2028	İtaliya Respublikası	400 mL/100 L suya	Alma	-	vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	0(2)	0(0)
1535	Calcitek	"Alba Milagro International S.p.A."	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	CaO-17.4%, Total N-8.6%	003759	11.07.2023	11.07.2028	İtaliya Respublikası	350 mL/100 L suya	Alma	-	vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	0(2)	0(0)
1536	Boramide	"Alba Milagro International S.p.A."	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	B-11%	003761	11.07.2023	11.07.2028	İtaliya Respublikası	200 mL/100 L suya	Noxud	-	vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	0(2)	0(0)
1537	Oligomix	"Alba Milagro International S.p.A."	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	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 Respublikası	150 g/100L suya	Gilas	-	vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	0(2)	0(0)
1538	Doğatech Stable N-36	DOĞATECH ARAŞTIRMA GELİŞTİRME ANONİM Ş.T	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi 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)
1539	Bio Calcium	AZCHEMCO MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi 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)
1540	Bio Phos	AZCHEMCO MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi 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)
1541	Cuca 333	AZCHEMCO MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi 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)
1542	Pro Cop	AZCHEMCO MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi 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)
1543	Ammonium Nitrat Grade B	"APATIT" JSC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	N -.34.4%	003775	18.07.2023	18.07.2028	Rusiya Federasiyası	500 kg/ha (50q*)	Xiyar	-	vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/3	0(0)
1544	Amino-Green	Orgafarming, S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi 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)
1545	Natur-Green Foliar	Orgafarming, S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi 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)
1546	Evomax-Green Fertilizante	Orgafarming, S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi 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)
1547	Plato Ca	"Doğa Tarım TİC. San. Vetur Ltd. Şti."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi 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)
1548	WAG ON 0-25-32+ME	"Doğa Tarım TİC. San. Vetur Ltd. Şti."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi 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)
1549	Everdream Cab	"Doğa Tarım TİC. San. Vetur Ltd. Şti."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	CaO-12%	003795	07.08.2023	07.08.2028	Türkiyə Respublikası	2.5 L/ha	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/3	0(0)
1550	21-21 markalı NK (Марка 21-21 удобрение азотно-калийное)	"Nevinnomiskiy Azot" SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	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 kanar yemləmə şəklinə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/3	0(0)
1551	Terra Organik (Терра Органик)	БІК "SSSR"(МПК «СССР»)	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	üzvi-mineral gübrə	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)
1552	Orgapell Active S-800	İFM Tarım Hayvancılıq Sanayi və Tic A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	S-80.1%	003813	23.08.2023	23.08.2028	Türkiyə Respublikası	50 L/ha	Pomidor (İstixana)	-	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/2	0(0)
1553	Orgapell Anti Salt	İFM Tarım Hayvancılıq Sanayi və Tic A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	üzvi-mineral gübrə	CaO-10.4%, ORGANIC MATTER-40.8%	003814	23.08.2023	23.08.2028	Türkiyə Respublikası	40 L/ha	Pomidor (İstixana)	-	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/2	0(0)
1554	Orgapell Balance Active (10.10.10+ME)	İFM Tarım Hayvancılıq Sanayi və Tic A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	üzvi-mineral gübrə	K2O-10%, ORGANIC MATTER-20%, P2O5-10%, Total N-10%	003815	23.08.2023	23.08.2028	Türkiyə Respublikası	3.5 L/ha	Pomidor (İstixana)	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/2	0(0)

1555	Orgapell Fruit Active (4.0.20)+Aminoasit (5)	İFM Tarım Hayvancılık Sanayi ve Tic A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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)
1556	Orgapell Power Active 4.25.0+Çinko (8).Mo	İFM Tarım Hayvancılık Sanayi ve Tic A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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)
1557	Nova Mag-S 0-0-0 (16MO+32SO3)Magnesium Sulphate	"Rotem Amfert Negev LTD."	İsrail Dövləti	Aqrokimyevi 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)
1558	Nova Mag-N 11-0-0 (15,4 MgO)Magnesium Nitrate Hexahydrate	"Rotem Amfert Negev LTD."	İsrail Dövləti	Aqrokimyevi 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)
1559	Tecamin Flower	Agritecno Fertilizantes SL	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi 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)
1560	Tecnokel Amino B	Agritecno Fertilizantes SL	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi 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)
1561	Tecnokel Amino CaB	Agritecno Fertilizantes SL	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi 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)
1562	Tecnokel Amino Fe	Agritecno Fertilizantes SL	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi 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)
1563	Tecnokel Amino Mg	Agritecno Fertilizantes SL	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi 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)
1564	Tecnokel Amino Mn	Agritecno Fertilizantes SL	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi 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)
1565	Tecnokel Amino Zn	Agritecno Fertilizantes SL	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi 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)
1566	Aminogal	Agritecno Fertilizantes SL	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi 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)
1567	Codiorgan A-50	"Agroquimica Codiagro, S.L"	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi 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 suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/1	0(0)
1568	Fulvigin	"Agroquimica Codiagro, S.L"	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi 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)
1569	Elytra Lifeline	Elytra Tarım San Ve Tic. Ltd. Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	üzvi-mineral gübre	Free amino acids-8%, K2O-5%, MgO-2%, ORGANIC MATTER-16%, P2O5-9%, 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)
1570	Leader Land 18-18-18+ME	"LİDER GÜBRE TARIM ÜRETİM VE PAZARLAMA SAN. TİC. LTD. ŞTİ."	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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)
1571	Leader Land 5-5-40+ME	"LİDER GÜBRE TARIM ÜRETİM VE PAZARLAMA SAN. TİC. LTD. ŞTİ."	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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)
1572	Leader land 16-8-24+ME	"LİDER GÜBRE TARIM ÜRETİM VE PAZARLAMA SAN. TİC. LTD. ŞTİ."	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	K2O-24%, P2O5-8%, Total N-16%	003849	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)
1573	Leader land 15-30-15+ME	"LİDER GÜBRE TARIM ÜRETİM VE PAZARLAMA SAN. TİC. LTD. ŞTİ."	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	K2O-15%, P2O5-30%, Total N-15%	003850	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)
1574	Intra Eco Shield	INTRACARE B.V.	Niderland Krallığı	Aqrokimyevi 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)
1575	BZN 84	AGROQUIMICA CODIAGRO S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi 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)
1576	Migma NPK 10-52-10+TE	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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)

1577	Migma NPK 15-30-15+TE	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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)
1578	Migma NPK 17-7-27+TE	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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)
1579	Migma NPK 18-18-18+TE	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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)
1580	Migma NPK 20-5-5+TE	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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)
1581	Migma NPK 20-20-20+TE	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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)
1582	Migma Rico	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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)
1583	Migma Root	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	üzvi-mineral gübre	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)
1584	Migma Zimbo	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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)
1585	Migma Alga Planta	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	üzvi-mineral gübre	Alginic 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)
1586	Migma Aminado	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	üzvi-mineral gübre	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)
1587	Migma Amino Solido	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	üzvi gübre	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)
1588	Migma Boro	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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)
1589	Migma Calnit	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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)
1590	Migma Incentivo	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	üzvi-mineral gübre	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)
1591	Migma Micro Mix	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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 çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1592	Migma Nitro Potasio 3-0-30	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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 çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1593	Migma NitroFos 6-0-30+TE	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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 üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1594	A.R.R Cubater	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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 yemliəmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/4	0(0)
1595	Higro ferforce	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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 çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/3	0(0)
1596	Bonsai K 30	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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)
1597	Dynamofer	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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)

1598	Flex	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	üzvi yapıdırıcı	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)
1599	Fosfina- Cu	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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)
1600	Fosfina- K	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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)
1601	Fuerte 3-5-40+(2MGO)+ME	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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)
1602	Fuerte 6-30-6+ (3MgO)+ME	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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)
1603	Fuerte 16-8-24+(2MGO)+ME	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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)
1604	Fuerte 20-10-20+(2MGO)+ME	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	B-0.01%, Fe-0.03%, K2O-20%, MgO-3%, 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)
1605	Fuerte 20-20-20+ME	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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)
1606	Bor-Up	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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)
1607	Fuerte Calnit	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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)
1608	Fuerte Magferon	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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)
1609	Fuerte Magnit	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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)
1610	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)
1611	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)
1612	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)
1613	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)
1614	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)
1615	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)
1616	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)
1617	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 kanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2-4	0(0)
1618	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	Şəkar çuğunduru	-	Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1-2	0(0)

1619	Lebosol- NutriPhos 3-30-0	Lebosol 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	Şeker çuğunduru	-	Vegetasiya müddətində kökdənkenar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/-	0(0)
1620	Lebosol Total Care	Lebosol 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 kökdənkenar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/-	0(0)
1621	Lebosol-MagSOFT SC	Lebosol 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 kökdənkenar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/4-6	0(0)
1622	Lebosol PK-MAX	Lebosol 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 kökdənkenar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2-4	0(0)
1623	Lebosol -Robustus SC	Lebosol 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)
1624	Lebosol-Calcium-Forte SC	Lebosol 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)
1625	Lebosol-Zink 700 SC	Lebosol 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)
1626	Lebosol-Kalium 450	Lebosol Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	K ₂ O-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)
1627	Lebosol Bor	Lebosol 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)
1628	Aminosol	Lebosol Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	K ₂ O-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)
1629	Lebosol-nutriplant 12-4-6	Lebosol Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	K ₂ O-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)
1630	Lebosol-nutriplant 36	Lebosol 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)
1631	Lebosol-Magphos	Lebosol Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	MgO-6.8%(100g/L), P ₂ O ₅ -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)
1632	Water Retainer	Water*Soil LTD	Macarıstan Respublikası	Aqrokimyevi madde	üzvi gübre	Minimum Organic Matter-56%	003951	20.09.2023	20.09.2028	Macarıstan Respublikası	1 ml/m2 100 ml suda	Pomidor(istixana)	-	Vegetasiya müddətində suvarma ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1633	Higro Amin- L Plus Ekstra	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	üzvi gübre	Free amino acids-12%, Organic C -11%, Organic Matter-50%, Organic N-8%	003952	26.09.2023	26.09.2028	Türkiye Respublikası	3 l/ha	Pomidor(istixana)	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/4	0(0)
1634	Unichem (15-30-15)+ME	Pileryum Tarım ve Gıda san Tic	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	K ₂ O-15%, P ₂ O ₅ -30%, Total N-15%	003953	26.09.2023	26.09.2028	Türkiye Respublikası	100 l suya 250 qr	Pomidor(istixana)	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2	3(3)
1635	Ege Miracle	Ege Miracle Tar. Dış Tic. A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi 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 Respublikası	30 l/ha	Pomidor(istixana)	-	Vegetasiya müddətində kökdənkenar suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	18/4	0(0)
1636	DRF ALGA	"DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	üzvi-mineral gübre	Total Organic Matter-26%, Total N-4 %, K2O-9 %, Alginic acid-3.5 %, Cl-1 %	003961	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Respublikası	10-15 l/ha	Xiyar	-	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdənkenar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2-3	0(0)
1637	DRF NK	"DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi 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 Respublikası	20-30 kq/ha	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdənkenar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/-	0(0)
1638	Olitar Calcium 15	"Olimpuz Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	Total N-9 %, CaO- 15 %	003963	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Respublikası	250-300 ml/100 l suya 2.5-3/1000 m2	Pomidor Pomidor	-	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-/3-2	0(0)
1639	Tarimix 10-10-40+TE	"Olimpuz Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi 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 Respublikası	0.6-0.9 kq/ha	Buğda	-	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1640	Tarimix 15-30-15 + TE	"Olimpuz Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi 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 Respublikası	0.6-0.9 kq/ha	Buğda	-	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)

1641	Tarimix 20-20-20+ME	*Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti*	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə	mineral gübrə	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)
1642	Tarimix 21-5-6+2MgO+1Fe	*Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti*	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-21 %, P2O5-5 %, K2O-6 %, MgO-2 %, Fe-1 %	003967	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Cumhuriyeti	50 kq/ha	Buğda	-	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-1	0(0)
1643	Tarimix Maqnezium Sulfat	*Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti*	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə	mineral gübrə	MgO-16 %, SO3-32 %	003968	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2-3 kq/ha	Qarğıdalı	-	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-2	0(0)
1644	Oligro Everest	*Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti*	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə	üzvi-mineral gübrə	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)
1645	Oligro Liquid N-21	*Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti*	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə	mineral gübrə	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)
1646	Oligro Solare	*Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti*	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə	mineral gübrə	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)
1647	Oliqid Fosforik Asit	*Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti*	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə	mineral gübrə	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)
1648	Oliroot Starter	*Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti*	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə	üzvi-mineral gübrə	Total Organic Matter-35 %, Organic C-11 %, Total N-2 %, K2O-5 %	003973	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Cumhuriyeti	8-10 kq/1000 m2	Alma	-	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-3	0(0)
1649	Oliqar Potas 3-0-30	*Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti*	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə	mineral gübrə	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)
1650	Oliqar Bor Zinc 7-5	*Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti*	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə	mineral gübrə	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)
1651	Oliqar Combi Mix	*Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti*	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə	mineral gübrə	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)
1652	Sulfotar SC 800	*Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti*	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə	ph tənzimləyicisi	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)
1653	Tarimix Amino Plus	*Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti*	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə	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)
1654	Tarimix Calcium Bor	*Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti*	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə	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)
1655	Tarimix Humik Asit	*Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti*	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə	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)
1656	Tarimix Seaweed Powder	*Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti*	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə	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)
1657	Yara Vita Bortrac 150	*Yara UK Ltd*	Birləşmiş Krallıq	Aqrokimiyəvi maddə	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 kanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/-	0(0)
1658	Qumat Plus	*Fable Qumat* MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimiyəvi maddə	üzvi-mineral gübrə	Total Organic Matter-53.84 %, Total N- 1.12 %	003991	16.10.2023	16.10.2028	Azərbaycan Respublikası	15 ml/0.1 ha 10 l suda (150 ml/0.1 ha 100 ml suda)	Bibər	-	Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/-	0(0)
1659	Qumat-Kombi Mix	*Fable Qumat* MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimiyəvi maddə	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 Respublikası	15 ml/0.1 ha 10 l suda (150 ml/0.1 ha 100 ml suda)	Bibər	-	Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/-	0(0)
1660	Organit N	*Orqanik Park* MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimiyəvi maddə	mikrobioloji gübrə	1x10 ⁹ CFU/ml Azospirillum zeaee 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)
1661	Organit P	*Orqanik Park* MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimiyəvi maddə	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)
1662	PMED Zinc	Pilyerum Tarım ve Gıda san Tic.LTD.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə	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)
1663	Sidero Fe 6 %	Xantafe Chemical Tarım San. Tic. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə	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 suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	21/3	0(0)

1664	NPK 20-20-20+ME	EvroXim-"Beloreçenskie Minudobreniya"MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	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)
1665	NPK 15-15-30+1.5 MgO+ME	EvroXim-"Beloreçenskie Minudobreniya"MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	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 کنار yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1666	NPK 6-14-35+2MgO+ME	EvroXim-"Beloreçenskie Minudobreniya"MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	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 کنار yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1667	NPK 12-8-31+2MgO+ME	EvroXim-"Beloreçenskie Minudobreniya"MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	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 suyu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1668	NPK 23-13-8	Nevinnomisskiy Azot SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	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)
1669	NPK 18-18-18+3MgO+ME	EvroXim-"Beloreçenskie Minudobreniya"MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	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 üzərində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1670	NPK 14-14-23	Nevinnomisskiy Azot SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	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)
1671	NPK 10-26-26	Nevinnomisskiy Azot SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	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)
1672	Kalium Humat" Saxalinskiy" Marka VR 20%	Saxalinskiy Qumat MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	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 کنار yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-20/3	
1673	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)
1674	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)
1675	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)
1676	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 % Sodium Na less than -2 % Chloride Cl Max-75 %	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)
1677	Profi Magnesium Sulphate	Tiba Trading Agencies and Agriculture Development	Misir Ərəb Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	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)
1678	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)
1679	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)
1680	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)
1681	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)
1682	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)
1683	AminoChelant-minors	Bioberica S.A.U	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	üzvi-mineral gübrə	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)
1684	BIONUR TD 19	Ihsan Organik Tarım Madencilik ve Gıda Maddeleri San.ve Tic.A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	üzvi-mineral gübrə	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 toxuma bir yerda tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1685	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 ferooksidans,Thiobacillus thiooksidans	004066	22.11.2023	22.11.2028	Türkiyə Respublikası	30 l/ha	Buğda	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)

1686	Azchemco Diamond NPK 18-18-18+TE	Azchemco MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi 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)
1687	Azchemco Diamond NPK 20-20-20+TE	Azchemco MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi 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)
1688	Ammonium Kalsium Nitrat marka A Premium (Аммоний Кальций нитрат марка А премиум)	Acron PJSC (ПАО"Акрон")	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi 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 kökdənkar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-/3	0(0)
1689	Agrees фосфор	ООО СоюзХим КО	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	üzvi-mineral gübrə	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	-	Səpəndən qabaq su ilə qarşındırlaraq toxumlar isladılır	-/1	0(0)
1690	Agrees форсаж	ООО СоюзХим КО	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	üzvi-mineral gübrə	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	-	Səpəndən qabaq su ilə qarşındırlaraq toxumlar isladılır	-/1	0(0)
1691	Agrobigen-D 17-17-17+ME	Ecobigen Gübrə Tədarik Gida Tic.San.Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-17 % P2O5-17 % K2O-17 %	004090	18.12.2023	18.12.2028	Türkiyə Respublikası	4 kq/ha 10 t suda	Xiyar	-	Vegetasiya müddətində damlama,suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/3-4	0(0)
1692	Agrobigen-K 9-9-25+(2MgO)+ME	Ecobigen Gübrə Tədarik Gida Tic.San.Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-9 % P2O5-9 % K2O-25 % MgO-2 %	004091	18.12.2023	18.12.2028	Türkiyə Respublikası	4 kq/ha 10 t suda	Xiyar	-	Vegetasiya müddətində damlama,suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/3-4	0(0)
1693	Profi Magnesium Nitrate Hexahydrate	Shanxi Knlan Tech Co,Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	N-10.8 % MgO-15.4%	004092	18.12.2023	18.12.2028	Çin Xalq Respublikası	3 kq/ha	Xiyar	-	Vegetasiya müddətində kökdənkar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	0(0)	0(0)
1694	Profi Calcium Nitrate Tetrahydrate	Shanxi Knlan Tech Co,Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	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)
1695	Profi MAP	Sichuan Xinchuangxin Chemical Co,Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	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 kökdənkar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	0(0)	0(0)
1696	Profi MKP	Sichuan Xinchuangxin Chemical Co,Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	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)
1697	Hortipray MAP	Prayon S.A	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	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)
1698	Hortipray MKP	Prayon S.A	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	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)
1699	Profi Magnesium Sulphate Heptahydrate	PPC ADOB Sp.z.o.o	Polşa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	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)
1700	Calcium Nitrate 15.5(27)	ADP Fertilizantes	Portuqaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	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)

1701	Farmer Potassium Nitrate	BKM Şirkəti MMC	Belarus Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	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)
1702	Profi Calcium Nitrate	PPC ADOB Sp.z.o.o	Polşa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	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)
1703	Porfi MN 120 g/L	Jiangsu Inter-China Group Corporation	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	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)
1704	Profi Mo 20 g/L	Jiangsu Inter-China Group Corporation	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	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)
1705	GranuPotasse	Tessenderlo Group NV/SA	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	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)
1706	Solucros	Tessenderlo Group NV/SA	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	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)
1707	Solar Ca- Mg	OXK Uraxim SC KÇXK	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi 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)
1708	Solar Ca- B	OXK Uraxim SC KÇXK	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi 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)
1709	Unibrot Plus	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi 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)
1710	Kryoss	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi 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)
1711	Osmoplant	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi 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)
1712	Sthenos	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi 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)
1713	Limon	Nord Palp MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi 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)
1714	Raduqa	Nord Palp MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi 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)
1715	Hydroponica Potassium Chloride	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Belarusiya Respublikası	Aqrokimyəvi 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)
1716	DISPER Mn Singery	Eden Modern Agriculture ,S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Mn-17%	004140	29.12.2023	29.12.2028	İspaniya Krallığı	3000 qr/ha	1) Alma,Armud 2) Gilas,Gavalı	-	Vegetasiya müddətində fertiqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/3	1(1)
1717	Nitroammosfoska 16-16-16 (Нитроаммосфоска улучшенного гранулометрического состава марка)	Nevinnomisskiy Azot SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi 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	-
1718	Piler iron	Pileryum Tarım ve Gıda San.Tic.Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi 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	-
1719	Ballilex	Pileryum Tarım ve Gıda San.Tic.Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi 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)Saftalı 2)Gilas	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2	-
1720	Uniq Root 9-30-0+ TE	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi 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 suyunun qatışdırılaraq tətbiqi tövsiyə olunur	7/2	0(0)

1721	Uniq Nit	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	N-NO ₃ -10 %	004166	26.01.2024	26.01.2029	Türkiye Cumhuriyeti	10 L/ha	Xiyar	-	Vegetasiya müddətində kökdən konar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	30/1-2	0(0)
1722	Ragu XXL	Novichem Kimya Ziraat San ve Tic Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	üzvi mineral	Üzvi maddə-20 % Üzvi C-10 % Total N-1 % K ₂ O-1 %	004179	26.01.2024	26.01.2029	Türkiye Cumhuriyeti	1.0 L/ha	1)Alma 2)Armud 3)Gavalı	-	Vegetasiya müddətində fertiqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/3	1(1)
1723	Hydroponica Magnesium Sulphate	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	MgO-16 % SO ₃ -33 %	004180	26.01.2024	26.01.2029	Çin Xalq Cumhuriyeti	200-400 qr/da	Gilas	-	Vegetasiya müddətində fertiqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/3	1(1)
1724	Florovit (roza üçün)	*Grupa Inco*S.A	Polşa Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-12.4 % P ₂ O ₅ -30% K ₂ O-12.5 % MgO-2.4 %	004182	26.01.2024	26.01.2029	Polşa Cumhuriyeti	3.0 kq/100 m2 sahəyə	Qızılgül	-	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	4/1-2	0(0)
1725	Florovit (oxideya üçün)	*Grupa Inco*S.A	Polşa Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-3 % P ₂ O ₅ -% K ₂ O-7 %	004183	26.01.2024	26.01.2029	Polşa Cumhuriyeti	1.0 L /200 L Suya	Oxideya	-	Vegetasiya müddətində yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/1-2	0(0)
1726	Florovit Universal	*Grupa Inco*S.A	Polşa Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi 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 Cumhuriyeti	4.0 kq /1000 m2 Sahəyə	Spatfilyum	-	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	1/1-2	0(0)
1727	Florovit (həmişəyaşıl üçün)	*Grupa Inco*S.A	Polşa Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-7 % P ₂ O ₅ -5 % K ₂ O-6 %	004187	26.01.2024	26.01.2029	Polşa Cumhuriyeti	10.0 L /1000 L Suya	Fikus	-	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/1-2	0(0)
1728	Florovit (otaq və balkon bitkiləri üçün)	*Grupa Inco*S.A	Polşa Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-6 % P ₂ O ₅ -5 % K ₂ O-6 %	004188	26.01.2024	26.01.2029	Polşa Cumhuriyeti	10.0 L /1000 L Suya	Geran	-	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/1-2	0(0)
1729	Florovit (çiçək bitkiləri üçün)	*Grupa Inco*S.A	Polşa Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-5 % P ₂ O ₅ -5 % K ₂ O-8 %	004189	26.01.2024	26.01.2029	Polşa Cumhuriyeti	10.0 L /1000 L Suya	Bənövşə	-	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/1-2	0(0)
1730	Florovit Qazon	*Grupa Inco*S.A	Polşa Cumhuriyeti	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 Cumhuriyeti	3.0 kq /100 m2 Sahəyə	Qazon	-	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	4/1-2	0(0)
1731	Florovit (yine yarpaqlılar üçün)	*Grupa Inco*S.A	Polşa Cumhuriyeti	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 Cumhuriyeti	5.0 L /100 m2 Suya	Şam	-	Vegetasiya müddətində dibinə səpməklə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	4/1-2	0(0)
1732	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)
1733	Drf Ferec	DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Fe-6 %	004193	26.01.2024	26.01.2029	Türkiye Cumhuriyeti	13 gr/tənək (29 kq/ha)	Üzüm	-	Vegetasiya müddətində tenəyin ətrafına səpilmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/3	3(3)
1734	Drf Prime 10-48-0+TE	DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-10 % P ₂ O ₅ -48 % Zn- 1%	004194	26.01.2024	26.01.2029	Türkiye Cumhuriyeti	6.0 kq /1000 m2 Sahəyə	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1735	Herkül 5-5-5+ME	Hüseyn Akdoğan Ekip Tarım Ticaret	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-5 % P ₂ O ₅ -5 % K ₂ O-5 %	004197	26.01.2024	26.01.2029	Türkiye Cumhuriyeti	3 L/ha	Bibər	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/4	0(0)
1736	Satürm 20-20-20+TE	Hüseyn Akdoğan Ekip Tarım Ticaret	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-20 % P ₂ O ₅ -20 % K ₂ O-20 %	004198	26.01.2024	26.01.2029	Türkiye Cumhuriyeti	3 kq/ha	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/4	0(0)
1737	Uranüs 1512	Hüseyn Akdoğan Ekip Tarım Ticaret	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	üzvi mineral gübrə	Organic matter-15 % Total N-4 % P ₂ O ₅ -4 % K ₂ O-4 %	004199	26.01.2024	26.01.2029	Türkiye Cumhuriyeti	4 L/ha	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	12/4	0(0)
1738	Venus 5-5-5+ME	Hüseyn Akdoğan Ekip Tarım Ticaret	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-5 % P ₂ O ₅ -5 % K ₂ O-5 %	004200	26.01.2024	26.01.2029	Türkiye Cumhuriyeti	3 L/ha	Bibər	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/4	0(0)
1739	Eurotim MPPA DUO NPK 10-18-12+20 % So3+0.2 % Zn	*Timac Agro Bulgaria *	Bolqarıstan Cumhuriyeti	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 Cumhuriyeti	260 kq/ha	Pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-2	0(0)
1740	Florovit (banzay üçün)	*Grupa Inco*S.A	Polşa Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-5 % P ₂ O ₅ -5 % K ₂ O-5 %	004207	30.01.2024	30.01.2029	Polşa Cumhuriyeti	3.0 L /1000 L Suya	Banzay	-	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/1-2	0(0)
1741	Florovit (kaktus üçün)	*Grupa Inco*S.A	Polşa Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-4 % P ₂ O ₅ -5 % K ₂ O-6 %	004208	30.01.2024	30.01.2029	Polşa Cumhuriyeti	10.0 L /1000 L Suya	Kaktus	-	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	7/1-2	0(0)

1742	Barrier	Cosmocel S.A	Meksika	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	Total Ca-15.0 %	004209	31.01.2024	31.01.2029	Meksika	500 ml/da	1) Şaftalı 2) Gilas	-	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	0(0)
1743	Mainstay Calcium+	Cosmocel S.A	Meksika	Aqrokimyevi 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)
1744	H-85	Cosmocel S.A	Meksika	Aqrokimyevi maddə	üzvi-mineral gübrə	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)
1745	Trazex	Cosmocel S.A	Meksika	Aqrokimyevi 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)
1746	Profi Edta- Zn-15	Jiangsu Inter-China Group Corporation	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi 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)
1747	Farmer Calcium Nitrate	Buyskiy Ximiketskiy zavod	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi 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 kökdənənər yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	14/3	0(0)
1748	Farmer Magnesium Nitrate	Buyskiy Ximiketskiy zavod	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	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 kökdənənər yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-/1	0(0)
1749	İsabella	Agrobrest Grup Tarım İlaçları Tohumculuk İmalat İthalat İhracat Sanayi Ve Ticaret.A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	üzvi-mineral gübrə	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)
1750	Ekip techno Private 14-7-17+(2MgO)+(33SO ₃)+ME	Hüseyin Akdoğan Ekip Tarım Ticaret	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	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 kökdənənər yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	20/3	0(0)
1751	Nitro Potash K25 3-0-25	Hüseyin Akdoğan Ekip Tarım Ticaret	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	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)
1752	Sakura NP 5-20 7-0+(4CaO)+(4MgO)	Hüseyin Akdoğan Ekip Tarım Ticaret	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	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 lt su	Alma Şaftalı	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14-15/2-4	0(0)
1753	Azot-əhəng gübrəsi (Удобрение азотно-известняковое)	NAK "Azot" SC (НОВОМОСКОВСКАЯ АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ «АЗОТ»)	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	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 damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	0/1-2	0(0)
1754	Elytra Kalnit	Elytra Tarım San.ve Tic.Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	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 damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-20/1-2	3(3)
1755	Eytralge	Elytra Tarım San.ve Tic.Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	üzvi-mineral	Organic matter-15% Alginate Acid-0.03% Gibberellic 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)
1756	Elytra Fulvin	Elytra Tarım San.ve Tic.Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	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)
1757	Elymas	Elytra Tarım San.ve Tic.Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	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)
1758	Elycrop 6+30-0+TE	Elytra Tarım San.ve Tic.Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	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)
1759	Nova Plant Calcium Nitrate 15.5-0-0+26.3 (CaO)	Evergreen Agrochemical Co.Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə	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)
1760	Grow Champion 20-20-20	Evergreen Agrochemical Co.Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə	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)
1761	Nova Plant Magnesium Sulphate	Evergreen Agrochemical Co.Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə	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)
1762	Nova Plant Magnesium Nitrate	Evergreen Agrochemical Co.Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə	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)

1763	Cellerate	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Mo-10 % Zn-5 %	004284	05.03.2024	05.03.2029	Türkiye Cumhuriyeti	300 ml/ha	Xiyar	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/2	0(0)
1764	Rootex	Cosmocel S.A	Meksika Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-8.5 % P ₂ O ₅ -46.5 % K ₂ O-7 %	004285	05.03.2024	05.03.2029	Meksika Cumhuriyeti	3-5 kq/ha	Alma	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	0(0)
1765	Profi Magnesium Sulphate 16 MgO+32SO ₃ Heptahydrate	Mani Agro Chem Pvt.Ltd	Hindistan Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Mg-9.6 % MgO-16.6 % S-12.8 % SO ₃ -32%	004286	05.03.2024	05.03.2029	Hindistan Cumhuriyeti	15 kq/ha	Qarğıdalı	-	Vegetasiya müddətində kökdənkanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur		
1766	Animal Mix	Ergez MMC	Azərbaycan Cumhuriyeti	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 Cumhuriyeti	40 l/ha	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1767	Dr.Ergez Fe	Ergez MMC	Azərbaycan Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Fe-4.3 %	004300	15.03.2024	15.03.2029	Azərbaycan Cumhuriyeti	20 l/ha	Bibər	-	Vegetasiya müddətində yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1768	Brexil Mn	Valagro S.p.A	İtaliya Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mikrogübrə	Mn-10 %	004301	15.03.2024	15.03.2029	İtaliya Cumhuriyeti	2-3 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya müddətində kökdənkanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/1-3	1(1)
1769	Brexil Combi	Valagro S.p.A	İtaliya Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mikrogübrə	Fe-6.8 % Mn-2.6 % Zn-1.1 %	004302	15.03.2024	15.03.2029	İtaliya Cumhuriyeti	1.5-2.5 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya müddətində kökdənkanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/1-3	1(1)
1770	Brexil Fe	Valagro S.p.A	İtaliya Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mikrogübrə	Fe-10 %	004303	15.03.2024	15.03.2029	İtaliya Cumhuriyeti	1-3 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya müddətində kökdənkanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/1-3	1(1)
1771	Brexil Zn	Valagro S.p.A	İtaliya Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mikrogübrə	Zn-10 %	004304	15.03.2024	15.03.2029	İtaliya Cumhuriyeti	1-2.5 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya müddətində kökdənkanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/1-3	1(1)
1772	Brexil Ca	Valagro S.p.A	İtaliya Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mikrogübrə	CaO-20 %	004305	15.03.2024	15.03.2029	İtaliya Cumhuriyeti	2.5-3 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya müddətində kökdənkanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	7/1-3	1(1)
1773	Magnesium Sulphate(Магний сернокислый(Сульфат магния))	Buyskiy Ximiçeskiy 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)
1774	Potassium Sulfat 0-0-53+18 S ((Калий сернокислый очищенный (Сульфат калия 0-0-53+18 S))	Buyskiy Ximiçeskiy 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)
1775	Magnesium Nitrate (Нитрат магния (селитра магниевая))	Buyskiy Ximiçeskiy 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)
1776	Hydroponica Calnit Calcium Nitrate	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-15.5 % CaO-26.3 %	004311	15.03.2024	15.03.2029	Çin Xalq Cumhuriyeti	1) 3-5 kq/1000 m ² sahəyə 2) 0.5-2 kq/100 l suya	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	1)Vegetasiya müddətində kökdənkanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur 2) Vegetasiya müddətində yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-	1(1)
1777	Hydroponica MAP 12-61-0	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-12% P ₂ O ₅ -61 %	004312	15.03.2024	15.03.2029	Çin Xalq Cumhuriyeti	20 kq/ha	Pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində fertiqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-	1(1)
1778	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)
1779	Elytra Uan	Elytra Tarım San.ve Tic.Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-32 %	004320	15.03.2024	15.03.2029	Türkiye Cumhuriyeti	350 ml/100 l suya	Üzüm	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-20/2	3(3)
1780	Poliplata Saykuron (Полиплата Сайкурон)	Xeberaçi MMC(OOO Хеберачи)	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)
1781	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 kökdənkanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/3	0(0)
1782	Mikroelementlərlə 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	Humin 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	-

1783	Anifamin	Ege F.A.R.M. Tar. Ürünleri ve Hayvancılık İth.İhr.San.ve Tic.Limited Company	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	üzvi-mineral	Organic matter-55 % Organic C -18 % Organic N -7 % Free Amino Acid-14 %	004396	18.03.2024	18.03.2029	Türkiye Cumhuriyeti	200-250 ml/ 100 L suya	Gilas Gavalı	-	Vegetasiya müddətində çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14-15/2-4	0(0)
1784	Nitro Phos Zn 5-25-0+ ME	Ado Tarım San ve Tic A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübrə	Total N-5 % P ₂ O ₅ 25 % Zn-2 %	004420	29.03.2024	29.03.2029	Türkiye Cumhuriyeti	40 l/ha	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/3	0(0)
1785	Ado Get Red	Ado Tarım San ve Tic A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübrə	K ₂ O-25 %	004421	29.03.2024	29.03.2029	Türkiye Cumhuriyeti	30 l/ha	Xiyar	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/3	0(0)
1786	Ado K30	Ado Tarım San ve Tic A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübrə	K ₂ O-30 %	004422	29.03.2024	29.03.2029	Türkiye Cumhuriyeti	30 l/ha	Badımcan	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/3	0(0)
1787	Kalsi Bor	Ado Tarım San ve Tic A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübrə	CaO-15 % Cl-19.5 %	004423	29.03.2024	29.03.2029	Türkiye Cumhuriyeti	50 l/ha	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/4	0(0)
1788	Mangane	Ado Tarım San ve Tic A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübrə	Mn-9 %	004424	29.03.2024	29.03.2029	Türkiye Cumhuriyeti	20 l/ha	Badımcan	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/3	0(0)
1789	Nitro Phos Ca 4-26-0+(5 CaO)	Ado Tarım San ve Tic A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	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 usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/3	0(0)
1790	Profi Magnesium Nitrate Hexahydrate	PPC ADOB Sp.z.o.o	Polşa Respublikası	Aqrokimiyevi madde	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 usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	4(4)
1791	Magnesium Sulphate	Haifa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübrə	Water soluble MgO-16% SO ₃ -32%	004427	16.04.2024	16.04.2024	Hindistan Respublikası	30-50 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı məhsulları	-	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1792	Calanit	Anorel NV	Belçika Krallığı	Aqrokimiyevi madde	mineral gübrə	Total N-15.5 % CaO-26.5 %	004429	16.04.2024	16.04.2024	Çin Xalq Respublikası	400 kq/ha	Xiyar	-	Vegetasiya müddətində suvarma suyunu narıncıların tətbiqi tövsiyə olunur	28/1-2	0(0)
1793	Ekots	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübrə	Water soluble K ₂ O-25% Water soluble SO ₃ -42%	004430	16.04.2024	16.04.2024	Türkiye Cumhuriyeti	1-3 l/1000 m ² sahəyə	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya müddətində damlama usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1794	Eurofull 42	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	Üzvi	Total Organic matter -45% Total Humic+Fulvic Acids-42%	004431	16.04.2024	16.04.2024	Türkiye Cumhuriyeti	0.15-2 kq/1000 m ² sahəyə	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya müddətində damlama usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
	Micromel Iron	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübrə	Water soluble Fe-6% EDDHA chelated Fe-6%	004432	16.04.2024	16.04.2024	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 usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
	Micromel Bor	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübrə	Water soluble B-14% Water soluble Zn-1%	004433	16.04.2024	16.04.2024	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 usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1796	Dem Vital	Candem Gübrə A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübrə	N (NO ₃) -10%	004436	16.04.2024	16.04.2024	Türkiye Cumhuriyeti	200-500 q/100 l suya	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan əkinədən öncə torpağa tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1798	Prooter	Sas Agro Kimya Sanayi ve Ticaret Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral	Organic matter-30% Organic C-12% Total N-1% Water soluble K ₂ O-2%	004445	16.04.2024	16.04.2024	Türkiye Cumhuriyeti	2 l/ha	Bibər	-	Vegetasiya müddətində çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/4	0(0)
1799	Disper Zn Sinergy	Eden Modern Agriculture ,S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi madde	mineral gübrə	Water soluble Zn-19%	004452	17.04.2024	17.04.2024	İspaniya Krallığı	1 l/1000 l suya	Pomidor(istixana)	-	Vegetasiya müddətində çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/3	1(1)
1800	Disper Size GS	Eden Modern Agriculture ,S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi madde	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	17.04.2024	İspaniya Krallığı	200 q/100 l su 1000 m ² sahəyə	Kartof	-	Vegetasiya müddətində çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	25/4	0(0)
1801	Disper Cu Max	Eden Modern Agriculture ,S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi madde	mineral gübrə	Total Cu-14%	004454	17.04.2024	17.04.2024	İspaniya Krallığı	1500 q/100 l su 1000 m ² sahəyə	Şəkər çuğunduru	-	Vegetasiya müddətində çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/4	0(0)
1802	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	17.04.2024	İspaniya Krallığı	300 q/100 l suya	Pomidor(istixana)	-	Vegetasiya müddətində çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/3	0(0)
1803	Disper Complex GS	Eden Modern Agriculture ,S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi madde	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	17.04.2024	İspaniya Krallığı	200 q/100 l su 1000 m ² sahəyə	Pomidor(istixana)	-	Vegetasiya müddətində çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/3	0(0)
1804	Disper Zm Sinergy	Eden Modern Agriculture ,S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi madde	mineral gübrə	Water soluble Mn-8.1% Water soluble Zn-8.2%	004456	17.04.2024	17.04.2024	İspaniya Krallığı	100 q/100 l su 1000 m ² sahəyə	Badımcan	-	Vegetasiya müddətində çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/3	0(0)

1805	Novalon 10-10-40+TE	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-10% Water soluble P ₂ O ₅ -10% Water soluble K ₂ O-40%	004458	17.04.2024	17.04.2024	Türkiye Cumhuriyeti	9-15 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə olunur		1(1)
1806	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	17.04.2024	Türkiye Cumhuriyeti	9-15 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə olunur		1(1)
1807	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	17.04.2024	Türkiye Cumhuriyeti	10 kq/ha	Pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur		1(1)
1808	Dr.Ergez Ca	Ergez MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	CaO-15.3%	004477	23.04.2024	23.04.2024	Azərbaycan Respublikası	40 l/ha	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1809	Dr.Ergez-N	Ergez MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	N-28% K ₂ O -21.3%	004486	23.04.2024	23.04.2024	Azərbaycan Respublikası	30 l/ha	Bibər	-	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1-2	0(0)
1810	Dr.Ergez Potash	Ergez MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	N-5.1% K ₂ O -20%	004487	23.04.2024	23.04.2024	Azərbaycan Respublikası	40 l/ha	Bibər	-	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1-2	0(0)
1811	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	23.04.2024	Azərbaycan Respublikası	40 l/ha	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1-2	0(0)
1812	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	23.04.2024	Azərbaycan Respublikası	40 l/ha	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1-2	0(0)