

Azərbaycan Respublikasında dövlət qeydiyyatına alınmış aqrokimyəvi maddələrin siyahısı (01.03.2024)

№	Preparatın adı	İstehsalçı şirkətin adı	İstehsalçı ölkənin adı	Preparatın tipi	Preparatın növü	Təsiredici maddə	Qeydiyyat Şəhadətnaməsi			Preparatın mənşə ölkəsi	Preparatın tətbiq sahəsi					
							N-si	Qeydiyyata alınma tarixi	Qeydiyyatın bitmə tarixi		preparatın tətbiq edilme norması	Bitki	Zərərli orqanizm	Preparatın tətbiq olunma üsulu	Gözləmə müddəti/işləmənin sayı	Əl ilə (mexanikləşdirilmiş) işləmə vaxtı
1	Feed grow	Candem Tar.Ür. və Org.S.T.Ltd	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000126	19.03.2019	3/19/2024	Türkiyə Respublikası	2-4 lt/100 lt suya	alma	-	damlama üsulu ilə kökdən yemləmə	14 (3-4)	- (-)
2	Ekots	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000169	19.03.2019	19.03.2024		1-3 lt/1000 m ² sahəyə	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	vegetasiya dövründə damlama üsulu ilə tətbiqi	(-1)	(-)
3	Micromel Bor	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000171	19.03.2019	19.03.2024		1,5-2,0 kq/100 lt suya 0,5-0,7 kq/100 lt suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	vegetasiya dövründə torpaqdan tətbiqi vegetasiya dövründə yarpaqlara ciləmə	(-1)	(-)
4	Micromel Iron	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000172	19.03.2019	19.03.2024		250 qr/100 lt suya 0,5-0,7 kq/100 lt suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	vegetasiya dövründə torpaqdan tətbiqi vegetasiya dövründə yarpaqlara ciləmə	(-1)	(-)
5	Dem Mix	Candem Tar.Ür. və Org.S.T.Ltd	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000180	19.03.2019	19.03.2024		100-150 qr/1000 m ² sahəyə	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	vegetasiya dövründə yarpaqdan tətbiqi əkindən öncə torpağa tətbiqi	(-3-4)	(-)
6	Dem Super	Candem Tar.Ür. və Org.S.T.Ltd	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000181	19.03.2019	19.03.2024		100-150 qr/1000 m ² sahəyə	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	vegetasiya dövründə yarpaqdan tətbiqi əkindən öncə torpağa tətbiqi	(-1)	(-)
7	Dem Vital	Candem Tar.Ür. və Org.S.T.Ltd	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000182	19.03.2019	19.03.2024		200-500 qr/100 lt suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	vegetasiya dövründə yarpaqdan tətbiqi əkindən öncə torpağa tətbiqi	(-2)	(-)
8	Humiplant	Candem Tar.Ür. və Org.S.T.Ltd	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000184	19.03.2019	19.03.2024		100-500 qr/100 lt suya 1 kq/1000 m ² sahəyə	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	vegetasiya dövründə yarpaqdan tətbiqi əkindən öncə torpağa tətbiqi	(-1)	(-)
9	Candem Borzink	Candem Tar.Ür. və Org.S.T.Ltd	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000185	19.03.2019	19.03.2024		100-150 qr/1000 m ² sahəyə	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	vegetasiya dövründə torpağa tətbiqi	(-2)	(-)
10	Candem Combi Plus	Candem Tar.Ür. və Org.S.T.Ltd	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000186	19.03.2019	19.03.2024		100-200 qr/100 lt suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	vegetasiya dövründə yarpaqdan tətbiqi	(-2)	(-)
11	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	manəne	vegetasiya dövründə yarpaqdan tətbiqi	(-2)	(-)
12	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)	(-)
13	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)	(-)
14	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)	(-)
15	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)	(-)
16	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)	(-)
17	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)	(-)
18	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)	(-)
19	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)	(-)
20	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)	(-)
21	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)	(-)
22	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)	(-)
23	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)	(-)
24	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)	(-)

25	Basfoliar 36 Extra SL	Compo Expert GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000237	13.06.2019	13.06.2024		3-5 lt/1000 m² sahəyə	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	vegetasiya dövründə yarpaqdan tətbiqi	10-20 (3)	(-)
26	Fetrilon Combi 2	Compo Expert GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000238	13.06.2019	13.06.2024		50-100 qr/1000 m² sahəyə	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	vegetasiya dövründə yarpaqdan tətbiqi	14 (2-6)	(-)
27	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 m² sahəyə	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	vegetasiya dövründə yarpaqdan tətbiqi	(3)	(-)
28	Basafar Plus	Compo Expert GmbH	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə			000240	13.06.2019	13.06.2024	İspaniya Krallığı	0,1-0,7 kq/100 m² sahəyə	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	vegetasiya dövründə yarpaqdan tətbiqi	(3)	(-)
29	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)	(-)
30	Ormidripi 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)	(-)
31	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	(-)	(-)
32	Ammofos	Kazfosfat mineraliye 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)	(-)
33	Piler Bor	Pilyerum Tarım ve Gıda san Tic	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000266	24.07.2019	24.07.2024	Türkiyə Respublikası	5-7,5 litr	alma	-	Vegetasiya ili ərzində yemləmə	(3)	(-)
34	Piler Salt	Pilyerum 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)	(-)
35	Dem Humico	Pilyerum 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)	(-)
36	Unichem 10-10-40+TE	Pilyerum 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)	(-)
37	Unichem 16-8-24+ME	Pilyerum 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)	(-)
38	Unichem 18-18-18+ME	Pilyerum Tarım ve Gıda san Tic	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000271	24.07.2019	24.07.2024	Türkiyə Respublikası	4-6 kq	alma	-	bitkinin vegetasiya müddətində dıbdən yemləmə	(6)	(-)
39	Unichem 20-20-20+ME	Pilyerum Tarım ve Gıda san Tic	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000272	24.07.2019	24.07.2024	Türkiyə Respublikası	4-6 kq	alma	-	bitkinin vegetasiya müddətində dıbdən yemləmə	15(4)	(-)
40	Pmed Humik	Pilyerum Tarım ve Gıda san Tic	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000273	24.07.2019	24.07.2024	Türkiyə Respublikası	1-2,5 kq	alma	-	bitkinin 1-ci və 2-ci aktiv fenoloji müddətində yarpaqdan yemləmə	15(3)	(-)
41	Champion 13-41-13+TE	SQM Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə			000289	20.08.2019	20.08.2024	Niderland Krallığı	120 kq/ha	alma	-	vegetasiya dövründə dıbdən yemləmə	(1)	(-)
42	Champion 18-18-18+1MgO+ME+TE	SQM Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə			000290	20.08.2019	20.08.2024	Niderland Krallığı	120 kq/ha	alma	-	vegetasiya dövründə dıbdən yemləmə	(1)	(-)
43	Champion 3-11-40+4MgO+TE	SQM Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə			000291	20.08.2019	20.08.2024	Niderland Krallığı	120 kq/ha	alma	-	vegetasiya dövründə dıbdən yemləmə	(1)	(-)
44	Champion 10-00-40+TE	SQM Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə			000292	20.08.2019	20.08.2024	Niderland Krallığı	120 kq/ha	alma	-	vegetasiya dövründə dıbdən yemləmə	(1)	(-)
45	Champion 16-8-24+2MgO+TE	SQM Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə			000293	20.08.2019	20.08.2024	Niderland Krallığı	120 kq/ha	alma	-	vegetasiya dövründə dıbdən yemləmə	(1)	(-)
46	Champion 10-52-10+TE	SQM Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə			000294	20.08.2019	20.08.2024	Niderland Krallığı	120 kq/ha	alma	-	vegetasiya dövründə dıbdən yemləmə	(1)	(-)
47	Champion 15-30-15+0,5 MgO+TE	SQM Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə			000295	20.08.2019	20.08.2024	Niderland Krallığı	120 kq/ha	alma	-	vegetasiya dövründə dıbdən yemləmə	(1)	(-)
48	Champion 20-20-20+TE	SQM Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə			000296	20.08.2019	20.08.2024	Niderland Krallığı	120 kq/ha	alma	-	vegetasiya dövründə dıbdən yemləmə	(1)	(-)
49	Champion Potassium Nitrate	SQM Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə			000297	20.08.2019	20.08.2024	Niderland Krallığı	120 kq/ha	alma	-	vegetasiya dövründə dıbdən yemləmə	(1)	(-)
50	Champion Potassium Sulphate 0-0-52	SQM Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə			000298	20.08.2019	20.08.2024	Çili Respublikası	120 kq/ha	alma	-	vegetasiya dövründə dıbdən yemləmə	(1)	(-)
51	Champion Potassium Sulphate 0-0-51	SQM Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə			000299	20.08.2019	20.08.2024	Tayvan Respublikası	120 kq/ha	alma	-	vegetasiya dövründə dıbdən yemləmə	(1)	(-)
52	Champion Calcium Nitrate	SQM Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə			000300	20.08.2019	20.08.2024	Ukrayna Respublikası	90 kq/ha	alma	-	vegetasiya dövründə dıbdən yemləmə	(1)	(-)
53	Champion Magnesium Nitrate	SQM Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə			000301	20.08.2019	20.08.2024	Poşa Respublikası	120 kq/ha	alma	-	vegetasiya dövründə dıbdən yemləmə	(1)	(-)
54	Champion Magnesium Sulphate	SQM Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə			000302	20.08.2019	20.08.2024	Türkiyə Respublikası	120 kq/ha	alma	-	vegetasiya dövründə dıbdən yemləmə	(1)	(-)
55	Champion MKP	SQM Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə			000303	20.08.2019	20.08.2024	Çin Xalq Respublikası	120 kq/ha	alma	-	vegetasiya dövründə dıbdən yemləmə	(1)	(-)
56	Champion MAP	SQM Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə			000304	20.08.2019	20.08.2024	Çin Xalq Respublikası	120 kq/ha	alma	-	vegetasiya dövründə dıbdən yemləmə	(1)	(-)
57	SAL-WAX Star	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə			000305	20.08.2019	20.08.2024	İspaniya Krallığı	8,0 lt/ha/1000 lt su	glas	-	damla suvarma üsulu ilə vegetasiya dövründə dıbdən yemləmə	10(2)	(-)
58	Codiorgan GLB	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə			000306	20.08.2019	20.08.2024	İspaniya Krallığı	2,5 kq/ha/1000 lt su	glas	-	yarpaqlara cilemə üsulu ilə vegetasiya dövründə dıbdən yemləmə	10(2)	(-)
59	Biorad-20	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə			000307	20.08.2019	20.08.2024	İspaniya Krallığı	7,0 lt/ha/1000 lt su	alma	-	damla suvarma üsulu ilə vegetasiya dövründə dıbdən yemləmə	10(2)	(-)

60	Berry-Flor	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə		000308	20.08.2019	20.08.2024	İspaniya Krallığı	10 kq/ha/1000 lt su	çiyələk	-	damla suvarma üsulu ilə vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	20(2)	(-)
61	Potassium Chloride HG 0-0-60	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi maddə		000309	20.08.2019	20.08.2024	İsrail Dövləti	150-300 qr/ ağac başına	alma	-	damla suvarma üsulu ilə vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	(-)	(-)
62	Granular KalimMag S	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi maddə		000310	20.08.2019	20.08.2024	Böyük Britaniya və Şimali İrlandiya Birləşmiş Krallığı	60 qr/ m² ağac başına	alma	-	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	(-)	(-)
63	Nitric Asid 60% liquid	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi maddə		000311	20.08.2019	20.08.2024	Niderland Krallığı	1,5 litr/ha 1 ton su ilə	alma	-	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	(-)	(-)
64	Oligo Iron-DTPA 6% Liquid	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi maddə		000312	20.08.2019	20.08.2024	Polşa Respublikası	2 litr/1 ton su ilə ha	alma	-	vegetasiya dövründə yarpaqdan cələmə	(-)	(-)
65	Iperen Humic 12+3 liquid	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi maddə		000313	20.08.2019	20.08.2024	Niderland Krallığı	2,5 litr/ha 1 ton su ilə	alma	-	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	14(6)	(-)
66	WS NPK 10-10-40+TE	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi maddə		000314	20.08.2019	20.08.2024	Niderland Krallığı	15 kq/ha 1 ton su ilə	alma	-	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	10(3)	(-)
67	Milne 17-9-27+TE	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi maddə		000315	20.08.2019	20.08.2024	Niderland Krallığı	30 litr/ha 1 ton su ilə	alma	-	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	5(3)	(-)
68	Iperen IPE liquid 3-15-0	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi maddə		000316	20.08.2019	20.08.2024	Niderland Krallığı	1,5 litr/ha 1 ton su ilə	alma	-	vegetasiya dövründə yarpaqdan cələmə	14(2)	(-)
69	Iperen Wake-UP liquid	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi maddə		000317	20.08.2019	20.08.2024	Niderland Krallığı	3 litr/ha 1 ton su ilə	alma	-	vegetasiya dövründə yarpaqdan cələmə	14(2)	(-)
70	Stim Pure AA Liquid	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi maddə		000318	20.08.2019	20.08.2024	Niderland Krallığı	3 litr/ha 1 ton su ilə	alma	-	vegetasiya dövründə yarpaqdan cələmə	14(2)	(-)
71	Fertika Kalium Sulfat	Fertika QSC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə		000319	09.09.2019	09.09.2024	Rusiya Federasiyası	100-300 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	vegetasiya dövründə bitkilərə kökdən yemləmə	(-)	(-)
72	Məlham Bor markası BQMDK	OOO Rostaqroimpeks	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə		000325	16.09.2019	16.09.2024	Rusiya Federasiyası	0,5-1,0 l/ha 300 litr suya qatararaq	yazlıq buğda bitkisi	-	kollanma, boruya çıxma və sünbülənmə fazası yarpaqdan yemləmə	30(3)	(-)
73	Məlham Kompleks markası BQMDK	OOO Rostaqroimpeks	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə		000326	16.09.2019	16.09.2024	Rusiya Federasiyası	0,5-1,0 l/ha 300 litr suya qatararaq	yazlıq buğda bitkisi	-	kollanma, boruya çıxma və sünbülənmə fazası yarpaqdan yemləmə	30(3)	(-)
74	Məlham Universal markası BQMDK	OOO Rostaqroimpeks	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə		000327	16.09.2019	16.09.2024	Rusiya Federasiyası	0,5-1,0 l/ha 300 litr suya qatararaq	yazlıq buğda bitkisi	-	kollanma, boruya çıxma və sünbülənmə fazası yarpaqdan yemləmə	30(3)	(-)
75	Məlham Sink markası BQMDK	OOO Rostaqroimpeks	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə		000328	16.09.2019	16.09.2024	Rusiya Federasiyası	0,5-1,0 l/ha 300 litr suya qatararaq	yazlıq buğda bitkisi	-	kollanma, boruya çıxma və sünbülənmə fazası yarpaqdan yemləmə	30(3)	(-)
76	Color K Forte 3-0-30	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		000329	01.10.2019	01.10.2024	Türkiyə Respublikası	1,1 kq/ha	pomidor	-	vegetasiya dövründə dibdən yemləmə	(-)	(-)
77	P.Zinc	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		000330	01.10.2019	01.10.2024	Türkiyə Respublikası	1000 litr suya 2,0 litr/ha	pomidor	-	vegetasiya dövründə kökdən kənar yemləmə	(-)	(-)
78	Pp Zn EDTA	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		000331	01.10.2019	01.10.2024	Türkiyə Respublikası	1000 litr suya 0,650 kq/ha	pomidor	-	vegetasiya dövründə kökdən kənar yemləmə	(-)	(-)
79	BomoZinc	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		000332	01.10.2019	01.10.2024	Türkiyə Respublikası	3,2 kq/ha	pomidor	-	vegetasiya dövründə kökdən yemləmə	(-)	(-)
80	Tria-QBMZ	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		000333	01.10.2019	01.10.2024	Türkiyə Respublikası	1,2 kq/ha	pomidor	-	vegetasiya dövründə kökdən yemləmə	(-)	(-)
81	Makro Combi	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		000334	01.10.2019	01.10.2024	Türkiyə Respublikası	600 qr/ha 1000 litr suya	pomidor	-	vegetasiya dövründə kökdən yemləmə	(-)	(-)
82	Kellom Fer	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		000335	01.10.2019	01.10.2024	Türkiyə Respublikası	3,0 kq/ha	pomidor	-	vegetasiya dövründə kökdən yemləmə	(-)	(-)
83	Ultra Amino	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		000336	01.10.2019	01.10.2024	Türkiyə Respublikası	550 qr/ha 1000 litr suya	pomidor	-	vegetasiya dövründə kökdən kənar yemləmə	(-)	(-)
84	Toromol	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		000337	01.10.2019	01.10.2024	Türkiyə Respublikası	1,5 litr/ha 1000 litr suya	xiyar	-	vegetasiya dövründə kökdən kənar yemləmə	(-)	(-)
85	Azodoor	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		000338	01.10.2019	01.10.2024	Türkiyə Respublikası	1,5 litr/ha 1000 litr suya	xiyar	-	vegetasiya dövründə kökdən kənar yemləmə	(-)	(-)
86	Biomolex	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		000339	01.10.2019	01.10.2024	Türkiyə Respublikası	2,2 litr/ha 1000 litr suya	pomidor	-	vegetasiya dövründə kökdən kənar yemləmə	(-)	(-)
87	Der Kous Finale 3-15-45+ME	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		000340	01.10.2019	01.10.2024	Türkiyə Respublikası	35 kq/ha	pomidor	-	vegetasiya dövründə kökdən yemləmə	(-)	(-)
88	Marko Torosal	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		000341	01.10.2019	01.10.2024	Türkiyə Respublikası	750 ml/ha 1000 litr suya	pomidor	-	vegetasiya dövründə kökdən kənar yemləmə	(-)	(-)
89	Calidor	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		000342	01.10.2019	01.10.2024	Türkiyə Respublikası	2,8 litr/ha 1000 litr suya	pomidor	-	vegetasiya dövründə kökdən kənar yemləmə	(-)	(-)
90	Floranid Twin Permanent 16-7-15 (+2MgO) +8S+ME	Compo Expert GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		000381	29.11.2019	29.11.2024		20-30 kq/1000 m² sahəyə	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	vegetasiya dövründə yarpaqdan tətbiqi	(-)	(-)
91	Iron EDDHA 6%	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatlari	Aqrokimyəvi maddə		000407	10.12.2019	10.12.2024	Amerika Birləşmiş Ştatlari	10	xiyar	-	vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma	(-)	(-)
92	Nutrazorb 8-32-5	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatlari	Aqrokimyəvi maddə		000408	10.12.2019	10.12.2024	Amerika Birləşmiş Ştatlari	10	çiyələk	-	vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma	(-)	(-)
93	20-20-20 STD	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatlari	Aqrokimyəvi maddə		000409	10.12.2019	10.12.2024	Amerika Birləşmiş Ştatlari	10 kq	pomidor	-	vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma	7(15)	(-)
94	10-52-10 STD	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatlari	Aqrokimyəvi maddə		000410	10.12.2019	10.12.2024	Amerika Birləşmiş Ştatlari	10 kq	pomidor	-	vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma	7(15)	(-)
95	Nutra Zorb 0-20-27	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatlari	Aqrokimyəvi maddə		000411	10.12.2019	10.12.2024	Amerika Birləşmiş Ştatlari	10	pomidor	-	vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma	7(15)	(-)
96	Grow more 20-10-20	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatlari	Aqrokimyəvi maddə		000412	10.12.2019	10.12.2024	Amerika Birləşmiş Ştatlari	10 kq	pomidor	-	vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma	7(15)	(-)
97	phos Pro Cal-Mag	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatlari	Aqrokimyəvi maddə		000413	10.12.2019	10.12.2024	Amerika Birləşmiş Ştatlari	10	xiyar	-	vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma	(-)	(-)
98	Bio-Cozyme	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatlari	Aqrokimyəvi maddə		000414	10.12.2019	10.12.2024	Amerika Birləşmiş Ştatlari	10	pomidor	-	vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma	7(15)	(-)
99	Rapid Root No.8	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatlari	Aqrokimyəvi maddə		000415	10.12.2019	10.12.2024	Amerika Birləşmiş Ştatlari	10	xiyar	-	vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma	(-)	(-)

100	Maxi-Plex 4-0-0	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyəvi maddə			000416	10.12.2019	10.12.2024	Amerika Birləşmiş Ştatları	10	çiyələk	-	vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma	-(-)	-(-)
101	Super Fulvic	Mehmet Tatlı	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000478	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Respublikası	2,0 kq	pomidor	məlumat qeyd edilməyib	vegetasiya dövründə kökdən damcılı suvarma yolu ilə	15(7)	0(0)
102	Algamarin	Mehmet Tatlı	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000479	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Respublikası	2,0 kq	pomidor	-	vegetasiya dövründə kökdən damcılı suvarma yolu ilə	30(7)	0(0)
103	Vectis	Mehmet Tatlı	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000480	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Respublikası	2,0 kq	pomidor	-	vegetasiya dövründə bitkilərin kökündən tətbiq edilir	30(5)	0(0)
104	phosfo-Cal	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San.LTD	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000483	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Respublikası	1,0-2,0 kq/1000 lt suya	alma	-	vegetasiya dövründə istifadə	-(-1)	0(0)
105	Fosfina 60	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San.LTD	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000484	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Respublikası	3,0 lt/ha	alma	-	vegetasiya dövründə çiləmə	-(-1)	0(0)
106	Seperator 33-41	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San.LTD	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000485	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Respublikası	1,0 kq/ha 1000 lt suya	alma	-	istifadə ediləcək işçi məhlulun pH-nı tənzimləməklə vegetasiya dövründə çiləmə	-(-1)	0(0)
107	Filastik Bio	Şiqma Plus	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000486	29.12.2019	29.12.2024	Rusiya Federasiyası	1,2 l/ha /400 lt	alma	-	vegetasiya dövründə çiləmə	-(-1)	0(0)
108	Genezis Terra	Şiqma Plus	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000487	29.12.2019	29.12.2024	Rusiya Federasiyası	1,5 l/ha/1000 lt suya	kompost	-	kompost hazırlanmasında tətbiq edilir	-(-1)	0(0)
109	Agricombi	BZZ Beyaz Zambak Tarım Dış.Ticaret LTD.ŞTİ	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000489	29.12.2019	29.12.2024		400-600 q/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə	15-20(2)	0(0)
110	Borzinc	BZZ Beyaz Zambak Tarım Dış.Ticaret LTD.ŞTİ	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000490	29.12.2019	29.12.2024		400-600 q/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə	15-20(2)	0(0)
111	Evelans	BZZ Beyaz Zambak Tarım Dış.Ticaret LTD.ŞTİ	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000491	29.12.2019	29.12.2024		3,5-10,0 l/ha 1000 l suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə	15-20(2)	0(0)
112	Mak ph	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	pH tənzimləyici	20% Polikarboksilik turşusu	000492	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Respublikası	1,5 litr 1000 litr suya qatmaq	pomidor	-	işçi məhluluna yayıcı yapışdırıcı və pestisidlə birgə qatılaraq tətbiq olunur	-(-1)	0(0)
113	X5	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə-kation saxlayıcı	pH tənzimləyici	20% Polikarboksilik turşusu	000493	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Respublikası	200 qr/100 lt işçi məhlul	üzüm bitkisi	-	işçi məhlulun pH-nı tənzimləməsinə insektisidlə birgə qatılaraq tətbiq olunur	-(-1)	0(0)
114	Green Mag	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		9% MgO, 6% nitrat azotu	000494	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Respublikası	250 ml/ 100 lt suya	xiyar	məlumat qeyd edilməyib	kökdan کنار yemləmə	30(2)	0(0)
115	Calpon	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		3% azot, 18% kalium oksid, 12% kalsium oksid, 2% magnezium oksid	000495	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Respublikası	200 qr/ 100 lt suya	pomidor	-	kökdan کنار yemləmə	30(2)	0(0)
116	Guard 25	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		3% ümumi azot, 15% kalium-oksid	000496	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Respublikası	280 ml 100 lt suya	pomidor	-	kökdan کنار yemləmə vegetasiya müddətində	-(-2)	0(0)
117	Potamino Kst	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi 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 Respublikası	320 qr/1000 m²	pomidor	-	1-ci kökdən کنار yemləmə 2-ci damla suvarma vasitəsilə dibdən suvarma	-(-2)	0(0)
118	Hek-Gibb Tablet	Hektaş Tic.San.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	boy tənzimləyici	20 qr saf Gibberlic said	000503	29.12.2019	29.12.2024	Çin Xalq Respublikası	65 ml 100 l suya	pomidor	-	vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə aparılır	-(-2)	7(3)
119	Hektaş Despina	Hektaş Tic.San.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	bitki inkişaf tənzimləyici	18,8 q/l 6-Benziladenin + 18,5 q/l Gibberellin A4/A7	000510	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Respublikası	100 lt suya /75 ml	alma bitkisi	-	alma bitkisinin kökdən کنار yemləmə bitkinin ümumi inkişafını, çiçəkləməni sürətləndirir, xəstəliklərə qarşı davamlılığı artırır	-(-2)	7(3)
120	Synthron Eddha Fe P 6%	Hektaş Tic.San.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000515	29.12.2019	29.12.2024	Fransa Respublikası	2,0-3,0 litr 1000 litr suya/ha 5-10 litr/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	məlumat qeyd edilməyib	bitkilərə yarpaqdan çiləmə bitkilərə dibdən suvarma	10-15(2)	-(-)
121	Pilatus (Sink Sulfat)	Hektaş Tic.San.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000516	29.12.2019	29.12.2024	Meksika Respublikası	0,750-1,5 litr 1000 litr suya/ha 5-10 litr/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	bitkilərə yarpaqdan çiləmə bitkilərə dibdən suvarma	15(2)	-(-)
122	Unisol 10-40-10+TE	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000519	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Respublikası	100 qr/100 lt su 15 kq/ha/gün	alma alma	məlumat qeyd edilməyib	vegetasiya müddəti kökdən کنار yemləmə üçün vegetasiya müddəti damlama suvarma ilə	-(-3) -(-)	-(-) -(-)
123	Unisol Foliar 10-40-10+TE	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000520	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Respublikası	250 qr/100 lt su 20 kq/10000 lt su/ha	alma alma	-	vegetasiya müddəti kökdən کنار yemləmə üçün vegetasiya müddəti damcılı üsulu ilə suvarma	-(-3) -(-2)	0(0) 0(0)
124	Unisol 9-5-40+TE	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000521	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Respublikası	500 qr/100 lt 15 kq/ha 10000 lt su	alma	-	vegetasiya müddəti yarpaqdan vegetasiya dövründə damlama üsulu ilə	-(-3-4) -(-3-4)	0(0) 0(0)
125	Unisol 16-8-24+TE	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000522	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Respublikası	4 kq/ha 1000 lt su 20 kq/ha	alma	-	vegetasiya müddəti yarpaqdan çiləmə kökdən yemləmə	-(-3) -(-3-6)	0(0) 0(0)
126	Unisol 20-10-20+TE	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000523	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Respublikası	15 kq/ha/gün-10000 lt su	alma	-	vegetasiya müddəti damlama suvarma ilə	-(-2-3)	0(0)
127	Unisol 17-7-27+ (2MgO)+TE	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000524	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Respublikası	5-15 kq/ha	alma	-	vegetasiya müddəti damlama suvarma üsulu ilə	-(-2-3)	0(0)

128	Unisol 20-20-20+TE	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde			000525	29.12.2019	29.12.2024	Türkiye Cumhuriyeti	15 kq/ha/gün 10000 lt su	alma	-	vegetasiya müddəti damlama suvarma sistemləri vasitəsilə	-(3-4)	-(-)
129	Unisol 18-18-18+(2MgO)+TE	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde			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)
130	Unisol 13-40-13+TE	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde			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)
131	Unisol Foliar 11-5-19+(9CaO)+(2MgO)+TE	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde			000530	08.01.2020	08.01.2025	Türkiye Cumhuriyeti	15-20 qr	alma	-	alma tingliyində gübrəyə ehtiyac olduqda torpağa tətbiq olunur	-(2)	0(0)
132	Esbioful	Bağbanlar Gübrə və Tarım Ürünləri San.ve Tic.LTD.ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde			000531	08.01.2020	08.01.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1-3 lt/ha 5-10 lt/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	yarpaqlardan cələmə üsulu ilə tətbiq olunur Yemləmə kimi kökdən tətbiq edilir	-(1) -(2)	0(0) 0(0)
133	Biosim Universal (Биостим Универсал)	Şelkovo Aqroxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimiyevi madde			000561	15.01.2020	15.01.2025	Rusiya Federasiyası	0.5-5.0 l/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya dövrü ərzində 1-5 dəfə yarpaqdan tətbiq olunur	14(5)	-(-)
134	Ultramaq Bor (Ультрамак Бор)	Şelkovo Aqroxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimiyevi madde			000562	15.01.2020	15.01.2025	Rusiya Federasiyası	0.5-1.0 l/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Mövşümündə 1-2 dəfə yarpaqdan tətbiq olunur	15(2)	-(-)
135	Ultramaq Xelat Zn-15 (Ультрамак Хелат Zn-15)	Şelkovo Aqroxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimiyevi madde			000563	15.01.2020	15.01.2025	Rusiya Federasiyası	0.05-7 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Suvarma suyu ilə vegetasiya dövrü ərzində kökdən tətbiq	14(4)	-(-)
136	Crops Energy	Çukurova Profarma	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde			000574	15.01.2020	15.01.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1.5 lt/ha	alma	-	Çiçəklənmədən sonra meyvələrin amələgəldiyi və böyümə mərhələsində yarpaqdan cələmə	-(2)	-(-)
137	Galy	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde			000575	16.01.2020	16.01.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1.0lt/1000lt suya	pomidor	-	Vegetasiya dövründə yarpaqdan cələmə aparılması məqsədə uyğundur	-(2)	-(-)
138	Torbor	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde			000576	16.01.2020	16.01.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1.0 lt/ha 1000lt suya	pomidor	-	Vegetasiya dövründə yarpaqdan cələmə aparılması məqsədə uyğundur	-(2)	-(-)
139	Reguaro	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde			000577	16.01.2020	16.01.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1.0 lt/ha 1000lt suya	pomidor	-	Vegetasiya dövründə yarpaqdan cələmə aparılması məqsədə uyğundur	15(2)	0(0)
140	NifosCal-B	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde			000578	16.01.2020	16.01.2025	Türkiye Cumhuriyeti	6 kq/ha	pomidor	-	Vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma ilə verilməsi məqsədə uyğundur	7(15)	0(0)
141	Red Power K	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde			000579	16.01.2020	16.01.2025	Türkiye Cumhuriyeti	40 lt/ha 20000 litr su ilə	pomidor	-	Vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma ilə verilməsi məqsədə uyğundur	7(15)	0(0)
142	Segurofero	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde			000580	16.01.2020	16.01.2025	Türkiye Cumhuriyeti	10 kq/ha	xiyar	-	Vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma ilə verilməsi məqsədə uyğundur	-(1)	0(0)
143	Maksulfo SC	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde			000581	16.01.2020	16.01.2025	Türkiye Cumhuriyeti	10 lt/ha	pomidor	-	Vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma ilə verilməsi məqsədə uyğundur	7(15)	0(0)
144	Blacklife	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde			000582	16.01.2020	16.01.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1.0lt/1000lt suya	pomidor	-	Vegetasiya dövründə yarpaqdan cələmə aparılması məqsədə uyğundur	10(2)	0(0)
145	Makro Calcium	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde			000583	16.01.2020	16.01.2025	Türkiye Cumhuriyeti	10 lt/ha	pomidor	-	Vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma ilə verilməlidir	7(15)	0(0)
146	CU'CE	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde			000584	16.01.2020	16.01.2025	Türkiye Cumhuriyeti	10 lt/ha	pomidor	-	Vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma ilə verilməsi məqsədə uyğundur	7(15)	0(0)
147	Magic Flower	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde			000585	16.01.2020	16.01.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1.2 kq/1000 lt suya	pomidor	-	Vegetasiya dövründə yarpaqdan cələmə aparılması məqsədə uyğundur	7(2)	0(0)
148	Red Key	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde			000586	16.01.2020	16.01.2025	Türkiye Cumhuriyeti	3.0 lt/ha	pomidor	-	Vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma ilə verilməsi məqsədə uyğundur	7(15)	0(0)
149	Titli K20G 3-0-20	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde			000587	16.01.2020	16.01.2025	Türkiye Cumhuriyeti	15 lt/ha	pomidor	-	Vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma ilə verilməsi məqsədə uyğundur	15(2)	0(0)
150	Titli 5-20-5	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde			000588	16.01.2020	16.01.2025	Türkiye Cumhuriyeti	10 lt/ha	xiyar	-	Vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma ilə verilməsi məqsədə uyğundur	-(1)	0(0)
151	Titli 7-7-7	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde			000589	16.01.2020	16.01.2025	Türkiye Cumhuriyeti	20 lt/ha	pomidor	-	Vegetasiya dövründə dibdən damcılı suvarma ilə verilməsi məqsədə uyğundur	15(2)	0(0)

152	Titi 18-5-5	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000590	16.01.2020	16.01.2025	Türkiye Respublikası	10 lt/ha	xiyar	-	Vegetasiya dövründə dildən damcılı suvarma ilə verilməsi məqsədə uyğundur	7(15)	0(0)
153	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)
154	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)
155	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)
156	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 qonçələmədən əvvəl, 2-ci çiləmə meyvələrin formalaşması dövrü istifadəsi məqsədə uyğundur	20(2)	2(1)
157	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)
158	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)
159	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)
160	Vapor Gard	Hektaş Tic.San.A.Ş.	Türkiye 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)
161	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)
162	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)
163	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)
164	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)
165	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)
166	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)
167	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)
168	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)
169	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)	-(-)
170	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)
171	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 əmələgəlmə vaxtından başlayaraq vegetasiya dövründə kökdən kənar yemləmə	30(2)	0(0)
172	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 əmələgəlmə vaxtından başlayaraq vegetasiya dövründə kökdən kənar yemləmə	30(2)	0(0)
173	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 əmələgəlmə vaxtından başlayaraq vegetasiya dövründə kökdən kənar yemləmə	30(2)	0(0)

174	Biostim Start (Биостим Старт)	Şelkovo Aqroxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə		000629	31.01.2020	31.01.2025	Rusiya Federasiyası	5-10 litr/ton 1-5 litr/ha 1-5 litr/ha	Dənli texniki və yem bitkiləri, kartof gül və dekorativ bitkilər		Əkin qabağı toxumların isladılması	30(3)	0(0)
175	Biostim Yağ bitkiləri (Биостим Масличный)	Şelkovo Aqroxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə		000630	31.01.2020	31.01.2025	Rusiya Federasiyası	2.0 litr/ha	zeytun	-	vegetasiyanın əvvəlində bitkinin kök ətrafına tətbiq	30(0)	0(0)
176	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 əmələgəlmə vaxtından başlayaraq vegetasiya dövründə kökdən kənar yemləmə	30(2)	0(0)
177	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)
178	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)
179	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)
180	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)
181	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)
182	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 kənar çiləmə	14(3)	0(0)
183	Ultramaq Kalsium (Ультрамаг Кальций)	Şelkovo Aqroxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə		000638	31.01.2020	31.01.2025	Rusiya Federasiyası	2.0-4.0 litr/ha	qabaq	-	kök ətrafı və koka yemləmə kimi istifadə oluna bilər. Yemləmə kimi çıxarılmadan 7-10 gün sonra tətbiq olunur	10(2)	0(0)
184	Ultramaq molibden (Ультрамаг Молибден)	Şelkovo Aqroxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə		000639	31.01.2020	31.01.2025	Rusiya Federasiyası	1.0 litr/ha 1000 litr suya	kələm	-	Vegetasiya dövründə kökdən yemləmə	10(1)	0(0)
185	Sulfur Kalium humat Гумат калия «Суфлер»	Şelkovo Aqroxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə		000640	31.01.2020	31.01.2025	Rusiya Federasiyası	2.0 lt	şəkər çuğunduru	-	2-3 yarpaq fazasında və 5-7 yarpaq fazasında məhlulun kökdən kənar yemlənməsi	10(2)	0(0)
186	Tecnokel Amino K	Agritecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə		000641	31.01.2020	31.01.2025	İspaniya Krallığı	1.5-2.0 lt 1000 lt suya	alma	-	zoğların 1-ci və 2-ci boy inkişaf mərhələsində yarpaqlardan çiləmə üsulu ilə tətbiq olunur	14(2-3)	0(0)
187	Tecnokel Amino Bmo	Agritecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə		000642	31.01.2020	31.01.2025	İspaniya Krallığı	2.0-3.0 lt 1000 lt suya	alma	-	çiçəkləmənin sonrakı mərhələsində yarpaqlardan çiləmə üsulu ilə tətbiq olunur	14(2)	0(0)
188	Tecnokel N	Agritecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə		000643	31.01.2020	31.01.2025	İspaniya Krallığı	2.0-5.0 lt 1000 lt suya	alma	-	yarpaqlardan çiləmə üsulu ilə tətbiq olunur	14(2)	0(0)
189	Tecnokel S	Agritecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə		000644	31.01.2020	31.01.2025	İspaniya Krallığı	4.0-5.0 lt 1000 lt suya	alma	-	yarpaqlardan çiləmə üsulu ilə tətbiq olunur	15(2)	0(0)
190	Tecamin Tex-Fruit	Agritecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə		000645	31.01.2020	31.01.2025	İspaniya Krallığı	2.0-3.0 lt 1000 lt suya	glas	-	meyvələrin rəng alma mərhələsində yarpaqlardan çiləmə üsulu ilə tətbiq olunur	15(2)	0(0)
191	Amino B-Cal	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		000646	05.02.2020	05.02.2025	Türkiyə Respublikası	6.0 l/ha 1000 lt suya 0.75 l/ha 100 lt suya	meyvə bağları	-	Vegetasiya dövründə damla su ilə torpağa tətbiq edilir. Kökdən kənar yemləmə	15(4) 15(3)	0(0) 0(0)
192	Unisol Foliar 20-10-20+TE	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		000647	05.02.2020	05.02.2025	Türkiyə Respublikası	5.0-15.0 kq/ha 10000 lt suya	alma	-	Vegetasiya dövründə kökdən damla sulama ilə tətbiq edilir	1(30)	0(0)
193	Unisol Foliar 20-20-20 +TE	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi 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)
194	Uni Rezerv 765	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		000649	05.02.2020	05.02.2025	Türkiyə Respublikası	3.0 kq/ha 1000 lt suya 100 q/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)
195	Amino Touch	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi 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)
196	Uni Spray	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi 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)
197	Safeacid	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		000652	05.02.2020	05.02.2025	Türkiyə Respublikası	150 ml/1000 lt suya	alma	-	damlama suvarma sistemi vasitəsilə gübrələrdə birgə torpağa tətbiq olunur	30(2)	0(0)
198	Display H	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		000653	05.02.2020	05.02.2025	Türkiyə Respublikası	2 l/1000 lt suya 250 q/100 lt suya	alma	-	Damlama suvarma sistemi vasitəsilə torpaqdan tətbiq olunur	15(3) 15(3)	0(0) 0(0)

199	Fast Root	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə			000654	05.02.2020	05.02.2025	Türkiye Cumhuriyeti	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)
200	Cross Humate	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə			000655	05.02.2020	05.02.2025	Türkiye Cumhuriyeti	3 kq/ha 1000 lt suya 300 qr/ha 1000 lt suya	alma	-	Kökədən kənar veyləmə Damlama suvarma sistemi vasitəsilə torpaqdan tətbiq olunur	15(3) 15(3)	0(0) 0(0)
201	Next K	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə			000656	05.02.2020	05.02.2025	Türkiye Cumhuriyeti	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)
202	Cross Amino	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə			000657	05.02.2020	05.02.2025	Çin Xalq Cumhuriyeti	2,0 lt/ha 1000 lt suya 30 ml/1000 lt suya	alma	-	Kökədən kənar veyləmə Damlama suvarma sistemi vasitəsilə torpaqdan tətbiq olunur	15(3) 15(3)	0(0) 0(0)
203	Clemente 720 St	Adama Turkey Tarım San. Ve Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə	Bitki inkişaf tənzimləyici	720q/l	000665	05.02.2020	05.02.2025	Çin Xalq Cumhuriyeti	2,2 lt/ha	pambiq	-	pambiq əkinlərində qozaların erkən açılmasını sürətləndirir	35(1)	7(3)
204	Ammofos 10:35+7(S)	Hidrometallurjiya zavodu ASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimiyəvi 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, qunabaxan	-	şum altı torpağa əsas gübrələmə zamanı əsas gübrələmə zamanı əsas gübrələmə zamanı	-(1)	0(0)
205	Diammonium Fosfat	Apatit SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimiyəvi maddə			000688	20.02.2020	20.02.2025		200 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	əkindən əvvəl şum altına verilir	0(1)	0(0)
206	phosphoric Acid 85%	Likit Kimya Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə	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)
207	Huma Gro Z-Max	Huma GRO	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimiyəvi maddə			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	0(2) 0(2)	0(0) 0(0)
208	Huma Gro Breakout	Huma GRO	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimiyəvi maddə			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	0(2) 0(2)	0(0) 0(0)
209	Huma Gro C-phos	Huma GRO	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimiyəvi maddə			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	0(2) 0(2)	0(0) 0(0)
210	Huma Gro Jackpot	Huma GRO	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimiyəvi maddə			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)
211	Huma Gro Super K-Max	Huma GRO	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimiyəvi maddə			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	0(2) 0(2)	0(0) 0(0)
212	Huma Gro Super-phos	Huma GRO	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimiyəvi maddə			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	0(2) 0(2)	0(0) 0(0)
213	Huma Gro Vitol	Huma GRO	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimiyəvi maddə			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	0(2) 0(2)	0(0) 0(0)
214	Agtiva L-720	SPN Agro Tarımsal Ürünler San. Ve Tic. Ltd. Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə			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	0(2) 0(2)	0(0) 0(0)
215	Agronom Ferrix Vi	Ufuk tarım Gıda San. ve Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə			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	0(2) 0(2)	0(0) 0(0)
216	Agronom Mangan 13	Ufuk tarım Gıda San. ve Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə			000703	20.02.2020	20.02.2025	Türkiye Cumhuriyeti	5 kq/ha 150-300 qr/100 lt su/1000 m²	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Bitkilərdə genərativ inkişaf mərhələsində tətbiq olunur	0(2) 0(2)	0(0) 0(0)
217	Agronom Bakir 10	Ufuk tarım Gıda San. ve Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə			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	0(2) 0(2)	0(0) 0(0)
218	Agronom Çinko 10	Ufuk tarım Gıda San. ve Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə			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	15(2) 15(2)	0(0) 0(0)
219	Green Miracle	Agrobrest Grup Tarım İlaçları Tohumculuk İmalat İthalat İhracat Sanayi Ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə	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	pambiq pomidor	-	çiləmə səpəndən 30 gün sonra aparılır	15(1)	0(0)
220	Kalsium Nitrat	Buyskiy Ximiçeskiy zavod	Rusiya Federasiyası	Aqrokimiyəvi maddə			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)

221	Universal	Buyskiy Ximikskiy zavod	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə			000716	06.03.2020	06.03.2025		50-200 kq/ha 10-30 kq/100 m²2	taxıl bitkiləri çim otu	-	Səpin vaxtı torpağa verilir Vegetasiya ərzində tətbiq edilir	0(1) 20(2)	0(0) 0(0)
222	monokalium Fosfat	Buyskiy Ximikskiy zavod	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə			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)
223	Kalium Nitrat	Buyskiy Ximikskiy zavod	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə			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)
224	Süper Artıran	Doğal Kimyevi Maddələr ve Zirai İlaçlar Sənayə və Ticarət A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	boy tənzimləyici	9 q/l Sodium para- nitrophenolate + 6 q/l Sodium ortho- nitrophenolate + 3 q/l Sodium 5-nitroguaiacolate	000728	06.03.2020	06.03.2025		67 ml 100 lt suya	tərəvəz bitkiləri	bitkinin kök sistemi gücləndirir, çiçəklərdə mayalanma prosesini aktivləşdirir	səpinqabağı toxumlarının isidilməsi	0(1)	0(0)
225	Terra Grant	Seto Sebze Tohumları Gubre Üretim İnsaat Turizm ve Sanayi Tic.A.S	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə			000743	06.03.2020	06.03.2025	Türkiyə Respublikası	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)
226	Codex Cal	Seto Sebze Tohumları Gubre Üretim İnsaat Turizm ve Sanayi Tic.A.S	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə			000744	06.03.2020	06.03.2025	Türkiyə Respublikası	400 ml/1000 m²2	pomidor	-	bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən kənar 1-ci çiləmə çiçəkləmədən əvvəl, 2-ci çiləmə çiçəkləmədən sonra aparılır	20(2)	0(0)
227	Connect	Uniba Tarım Sənayə və Ticarət A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə			000745	10.03.2020	10.03.2025	Türkiyə Respublikası	2,0 l/ha	pomidor	-	bitkilərin qida elementlərinə olan tələbatını nəzərə alaraq damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
228	Cross Energy	Uniba Tarım Sənayə və Ticarət A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə			000746	10.03.2020	10.03.2025	Türkiyə Respublikası	0,4 kq/ha	pomidor	-	bitkilərin qida elementlərinə olan tələbatını nəzərə alaraq damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
229	Grower	Uniba Tarım Sənayə və Ticarət A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə			000747	10.03.2020	10.03.2025	Türkiyə Respublikası	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)
230	Quantum	Uniba Tarım Sənayə və Ticarət A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə			000748	10.03.2020	10.03.2025	Türkiyə Respublikası	0,5-0,6 l/ha	pomidor	-	bitkilərə vegetasiya dövründə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
231	Np+S=20:20+14	Apatit SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi 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)
232	NPK 15-15-15 (Qarışıq Gübrə)	Apatit SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi 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)
233	Egelex 20 SI	Agrobest Grup Tarım İlaçları Tohumculuk İmalat İthalat İhracat Sənayə Ve Ticarət A.S.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	boy tənzimləyici	20q/l Gibberellic acid (GA3)	000775	27.03.2020	27.03.2025	Türkiyə Respublikası	1,0 l/ha 1000 lt suya	armud	-	armud bitkisinin içəklərin 30%-i açıldığı mərhələdə 2 dofə çiləmə aparılır	10(2)	3(3)
234	Bade'S 15.30.15+ME	Turkfer Tarım Dış Ticarət Ve Sənayə A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə			000780	29.03.2020	29.03.2025	Türkiyə Respublikası	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)
235	Bade'S 20.20.20+ME	Turkfer Tarım Dış Ticarət Ve Sənayə A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə			000781	29.03.2020	29.03.2025	Türkiyə Respublikası	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)
236	Bade'S Humifull	Turkfer Tarım Dış Ticarət Ve Sənayə A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə			000782	29.03.2020	29.03.2025	Türkiyə Respublikası	150 qr/ 100 lt suya 2,0 kq/ha 1000 lt suya	armud	-	bitkilərin boy və yarpaq ayasının böyüməsi üçün yaşıl çətr üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir, Damlama suvarma sistemi ilə kökətrafı torpağa tətbiq edilir.	15(2) 15(2)	0(0) 0(0)
237	Orniladrip 18-18-18+TE	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə		Ümumi organik maddə 10%+ Ümumi Azot 18% + 18% Suda həll olan Fosforpentaoksid + 18% Suda həll olan Kalsium oksid+ 5% Hümik Fülvik	000790	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	30 kq/ha	pomidor (istixana şəraitində)	-	bitkinin bütün inkişaf dövründə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
238	Orniladrip 15-33-5+TE	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi 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)

239	Omiladrip 12-8-30+TE	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Ümumi orqanik maddə - 10% + Ümumi azot - 12% + Suda həll olan Fosforpentaoksid - 8% + Suda həll olan Kalium oksid - 30% + Hümik Fülvik - 5%	000792	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	20 kq/ha	pomidor (istixana şəraitində)	-	vegetasiya ərzində çiçəkləmədən əvvəl və sonra bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	10(3)	0(0)
240	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 başlayan yemləmə gübrəsi kimi damlama üsulu ilə və yarpaqdan çiləmə ilə bitkilərə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
241	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)
242	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)
243	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)
244	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)
245	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 dövründə damlama və yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	10(4)	0(0)
246	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)
247	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)
248	Hummix	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Orqanik maddə - 15% + Hümik Fülvik - 12% + Suda həll olan Sink - 2%	000801	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	10 lt/ha	pomidor (istixana şəraitində)	-	vegetasiya dövründə bitkilərə damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
249	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)
250	mossmila	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Ümumi orqanik maddə - 10% + Aqlinik asid-1%	000803	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	20 lt/ha	pomidor (istixana şəraitində)	-	vegetasiya dövründə bitkilərə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
251	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)
252	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)
253	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)
254	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)
255	Sülfamila	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Orqanik maddə - 20% + Ümumi azot - 16% + Suda həll olan Kükürd üç oksid - 30%	000808	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	30 lt/ha	pomidor	-	bitkinin bütün inkişaf dövründə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
256	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)
257	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)

258	Milaolive	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		Suda həll olan Sirk - 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 çiçəklənmədən əvvəl və sonra yemləmə gübrəsi kimi damlama üsulu ilə bitkilərə tətbiq edilir	10 (2)	0(0)
259	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 çiçəklənmədən əvvəl və sonra bitkilərə yarpaqdan çiləmə və kök ətrafına damlama üsulu ilə tətbiq edilir	25(2)	0(0)
260	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)
261	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)	-	çiçəklənmədən əvvəl və sonra bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	10(2)	0(0)
262	Humila	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		Ümumi Orqanik maddə - 18% + Hümik 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)
263	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 çiçəklənmədən əvvəl kök ətrafına damlama suvarma ilə tətbiq edilir	10(2)	0(0)
264	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)
265	Bormila	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		Suda həll olan Bor -10%	000818	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	5 lt/ha	pomidor (istixana şəraitində)	-	vegetasiya ərzində bitkilərə çiçəklənmədən əvvəl kök ətrafına damcı suvarma ilə tətbiq edilir	10(2)	0(0)
266	Milafer	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		Suda həll olan Demir - 6% + LignoSülfonik Asid ilə Kompleksli Demir - 5%	000819	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	6 kq/ha 300 qr/ha	pomidor (istixana şəraitində)	-	vegetasiya ərzində bitkilərə çiçəklənmədən əvvəl kök ətrafına damlama suvarma ilə və yarpaqdan tətbiq edilir	15(2) 15(2)	0(0) 0(0)
267	Milalups	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		Orqanik maddə - 18% + 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 çiçəklənmədən əvvəl və sonra bitkilərə yarpaqdan çiləmə və kök ətrafına damlama ilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
268	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 çiçəklənmədən əvvəl və sonra bitkilərə yarpaqdan çiləmə və kök ətrafına damcı suvarma ilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
269	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)
270	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)
271	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)
272	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)
273	Megafof	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)
274	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)
275	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)
276	Potasyum Nitrat Hydroponica 13,5-0-45,5	Doktor Tarsa Tarım Sanayi və Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		13,5 % N +4 5,5% K2O	000881	01.06.2020	01.06.2025	Çili Respublikası	150-300 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
277	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 qoncalemədən əvvəl, 2-ci kökdən yemləmə meyvələrin formalaşması dövründə tətbiq edilir	20(2)	0(0)

278	ETDA	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		6% Fe +4.8% EDDHA	000883	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	65 ml/1000 m ²	pomidor (istixana)	-	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci giləmə yarpaqdan çiçəkləmənin əvvəlində, 2-ci giləmə çiçəkləmədən sonra yarpaqdan tətbiq edilir	20(2)	0(0)
279	Amino Acid	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		40% Organic maddə+30% Sərbəst aminoasid+ 3%Orqanik azot+ 20% Maksimum 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 giləmə kökdən kənar çiçəkləmənin əvvəlində, 2-ci giləmə kökdən kənar çiçəkləmədən sonra yarpaqdan tətbiq edilir	20(2)	0(0)
280	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 giləmə kökdən kənar çiçəkləmənin əvvəl, 2-ci giləmə kökdən kənar yemləmə isə çiçəkləmədən sonra yarpaqdan tətbiq edilir	20(2)	0(0)
281	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 giləmə kökdən kənar yemləməçiçəkləmənin əvvəl, 2-ci giləmə kökdən kənar yemləmə isə çiçəkləmədən sonra yarpaqdan tətbiq edilir	20(2)	0(0)
282	Ferrous Sulphate monohydrate	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		30% Fe+1 3% S	000887	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	52 kq/ha	pomidor (istixana)	-	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci yemləmə damla suvarma üsulu ilə kökdən çiçəkləmənin əvvəl, 2-ci yemləmə damla suvarma üsulu ilə kökdən çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
283	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 əvvəl, 2-ci yemləmə damla suvarma üsulu ilə kökdən çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
284	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 əvvəl, 2-ci yemləmə damla suvarma üsulu ilə kökdən çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
285	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 əvvəl, 2-ci yemləmə damla suvarma üsulu ilə kökdən çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
286	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 əvvəl, 2-ci kökdən kənar yemləmə çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
287	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 əvvəl, 2-ci damla suvarma üsulu ilə kökdən çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
288	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 əvvəl, 2-ci damla suvarma üsulu ilə kökdən çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
289	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 əvvəl, 2-ci kökdən kənar yemləmə çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)

290	Potassium Nitrate 13-0-46	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		13% N+ 46% K ₂ O	000895	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	3.0 kq 1000 lt suya	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)
291	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)
292	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)
293	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)
294	Soluble NPK Fertilizer 15-30-15+TE	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		15% N + 30% P ₂ O ₅ +15% K ₂ O ₅ + 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)
295	Soluble NPK Fertilizer 15-8-26+TE	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		15 % N + 8% P ₂ O ₅ + 26% K ₂ O ₅ + 18% P ₂ O ₅	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)
296	Soluble NPK Fertilizer 18-18-18+TE	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		18% N+18% P ₂ O ₅ + 18% K ₂ O ₅ + 18% P ₂ O ₅	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)
297	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)
298	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)
299	Potassium Hydroxide	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		13% N+46% K ₂ O	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)
300	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)
301	Mono Ammonium phosphate (12-61-0) MAP	Yunnan Minglin Technology Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		12% NH ₄ -N + 61 % P ₂ O ₅ + 0% K ₂ O	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)

302	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)
303	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)
304	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)
305	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)
306	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)
307	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)
308	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 + 0,4 %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)
309	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)
310	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)
311	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 kanar yemləmə kimi tətbiq olunur	15(2)	0(0)
312	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)
313	Fosforik asit	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		61% P ₂ O ₅	000944	12.06.2020	12.06.2025	Tayvan Respublikası	75 ml 1000 lt suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma vasitəsilə bitkilərə tətbiq edilir	10(2)	1(1)
314	Kalsiyum Nitrat Likit (Liferty 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)
315	Magnezyum Nitrat Likit (Liferty Magnit)	Yıldırım Tuz Kimya Sanayi ve Ticaret Anonim	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		(7% Ümumi azot) -7% Nitrat azotu + 9% Magnezium oksit	000946	16.06.2020	16.06.2025	Türkiyə Respublikası	3-5 lt/ha 1000 lt suya	pomidor(örtülü sahə)	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma vasitəsilə bitkilərə kökdən tətbiq edilir	18(2)	0(0)

316	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)
317	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)
318	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)
319	Relikt R	OOO NPP Genezis	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə		4-6% humik və fulvik turşuları + 0,2 -0,5% - Umumi 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)
320	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)
321	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)
322	Oligo Sodium molybdate 39,5%	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi 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)
323	Oligo Copper - IDHA 10%	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi 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 کنار yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
324	Oligo Iron -IDHA 9%	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi 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 کنار yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
325	Oligo Manganese - IDHA 9%	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi 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 کنار yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
326	Oligo Zinc - IDHA 10%	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi 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)
327	Potassium Nitrate Horticultural Grade	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi maddə		13% Umumi N (Azot), 13% N-NO3, 46% K2O, 38,2% K	000964	16.07.2020	7/16/2025	Çili Respublikası	150-200 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
328	Magnesium Nitrate Horticultural Grade	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi maddə		10,5% Umumi N (Azot), 10,5% N-NO3, 15,6% MgO, 9,5% Mg	000965	16.07.2020	16.07.2025	Polşa Respublikası	100-200 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
329	Calcium Nitrate Horticultural Grade	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi maddə		15,5% Umumi N (Azot), 14,3% N-NO3, 1,2% -N-NH4, 26,3 % CaO, 18,8% Ca	000966	16.07.2020	16.07.2025	Çexiya Respublikası	100-300 kq/ha 1000 lt suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
330	Potassium Sulphate (SOP) Horticultural Grade	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi maddə		(T.e.m - 51% K2O,42% - K,45%-SO3, 18% -S)	000967	16.07.2020	16.07.2025	İsveç Krallığı	100-200 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
331	Nitric Acid 53% Liquid	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi maddə		53% -Nitric Acid (HNO3), 11,7% -Umumi N(Azot), 11,7-N-NO3))	000968	16.07.2020	16.07.2025		10,0-15,0 lt/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
332	phosphoric acid 75% Liquid	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi maddə		H3PO4 (Pghosphoric Acid), 54,3% - P2O5)	000969	16.07.2020	16.07.2025		8,0-10,0 lt/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
333	Endogen	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		12 % P2O5, 6% K2O, 1,5%- Zn	000970	22.07.2020	22.07.2025	Türkiyə Respublikası	5,0-10,0 lt/ha	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
334	Seaton Supermix	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		20 % Üzvi maddə, 1% alginik asit, 5% - ümumi N, 14% K2O ,1,5% B , 2% MgO	000971	22.07.2020	22.07.2025	Türkiyə Respublikası	1,0-1,5 lt/ha	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
335	Stamina	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		42 % ümumi üzvi maddə, 16% üzvi karbon, 3%-Üzvi N, 20 % sərbəst amino asitlər	000972	22.07.2020	22.07.2025	Türkiyə Respublikası	5,0-10,0 lt/ha	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)

336	Efer ZnP	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	3% -Ümumi N(azot), 15% P2O5, 6% Zn	000973	22.07.2020	22.07.2025	Türkiye Cumhuriyeti	0.5-1.0 lt/ha	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
337	Sun Dry	Uniba Tarım Sanayii ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	4%- B , 0,5% Mn, 0,5% Zn	000974	22.07.2020	22.07.2025	Türkiye Cumhuriyeti	280 ml 100 lt suya	pomidor	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən kənar yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
338	Huma Zinc	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DİŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	35% üzvi madde, 50% Ümumi humik ve fulvik acid, 10% K2O, 2% Cu , 8% Zn ,0,15 %Cl, pH 8,2- 10,2	000978	23.07.2020	23.07.2025	Türkiye Cumhuriyeti	150 qr/ 100lt suya	pomidor	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən kənar yemləmə kimi tətbiq edilir	18(4)	0(0)
339	Pasole	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DİŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	25% üzvi madde, 12% Üzvi karbon, 1% Ümumi N (azot), 3% K2O, pH 4-6	000979	23.07.2020	23.07.2025	Türkiye Cumhuriyeti	30 kq/ha	pomidor	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	18(4)	0(0)
340	Humatinium	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DİŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	25% üzvi madde, 65% ümumi humik ve fulvik acid, 10% K2O, pH 9-11	000980	23.07.2020	23.07.2025	Türkiye Cumhuriyeti	30 kq/ha	Badımcan	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	18(2)	0(0)
341	Huma Mix 2	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DİŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	35% üzvi madde ,50% ümumi humik ve fulvik acid, 10% K2O, 0,5 % B , 1% Cu ,3% Fe , 2%Mn,0,02% Mo,4% Zn , 0,1% Cl pH 8-10,5	000981	23.07.2020	23.07.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1 kq/ha	Badımcan	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	18(2)	0(0)
342	Huma Fe	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DİŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	35% üzvi madde ,50% ümumi humik ve fulvik acid, 10% K2O, 8% Fe , 0,1% Cl, pH 8,5-10,5	000982	23.07.2020	23.07.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1 kq/ha	sarımsaq	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	18(2)	0(0)
343	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 çiçəkləmədən əvvəl və sonra kökdən kənar yemləmə kimi tətbiq edilir	18(3)	0(0)
344	Alvert	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DİŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	5% üzvi madde ,0,5% alginik asit, 1,5% K2O, pH 3,3 - 5,3)	000984	23.07.2020	23.07.2025	Türkiye Cumhuriyeti	300 qr 100lt suya	pomidor	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə çiçəkləmədən əvvəl və sonra kökdən kənar yemləmə kimi tətbiq edilir	18(2)	0(0)
345	Humatinium Liquide	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DİŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	5% üzvi madde ,12% ümumi humik ve fulvik acid, 2% K2O, pH 8,8-10,8)	000985	23.07.2020	23.07.2025	Türkiye Cumhuriyeti	300 qr 100lt suya	pomidor	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə çiçəkləmədən əvvəl və sonra kökdən kənar yemləmə kimi tətbiq edilir	18(2)	0(0)
346	Puliron	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DİŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	45% üzvi madde , 20 % üzvi karbon, 3% wümüni 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)
347	Anatolia Cu	Merkez Anadolu Kimya San.Üret.Paz.Taah.Tic.LTD 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)
348	VitaSoil WP	Symborg S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi madde	Aktiv maddənin 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)
349	MycUp	Symborg S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi madde	ArbusCular mycorrhizal göbələyi , Glomus iraniCum var.TenuihpHarum bir qram məhsula görə 120 propagula konsentrasiyasında (according the Most Probable Number method)	000992	28.07.2020	28.07.2025	İspaniya Krallığı	3 kq/ha	çiyələk	-	Vegetasiya müddətində bitkinin daimi yerinə əkinəndən 20 gün sonra kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	18(2)	0(0)
350	MycUp Activ	Symborg S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi madde	ArbusCular mycorrhizal göbələyi , Glomus iraniCum var. Məhsulun hər qramına 120 propagula konsentrasiyasında (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)
351	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)
352	Oligro Humax 25	Olimpum Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	35 % ümumi üzvi madde,25% ümumi humin ve fulvo turşuları, 5 % K2O, pH 5-7	001005	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	20.0-25.0 lt/ha	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)

353	Oligreen 16-08-24+TE	Olimpump Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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	tomat (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
354	Oligreen 6-11-44+TE	Olimpump Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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	tomat (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
355	Olitar 6-0-18	Olimpump Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	6 % Ümumi N (6 % NH2-N), 18% K2O	001008	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1,5-2 lt/ha	tomat (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
356	Olitar Nitrus (Nitrik Asit)	Olimpump Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	10% Nitrat Azotu (N-NO3)	001009	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	4,0-5,0 kq/ha	tomat (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
357	Oligreen 5-15-45 +TE	Olimpump Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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	tomat	-	Vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
358	Terrafix Leonardite	Olimpump Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	40%Ümumi üzvi madde, 40% Ümumi humin və fulvo turşuları, pH 5,5 -7,5	001011	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	50-85,0 kq 1000 m ² sahəyə	tomat	-	Vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
359	Tarimix moBorZinc	Olimpump Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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	tomat	-	Vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
360	Tarimix Gold 11-0-42 + TE	Olimpump Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	11 % ümumi N (11 % NO3-N), 42% K2O, 0,01% B, 0,01% Cu, 0,04% Fe, 0,04% Mn, 0,05% Zn, pH 3-4	001013	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	5,0-1,5 kq/ha	tomat	-	Vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
361	Olitar Çinko Sulfat	Olimpump Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	22% Zn Suda həll olan, pH 4-5	001014	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	5,0-15,0 kq/ha	tomat	-	Vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
362	Olitra Bor	Olimpump Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	15% B (Suda həll olan Bor)	001015	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	4,0-5,0 kq/ha	tomat	-	Vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
363	Olitra Mn	Olimpump Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	28% Mn (Suda həll olan Manqan)	001016	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	4,0-5,0 kq/ha	tomat	-	Vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
364	Olifolia Cheetah 16-16-16+ TE	Olimpump Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	16% Ümumi N (4,5 % -NO3-N, 11,5%-NH2-N), 16% P2O, 16% K2O, 0,05% B, 0,05% Cu EDTA, 0,05% Fe EDTA, 0,1% Mn EDTA, 0,05% Mo, 0,02% Zn EDTA	001017	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	5,0-13,0 kq/ha	tomat	-	Vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
365	Tarimix P44 17-44-0 (Üre Fosfat)	Olimpump Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	17% Ümumi N, (17% NH2-N), 44 % P2 O5 (Suda həll olan)	001018	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1,0-5,0 kq/ha	tomat	-	Vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
366	Tarimix Potasyum Humate	Olimpump Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	40%Ümumi üzvi madde, 65% ümumi humin və fulvo turşuları, 10 % K2O, pH 9-11	001019	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	20,0-50,0 kq/ha	tomat (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
367	Tarimix Fe 15 Humate	Olimpump Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	30% üzvi madde, 22% ümumi humin və fulvo turşuları, 3 % MgO, 25 % SO3,15 % Fe, pH3-5	001020	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	100-125 q/1000m ² sahəyə	tomat	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən kənar yemləmə kimi yarpaqdan tətbiq edilir	15(2)	0(0)
368	Oligro Calmag Amino Force	Olimpump Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	25% üzvi madde, 9 % Ümumi Azot (1 % -NH4-N, 8 % NO3-N), 10% CaO, 2,5 % MgO, 0,1 % B, 0,04% Mo, 1,5 % Sərbəst aminoasitlər, pH 4-6	001021	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	20,0-40,0 lt/ha	tomat	-	Vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
369	Higro 14 Bor	Ekoloji Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	14 % Bor, pH-4,8	001022	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	0,8 kq/ 1000 lt suya	tomat	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə metodu ilə tətbiq edilir	10(10)	0(0)
370	A.P.P Combifer	Ekoloji Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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	tomat	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə metodu ilə tətbiq edilir	10(11)	0(0)

371	Higro Zincbor	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	3 % B, 10 % Zn, pH-3,3	001024	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1.5 kg/ 1000 lt suya	pomidor	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə metodu ilə tətbiq edilir	15(10)	0(0)
372	Higro Equaje	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	3 % Ümumi N,(3 % NH4-N),30 % P2O5,10,5 % K2O, 3 % B, 3 % Mo, pH-5,5	001025	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 kg/ha 100000 lt suya	pomidor	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(4)	0(0)
373	Higro Zimobor	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	4 % Zn, 10 % Mo, 3 % B, pH-5,7	001026	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1.0 kg 1000 lt suya	pomidor	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə metodu ilə tətbiq edilir	15(4)	0(0)
374	A.P.P Viroxyn	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	5 % P2O5, 13 % K2O, pH-2	001027	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 kg/ha 100000 lt suya	pomidor	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(4)	0(0)
375	Higro Rood Legend	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	6 % Ümumi N,(6 % NH4-N),40 % P2O5, pH-3,7	001028	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 kg/ha	pomidor	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(3)	0(0)
376	Higro Capille 20-20-20+TE	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	20% Ümumi N (20 % NH2-N), 20% P2O5, 20% K2O, 0,02 % Fe, 0,01 % Mn, 0,01 % Zn, pH 4,3	001029	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	10 kg/ha 10000 lt suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(5)	0(0)
377	Higro Capille10-52-10+ TE	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	10% Ümumi N (8 % NH2-N ,2 % NH4-N),52% P2O5, 10% K2O, 0,02 % Fe, 0,01 % Mn, 0,01 % Zn, pH 4,3	001030	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	10 kg/ha 10000 lt suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(5)	0(0)
378	Higro Capille18-18-18+TE	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	18 % Ümumi N (14,5 % NH2-N ,3,5% NH4-N),18% P2O5, 18% K2O, 0,02 % Fe, 0,01 % Mn, 0,01 % Zn, pH 4,7	001031	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	10 kg/ha 10000 lt suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(5)	0(0)
379	Higro Capille16-8-24+(3MgO)	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	16 % Ümumi N (15 % NH2-N), 1% NH4-N),8% P2O5, 24% K2O,3 % Mg O %, pH 3,2	001032	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	10 kg/ha 10000 lt suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(10)	0(0)
380	Higro Capille15-30-15+TE	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	15 % Ümumi N (9,1 % NH2-N ,5,9% NH4-N),30% P2O5, 15% K2O, 0,02% Fe,0,01% Mn,0,01 % Zn, pH 4,3	001033	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	10 kg/ha 10000 lt suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(10)	0(0)
381	Higro Capille 0-52-34	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	52% P2O5,34% K2O,pH 4,7	001034	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	10 kg/ha 10000 lt suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(5)	0(0)
382	Higro ABŞ	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	4 % Ümumi N (4 % NH2-N),14% P2O5, pH 2,14	001035	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	4.0 lt/ha 10000 lt suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(10)	0(0)
383	Rooting Plus	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	10 % Üzvi maddə,0,3 %Alginik asid, 5% K2O,pH 10,10-12,10	001036	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	10.0 lt/ha 10000 lt suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	20(3)	0(0)
384	Higro Rengal Plus	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	3 % Zn, pH-3,30	001037	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	3.0 lt/ha 1000 lt suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(3)	0(0)
385	Higro 15 CaO	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	8 % Ümumi N (8 % NO3-N),15% CaO, pH 6	001038	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	3.0 lt/ha 1000 lt suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(5)	0(0)
386	Higro Agri EC	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	pH-1,30,sıxlığı 1,40 q/ml	001039	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	10.0 lt/ha 10000 lt suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
387	Higro Traco	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	11 % K2O,0,02 %Cl, pH 11,40	001040	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	50.0 lt/ha 10000 lt suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	15(3)	0(0)
388	Higro wett	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	1,5 % K2O, pH-8,5-10,5	001041	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	150ml+2 kg/ha mineral gübrə 10000 lt suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(4)	0(0)
389	Higro Amin L	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	24 % Ümumi üzvi maddə, 10% Üzvi C,1,5 % Üzvi N,9 % Serbast amino asitler, pH 2,6-4,6	001042	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1.0 lt/ha 1000 lt suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(4)	0(0)
390	Higro Algin	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	5 % Ümumi üzvi maddə, 0,3 % Alginik asid,1 % K2O, pH 5,5-7,5	001043	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 lt/ha 1000 lt suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	15(5)	0(0)
391	Higro Foscal-N	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	3 % Ümumi N (3 % NO3-N),17% P2O5,6 % CaO, pH 1,9	001044	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 lt/ha 1000 lt suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərin 5 yarpaq əmələgəlmə fazasından sonra yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	15(3)	0(0)
392	Higro 8 Zn	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	8 % Zn, pH-3,3	001045	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1.0 lt/ha 1000 lt suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	21(3)	0(0)
393	Higro Borol	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	11 % B, pH-8,7	001046	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	0.8 kg/ha 1000 lt suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	15(4)	0(0)

394	Higro 8 Mn	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde		8% Mn, pH-3,60	001047	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Respublikası	1.5 kq/ha 1000 lt suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(7)	0(0)
395	Higro Cabor-plus	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde		15 CaO,0,16 % B, pH-5,6	001048	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Respublikası	2.5 lt/ha 10000 lt suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	20(3)	0(0)
396	Higro Magnit	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde		6 % Ümumi N (6 % NO3-N),9% MgO, pH -5	001049	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Respublikası	2.5 lt/ha 1000 lt suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(3)	0(0)
397	Zincer	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde		2.3-pH, 8%-Zn	001051	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Respublikası	1.0 lt/ha 1000 lt suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(3)	0(0)
398	Laminarin	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde		38%-üvzi madde, 3.8%-K2O, 5.45-pH, 1.2%-ümumi N,15%- üvzi C	001050	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Respublikası	40.0 lt/ha 20000 lt suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(7)	0(0)
399	Cytopres	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde		0.4%-Alginik Asid,3%-K2O,10.7- pH,5%- üvzi madde	001052	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Respublikası	50 lt/ha 1000 lt suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	15(4)	0(0)
400	Higro Super Zinc phos Gl	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde		8.5%-Ümumi N,14.5%-P2O5,2- pH,9.5%- Zn	001053	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Respublikası	15.0 lt/ha 10000 lt suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	10(5)	0(0)
401	Higro Cufit	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde		5%-Cu, 1.82-pH	001054	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Respublikası	1.0 lt/ha 1000 lt suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(5)	0(0)
402	Higro Water Master	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde		1.9-pH, 15%-umumi n	001055	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Respublikası	30 lt/ha 20000 lt suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(10)	0(0)
403	Magnezyum Sulfat Heptahidrat (Hh)	Maltas Maden Kimya Makina Nakliye Insaat Taahhut Akaryakit San. ve tic. Ltd. Sti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde		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)
404	Leonardit	Energy Investment Company LLC	Ukrayna	Aqrokimyevi madde		12%-Kül, 45%-Namlık,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)
405	Bono Forte (Bütün Otaq Bitkiləri Üçün)	Garden	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde		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)
406	Bona Forte (Yarpaqlı Dekorativ Bitkilər Üçün)	Garden	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde		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)
407	Bona Forte(Oxideya Üçün)	Garden	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde		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)
408	Bona Forte(Çiçək Açan Dekorativ Bitkilər Üçün)	Garden	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde		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)
409	Bona Forte (Universal Yaz-Yay)	Garden	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde		15%-K2O, 15%-N,15%-P2O5,9%- S	001062	24.08.2020	24.08.2025	Rusiya Federasiyası	30 qr/1.0 m*2	Çoxillik otaq bitkiləri üçün	-	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(1)	0(0)
410	Hydroponica MKP	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde		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)
411	Nitro - Drip	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde		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)
412	Docto- Fer	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde		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)
413	Doctoferro 4,8	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde		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)
414	WS NPK 6-11-44+TE	Van İperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi madde		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)

415	WS NPK 16 -8-24 +2MgO +TE	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi maddə		16% ümumi N (6,9% -N-NO ₃ , 5,6% N-NH ₄ , 3,5 % N-NH ₂),8% P ₂ O ₅ , 24% K ₂ O, 2% MgO, 16% SO ₃ , 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)
416	WS NPK 20-20-20 + TE	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi maddə		20% ümumi N (5,9% -N-NO ₃ , 4% N-NH ₄ , 10,1 % N-NH ₂), 20% P ₂ O ₅ , 20% K ₂ O, 0,008% B, 0,002% Cu EDTA , 0,02% Fe EDTA, 0,009% Mn EDTA, 0,0009% Mo, 0,002% Zn EDTA	001069	26.08.2020	26.08.2025	Niderland Krallığı	100-250 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
417	WS NPK 15-30-15 +2MgO+ TE	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi maddə		15% ümumi N(4.4% N-NO ₃ , 6.3%N-NH ₄ , 4.3% N-NH ₂) 30% P ₂ O ₅ , 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)
418	WS NPK 10-5-38+2MgO+TE	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi maddə		10% Ümumi N (5% P ₂ O ₅ , 38% K ₂ O, 2% MgO, 0,008% B, 0,002% Cu EDTA, 0,02% Fe EDTA, 0,009% Mn EDTA, 0,0009% Zn EDTA	001071	26.08.2020	26.08.2025	Niderland Krallığı	100-200 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
419	WS NPK 18-18-18 +3MgO +TE	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi maddə		18% ümumi N (5,1 % -N-NO ₃ , 4,1% N-NH ₄ , 8,8% N-NH ₂), 18% P ₂ O ₅ , 18 % K ₂ O, 3% MgO, 0,008% B, 0,002% Cu EDTA, 0,02% Fe EDTA, 0,009% Mn EDTA, 0,0009% Mo, 0,002% Zn EDTA)	001072	26.08.2020	26.08.2025	Niderland Krallığı	100-200 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
420	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)
421	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)
422	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)
423	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)
424	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)
425	Unisol 11-5-19 + (9CaO)+ (2 MgO) +TE	Uniba Tarım Sanayii ve Ticaret 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)
426	Bafer	Uniba Tarım Sanayii ve Ticaret 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)
427	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 çəkiddə)	Payızlıq buğda	-	Vegetasiya müddətində torpağa səpinlə birgə və yemləmə kimi tətbiq edilir	0(2)	0(0)
428	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)
429	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)

430	Agroleaf Liquid Calcium +8-0-0 + 13,8 CaO	Everris International B.V	Niderland	Aqrokimyevi maddə		8% ümumi N (7,5% N-NO ₃), 13,8% CaO	001101	09.09.2020	09.09.2025	Böyük Britaniya və Şimali İrlandiya Birləşmiş Krallığı	5 lt/ha	pomidor(istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	14(2)	0(0)
431	Peters Professional 18-18-18 + TE	Everris International B.V	Niderland	Aqrokimyevi 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)
432	Peters Professional High P Booster 10-52-10 +TE	Everris International B.V	Niderland	Aqrokimyevi 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)
433	Peters Professional High K Finisher 15-10-30+TE	Everris International B.V	Niderland	Aqrokimyevi maddə		15% ümumi N (2,2% N-NH ₄ , 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)
434	Peters Professional Grower XTE 20-10- 20 +TE	Everris International B.V	Niderland	Aqrokimyevi 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)
435	Peters Professional Finisher XTE 17-7-27+2MgO+TE	Everris International B.V	Niderland	Aqrokimyevi 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)
436	Peters Professional High K Special 12-0-43+TE	Everris International B.V	Niderland	Aqrokimyevi maddə		12% ümumi N (12% N-NO ₃), 43% 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)	001107	09.09.2020	09.09.2025	Belçika Krallığı	60 kq/ha	pomidor	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
437	Micromax WS Fe	Everris International B.V	Niderland	Aqrokimyevi maddə		6% Fe (6% EDDHA)	001108	09.09.2020	09.09.2025	Belçika Krallığı	5.0 kq/ha	badımcan	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
438	Micromax WS TE - Mix	Everris International B.V	Niderland	Aqrokimyevi maddə		0,7% B, 0,5% Cu EDTA , 7,8% Fe (5,4% EDTA, 2,4 DTPA) 2,6% Mn EDTA, 0,32% Mo, 1,3% Zn EDTA)	001109	09.09.2020	09.09.2025	Belçika Krallığı	3.0 kq/ha	badımcan	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
439	Peters Professional General Purpose 20-20-20+TE	Everris International B.V	Niderland	Aqrokimyevi maddə		20 % ümumi N (2,4 % N-NH ₄ , 4,5 % N-NO ₃ , 13,1% N-NH ₂), 20% P ₂ O ₅ , 20% 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	001110	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)
440	Peters Professional High N Grow 20-5-30+TE	Everris International B.V	Niderland	Aqrokimyevi maddə		20% ümumi N (1% N-NH ₄ , 9% N-NO ₃ , 10% N-NH ₂), 5% 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, 0,007% Zn EDTA	001111	09.09.2020	09.09.2025	Belçika Krallığı	50 kq/ha	bibər	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
441	Peters Professional High N Special 30-10-10+TE	Everris International B.V	Niderland	Aqrokimyevi maddə		30% ümumi N (2,1% N-NH ₄ , 3,3% N-NO ₃ , 24,6% N-NH ₂), 10% 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	001112	09.09.2020	09.09.2025	Belçika Krallığı	60 kq/ha	Badımcan	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
442	Ammonium sulfat	Kuybışev AzotASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə		21% N, 24% S	001113	17.09.2020	17.09.2025	Rusiya Federasiyası	200-250 kq/ha (fiziki çəkide)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	vegetasiya müddətində torpağa səpinlə birgə və veyləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)

443	Ecorost	OOO Ekorost	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə		57.5% Üzvi maddə, 1.91% Ümumi N, 0.17% Ümumi P2O5, Ümumi K2O, 17% Humin turşusu, 7.3% Fulvo turşusu, 24.3% Humun və fulvo turşuların cəmi, pH 6.5-7.0	001114	20.09.2020	20.09.2025	Rusiya Federasiyası	15 ml/2lt suya	Badımcın	-	vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
444	Multi-Mix DF	Agrikem Ziraət İlaçları Endüstri Ürünleri San. və Tic.A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		0,5% B, 0,5% Cu EDTA, 4,3 % Fe EDTA, 3,5% Mn EDTA , 0,1% Mo, 4% Zn EDTA, pH 5,76.)	001118	23.09.2020	23.09.2025	Sinqapur Respublikası	25-100 qr 100 lt suya	pomidor	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
445	Agritech NPK 20-5-5 +TE	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		20 % ümumi N (17,3% N-NH4 , 2,7% N-NO3), 5% P2O5, 5% K2O, 0,05% Fe EDTA, 0,02% Mn EDTA, 0,02% Zn EDTA, 0,01% Cu EDTA, 0,01% B 0,001% Mo)	001168	12.10.2020	12.10.2025	Türkiyə Respublikası	80.0 kq/ha	kartof	-	Vegetasiya müddətində aqrokimyəvi maddə toxuma birlikdə, çıxılmadan əvvəl və çıxılmadan sonra tətbiq edilir	0(3)	0(0)
446	Disper Root GS	Bioglobal Ziraı Biyolojik Sistemler Tarımsal Danismanlik	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		50% Üzvi maddə, 28% Üzvi karbon, 3% N (Azot), pH 5-7	001169	12.10.2020	12.10.2025	Türkiyə Respublikası	80.0 kq/ha	kartof	-	Vegetasiya müddətində aqrokimyəvi maddə toxuma birlikdə, çıxılmadan əvvəl və çıxılmadan sonra tətbiq edilir	0(3)	0(0)
447	Olitar Bakır Sülfat	Olimpum Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		25% Cu (suda həll olan	001176	14.10.2020	14.10.2025	Türkiyə Respublikası	200-250 qr 100 lt suya	pomidor	-	vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
448	Megahumic 12%	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimyəvi maddə		12% Humin + Fulvik acid, 4% K2O, pH 12,5- 13,5)	001178	19.10.2020	19.10.2025	Saudiyyə Ərəbistan Krallığı	12 lt/ha	pomidor	-	vegetasiya müddətində kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	20(4)	0(0)
449	Pio- Amin 12 %	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimyəvi maddə		12% Amino acid, 5,5% Ümumi azot (N), 0,5% K2O, pH-6)	001179	19.10.2020	19.10.2025	Saudiyyə Ərəbistan Krallığı	1.5 lt/ha 1000 lt suya	pomidor	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	15(5)	0(0)
450	phosphoric acid 85%	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimyəvi maddə		62% P2O5, (85% H3PO4), pH-2)	001180	19.10.2020	19.10.2025	Saudiyyə Ərəbistan Krallığı	25 lt/ha	pomidor	-	vegetasiya müddətində kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	20(4)	0(0)
451	PioSalt	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimyəvi maddə		10 % (N) Azot, 15% CaO (10,7% Ca), 23% Üzvi maddələr, pH-3)	001181	19.10.2020	19.10.2025	Saudiyyə Ərəbistan Krallığı	25 lt/ha	pomidor	-	vegetasiya müddətində kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	15(4)	0(0)
452	PioCal 340 SL	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimyəvi maddə		15% (N) Azot, 19% CaO, pH-5,89)	001182	19.10.2020	19.10.2025	Saudiyyə Ərəbistan Krallığı	3.5 lt/ha 1000 lt suya	pomidor	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(5)	0(0)
453	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	Saudiyyə Ərəbistan Krallığı	3.5 lt/ha 1000 lt suya	pomidor	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(5)	0(0)
454	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	Saudiyyə Ərəbistan Krallığı	4.0 lt/ha 1000 lt suya	pomidor	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	15(6)	0(0)
455	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	Saudiyyə Ərəbistan Krallığı	7.0 lt/ha	pomidor	-	vegetasiya müddətində kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	30(2)	0(0)
456	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	Saudiyyə Ərəbistan Krallığı	15 kq/ha	pomidor	-	vegetasiya müddətində kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	15(5)	0(0)
457	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	Saudiyyə Ərəbistan Krallığı	15 kq/ha	pomidor	-	vegetasiya müddətində kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	15(7)	0(0)
458	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	Saudiyyə Ərəbistan Krallığı	15 kq/ha	pomidor	-	vegetasiya müddətində kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	15(7)	0(0)
459	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	Saudiyyə Ərəbistan Krallığı	10 kq/ha	pomidor	-	vegetasiya müddətində kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	15(4)	0(0)
460	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	Saudiyyə Ərəbistan Krallığı	35 gr 1000 lt suya	pomidor	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	15(5)	0(0)
461	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	Saudiyyə Ərəbistan Krallığı	8 kq/ha	pomidor	-	vegetasiya müddətində kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	20(4)	0(0)
462	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	Saudiyyə Ərəbistan Krallığı	1.5 kq/ha 1000 lt suya	pomidor	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	15(4)	0(0)
463	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	Saudiyyə Ərəbistan Krallığı	4.0 kq/ha 1000 lt suya	pomidor	-	vegetasiya müddətində kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	20(3)	0(0)
464	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	Saudiyyə Ərəbistan Krallığı	1.5 kq/ha 1000 lt suya	pomidor	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	25(3)	0(0)
465	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	Saudiyyə Ərəbistan Krallığı	1.0 kq/ha 1000 lt suya	pomidor	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	15(4)	0(0)
466	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	Saudiyyə Ərəbistan Krallığı	15 kq/ha	pomidor	-	vegetasiya müddətində kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	10(10)	0(0)

467	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)
468	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)
469	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)
470	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)
471	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)
472	LignoHumat	Lignohumat LTD	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə		80-90% Humin maddəsi (duzların kütlə payı quru maddəyə görə), pH 7,0-10,0	001226	19.10.2020	19.10.2025	Rusiya Federasiyası	250 qr/ha 200 lt suya	pomidor(istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaq üzərinə 1-ci çiləmə bitkilərin çiçəkləməsindən əvvəl, 2-ci çiləmə çiçəkləmədən sonra aparılması məqsədə uyğundur	20(2)	0(0)
473	Karbamid	Kermanshah Petrochemical Industries Co	İran İslam Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		46% N	001239	21.10.2020	21.10.2025		150-200 kq/ha (fiziki çəkiddə)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya dövründə tətbiq edilir	0(2)	0(0)
474	Fertika qazonnoe Osen	Fertika QSC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə		6%N, 13% P2O5, 36% K2O, 0.4% MgO, 0.55%Ca, 0.7% S, 0.09% B,0.09% Zn,0.08% Cu,0.16% Fe, 0.16% Mn, 0.008% Mo	001244	26.10.2020	26.10.2025		50-500 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya dövründə tətbiq edilir	3(14)	0(0)
475	Fertika universal-2	Fertika QSC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə		12% N, 8% P2O5, 14% K2O, 2% MgO, 0.55% Ca, 8% S, 0.09% B,0.09% Zn,0.08% Cu,0.16% Fe, 0.16% Mn, 0.008% Mo	001245	26.10.2020	26.10.2025		50-500 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya dövründə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
476	Fertika qazonnoe, vesnaleto	Fertika QSC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə		11% N, 12%P 2O5, 26% K2O, 0,4% MgO, 0,55%Ca, 0,7% S, 0,09% B, 0,09% Zn,0,08% Cu, 0,16% Fe, 0,16% Mn, 0,008% Mo	001246	26.10.2020	26.10.2025		50-500 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya dövründə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
477	Fertika Lyuks	Fertika QSC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə		16% ümumi azot N (7,9% NH-N, 8,1% NO3-N) 21% P2O5, 27% K2O, 0,02% B, 0,01% Cu, 0,1% Fe, 0,1% Mn, 0,002% Mo, 0,01% Zn	001247	26.10.2020	26.10.2025		1.0-3.0 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya dövründə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
478	Baracuda 6-5-15+(2MgO)+(22SO3)	Sector Tarım Kimya Gıda Paz.San ve Tic AŞ	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		6% ümumi azot N (4% N-NH, 2% N-NH2), 5% P2O5, 15% K2O, 2% MgO, 22% SO3, 0,2% DCD	001261	02.11.2020	02.11.2025	Türkiyə Respublikası	400 kq/ha	üzüm	-	Vegetasiya dövründə 1-ci yemləməni çiçəkləməni yemləmədən əvvəl, 2-ci yemləmə çiçəkləmədən sonra kök ətrafına tətbiq edilir	30(2)	0(0)
479	Animax	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		25% üzvi maddə, 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)
480	Leader Fitamin	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		50% üzvi maddə, 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)

481	Leader Fer	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		6% ümumi Fe, 1.2% Fe(0,0) EDDHA chelated, pH 3-9	001268	18.11.2020	18.11.2025	Türkiye Cumhuriyeti	10 kq/ha	domates	-	vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma sistemilə tətbiq edilir	30(3)	0(0)
482	Gumovit	Baltic Peat - Litva Respublikası	Litva Respublikası	Aqrokimyevi madde		1,06% - üzvi madde, 38,9% humin turşusu, 3,7q/l - fulvo turşusu, 2-3 q/l - amin turşuları, 2-3 q/l üzvi turşuları. pH -11	001280	10.12.2020	10.12.2025	Litva Respublikası	8.0 lt/ha(kökdan) 5.0 lt/ha(yarpaqdan)	alma	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma vasitəsilə və yarpaq yemləmə kimi tətbiq edilir	15-30(3)	0(0)
483	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	domates	-	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	30(3)	0(0)
484	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	domates	-	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	30(3)	0(0)
485	SS Super Root	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		1x10 ⁷ kob/m-pseudoMonas fluorescens, penibacillus polynxa, bacillus megaterium və pantoea agglomerans	001293	05.01.2021	05.01.2026	Türkiye Cumhuriyeti	4 lt/ha (400 ml/100 suya)	gavalı	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
486	Ss Super Iron	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		1x10 ⁷ kob/m-pseudoMonas fluorescens, pseudoMonas putida , pantoea agglomerans	001294	05.01.2021	05.01.2026	Türkiye Cumhuriyeti	20 lt/ha (2 l/da)	gilas	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	30-40(2)	0(0)
487	Ss Super Pan	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		1x10 ⁷ kob/ml-pantoea agglomerans, penibacillus polynxa, bacillus megaterium/ pseudoMonas fluorescens	001295	05.01.2021	05.01.2026	Türkiye Cumhuriyeti	5 lt/ha (500 ml/100 suya)	gavalı	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
488	Bereket	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		45%-Orqanik madde+2%-Sərbəst amino asitləri+4%-K2O+20%-orqanik C+1.5%-orqanik N+6.7-8.7%-pH	001296	05.01.2021	05.01.2026	Türkiye Cumhuriyeti	20 lt/ha (2 l/da)	gilas	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
489	Çayluk	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	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	Türkiye Cumhuriyeti	5 lt/ha (500 ml/100 suya)	fındıq	-	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	30(2)	0(0)
490	Super Yeşil	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		2%-K2O+3.5%-Orqanik Azot+20%-Orqanik Karbon+45%-Orqanik Madde+9%-Sərbəst Amino Asitler+4.5-6.5%-pH	001298	05.01.2021	05.01.2026	Türkiye Cumhuriyeti	20 lt/ha (2 l/da)	alma	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
491	Supersol Denge	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		42%-Orqanik Madde+2.5%-K2O+22%-orqanik c+4-6%-pH+1.5%-toplam n	001299	05.01.2021	05.01.2026	Türkiye Cumhuriyeti	20 lt/ha (2 l/da)	şaftalı	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
492	Supersol Pelet	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		12%-Orqanik Karbon+35%-Orqanik Madde+35%-Toplam Humik+Fulvik Acid	001300	05.01.2021	05.01.2026	Türkiye Cumhuriyeti	3-5 kq/şağac	armud	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma vasitəsilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(2)	0(0)
493	Reilit	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		15%-Fulvik Acid+0.1%-K2O+45%-Orqanik 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)
494	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	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma vasitəsilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(2)	0(0)
495	Enzimol	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		70U/ml-ENZİM AKTİVİTESİ+35%-Orqanik Madde+3.5-5.5%-pH	001303	05.01.2021	05.01.2026	Türkiye Cumhuriyeti	250-300 ml/100 suya	alma	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə meyvələrin diametri 3-4 sm ölçüdə olduqda kökdən kənar yemləmə kimi çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	0(1)	0(0)
496	Wormbomb	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		1%-K2O+6%-Orqanik Madde+1%-Toplam Humik+Fulvik Acit +4.2-6.2%-pH	001304	05.01.2021	05.01.2026	Türkiye Cumhuriyeti	20 lt/ha	alma	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə çiçəkləmədən sonra damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	0(1)	0(0)
497	Osmos	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		1%-K2O+40%-Orqanik madde+18%-orqanik c+7-9%-pH+1%-toplam n	001305	05.01.2021	05.01.2026	Türkiye Cumhuriyeti	30 lt/ha	ərik	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə meyvələrin formalaşması zamanı kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	0(1)	0(0)
498	Purisol	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		53%-Orqanik madde+1%-Toplam N+2%-K2O+31%-orqanik C+4-6%-pH	001306	05.01.2021	05.01.2026	Türkiye Cumhuriyeti	30 lt/ha	armud	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə meyvələrin yığımdan bir ay əvvəl kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	0(1)	0(0)

499	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 dövründə meyvələrin yığılmasından bir ay əvvəl kökdən damlama suvarma vasitəsilə yemləmə kimi tətbiq edilir	7(2)	0(0)
500	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 dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	35(3)	0(0)
501	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 dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	35(3)	0(0)
502	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 dövründə kökdən damlama suvarma vasitəsilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2-3)	0(0)
503	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 dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
504	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 dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	30(3)	0(0)
505	Fertisol 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 dövründə kökdən damlama suvarma vasitəsilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
506	Leomix (Leonardit)	Altinyaparak Taşımıcılık Tarım Madencilik Tekstil Sanayi ve Ticaret Limited Şirketi	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 əkinəndən əvvəl şum altına, həmçinin əkinlə eyni vaxtda istifadə edilir	0(1)	0(0)
507	Growmax Fort 12-0-60+0.5MgO+TE	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.I.P.O	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	Aqrokimyevi madde		50ppm-B+250ppm-Cu+1000ppm-Fe+60%K2O+0.5%-MgO+500ppm-Mn+10ppm-Mo+12%-N+500ppm-Zn	001335	02.02.2021	02.02.2026	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	15 kq/ha	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
508	Growmax Fort 0-52-34+TE	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.I.P.O	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	Aqrokimyevi madde		34%-K2O+50ppm-B+250ppm-Cu+100ppm-Fe+500ppm-Mn+10ppm-Mo+52%-P2O5+21%-SO3+500ppm-Zn	001336	02.02.2021	02.02.2026	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	15 kq/ha	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
509	Microcare Zn 15 %	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.I.P.O	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	Aqrokimyevi madde		15%-Zn	001337	02.02.2021	02.02.2026	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	1600 qr/1000 lt suya	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
510	Growmax Fort 12-52-8+0.5MgO+TE	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.I.P.O	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	Aqrokimyevi madde		50ppm-B+250ppm-Cu+1000ppm-Fe+8%-K2O+0.5%-MgO+500ppm-Mn+10ppm-Mo+52%-P2O5+1%-SO3+12%-Ümumi N+500ppm-Zn	001338	02.02.2021	02.02.2026	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	15 kq/ha	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
511	Growmax Fort 12-61-0+TE	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.I.P.O	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	Aqrokimyevi madde		50ppm-B+250ppmCu+1000ppm-Fe+500ppm-Mn+10ppm-Mo+12%-N+61%-P2O5+500ppm-Zn	001339	02.02.2021	02.02.2026	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	0.6 kq/1000 lt suya	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
512	Growmax Fort 40-10-10+TE	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.I.P.O	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	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	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	15 kq/ha	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
513	Microcare (Boric Acid 17%)	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.I.P.O	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	Aqrokimyevi madde		17%-B	001341	02.02.2021	02.02.2026	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	5.5 lt/ha	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
514	Microcare Mg 6%	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.I.P.O	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	Aqrokimyevi madde		6%-Mg	001342	02.02.2021	02.02.2026	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	1.5 kq/ha	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
515	Microcare Ca 10 %	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.I.P.O	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	Aqrokimyevi madde		10%-Ca	001343	02.02.2021	02.02.2026	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	1.5 kq/ha	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
516	Microcare Cu 15%	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.I.P.O	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	Aqrokimyevi madde		15%-Cu	001344	02.02.2021	02.02.2026	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	0.7 kq/ha	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
517	Microcare Combi 1	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.I.P.O	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	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	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	0.20 kq/ha	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)

518	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 dövründe damlama suvarma usulu ile yemleme kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
519	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 dövründe damlama suvarma usulu ile yemleme kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
520	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 dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
521	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 dövründe damlama suvarma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
522	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 dövründe damlama suvarma usulu ilə tətbiq edilir	30(3)	0(0)
523	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 dövründe damlama suvarma usulu ilə tətbiq edilir	15(5)	0(0)
524	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 dövründe damlama suvarma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)
525	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 dövründe damlama suvarma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
526	Ferrestrene Premium	Jaer S.A	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde		6%-Fe	001354	02.02.2021	02.02.2026	İspaniya Krallığı	3.5 qr/m ²	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe damlama suvarma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
527	Greental	Jaer S.A	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde		6%-Fe	001355	02.02.2021	02.02.2026	İspaniya Krallığı	3.5 qr/m ²	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe damlama suvarma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)
528	Vanguard	Jaer S.A	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde		6%-Fe+1%-Mn	001356	02.02.2021	02.02.2026	İspaniya Krallığı	3.5 qr/m ²	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe damlama suvarma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)
529	Terra-Sorb Radicular	Bioibérica, S.A.U.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde		6%-Amin turşular+3%-n+5.2%-pH	001357	02.02.2021	02.02.2026	İspaniya Krallığı	13.0 lt/ha	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe damlama suvarma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(4)	0(0)
530	Terra-Sorb Complex	Bioibérica, S.A.U.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde		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)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe damlama suvarma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)
531	Equilibrium	Bioibérica, S.A.U.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde		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)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe damlama suvarma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)
532	Aminoquelant-Ca	Bioibérica, S.A.U.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde		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)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe damlama suvarma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)
533	Inicium	Bioibérica, S.A.U.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde		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)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe damlama suvarma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
534	Aminoquelant-K Low ph	Bioibérica, S.A.U.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde		5%-Amin Turşular+25%-K2O+1%-N+7%-pH	001362	02.02.2021	02.02.2026	İspaniya Krallığı	9.0 lt/ha	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe damlama suvarma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(4)	0(0)
535	Bm Start	Agrikem Ziraat İlaçları Endüstri Ürünleri San. ve Tic.A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde		2.1%-B+0.02%-Mo+8.5-5.1%-pH	001363	04.02.2021	04.02.2026	Türkiye Respublikası	200 ml/100 lt suya 1000 m ² sahəyə	sarımsaq	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
536	Folical	Agrikem Ziraat İlaçları Endüstri Ürünleri San. ve Tic.A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde		15%-CaO+3.7-4.5%-pH	001364	04.02.2021	04.02.2026	Türkiye Respublikası	150 ml/100 lt suya 1000 m ² sahəyə	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	8(4)	0(0)
537	Goemar Gotheo L	Goemar Le Laboratoire De La Mer Z.A.C Şirkəti	Fransa Respublikası	Aqrokimyevi madde		1.5%-K2O+0.55%-P2O5+3%-pH	001365	04.02.2021	04.02.2026	Fransa Respublikası	300 ml/100 lt suya 1000 m ² sahəyə	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe damlama suvarma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(4)	0(0)
538	Doctoleaf Combine	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde		1.5%-B+0.5%-Cu+5%-Fe+3%-Mn+0.05%-Mo+4%-Zn	001366	04.02.2021	04.02.2026	Türkiye Respublikası	300 ml/100 lt suya 1000 m ² sahəyə	kartof	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(4)	0(0)

539	Doctoleaf Deep	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə		4%-B+2.5%-Fe+8%-Mn+10%-Zn	001367	04.02.2021	04.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	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)
540	Atocrop-S	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə		1.5%-Alginik Acid+12%-K2O+30%-Üzvi maddə	001368	04.02.2021	04.02.2026	Çin Xalq Cumhuriyeti	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)
541	Novalon NPK 16-08-24+TE	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	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	Türkiye Cumhuriyeti	1.5 kq/1000 m ²	sarımsaq	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(4)	0(0)
542	Hydroponica Calcium Chloride	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə		38%-Ca+27.16%-CaO	001370	04.02.2021	04.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	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)
543	Doctoleaf Cup	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə		26%-Cu	001371	04.02.2021	04.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	150/100 lt suya 1000 m ² sahəyə	Badımcan	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	14(4)	0(0)
544	Disper Complex Gs	Bioglobal Zirai Biyoloji Sistemler Tarımsal Danismanlik	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə		0.66%-B+0.45%-Cu+5.06%-Fe+3.54%-Mn+0.25%-Mo+0.46%-Zn	001372	04.02.2021	04.02.2026	İspaniya Krallığı	200/100 lt suya 1000 m ² sahəyə	pomidor (istixana)	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
545	Disper Size Gs	Bioglobal Zirai Biyoloji Sistemler Tarımsal Danismanlik	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə		0.6%-B+0.1%-Cu+31.5%-K2O+0.07%-Mn+20%-P2O5+4-11%-pH+0.07%-Zn	001373	04.02.2021	04.02.2026	İspaniya Krallığı	200/100 lt suya 1000 m ² sahəyə	kartof	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(4)	0(0)
546	Disper Cu Max	Bioglobal Zirai Biyoloji Sistemler Tarımsal Danismanlik	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə		14.05%-Cu	001374	04.02.2021	04.02.2026	İspaniya Krallığı	1500 q/100 lt suya 1000 m ² sahəyə	şəkər çuğunduru	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(4)	0(0)
547	Disper Zn Sinergy	Bioglobal Zirai Biyoloji Sistemler Tarımsal Danismanlik	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə		8.16%-Mn+8.25%-Zn	001375	04.02.2021	04.02.2026	İspaniya Krallığı	100 q/100 lt suya 1000 m ² sahəyə	Badımcan	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
548	Disper Chlorophyl Mz	Bioglobal Zirai Biyoloji Sistemler Tarımsal Danismanlik	Türkiye Cumhuriyeti	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)
549	Maynit	Maya Tarım Ticaret Sanayi LTD Ürünleri San. ve Tic LTD. ŞTI	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə		12.2%-N+12.2%-N-NO3	001377	04.02.2021	04.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	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)
550	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)
551	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)
552	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)
553	Algacifo 3000	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		10%-Üzvi C+50%-Üzvi maddə+2%-Üzvi N	001381	04.02.2021	04.02.2026	İtaliya Respublikası	2.0 lt/ha	pomidor (istixana)	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
554	Azoto 30	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		30%-N	001382	04.02.2021	04.02.2026	İtaliya 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)
555	Borfast	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		11%-B	001383	04.02.2021	04.02.2026	İtaliya 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)
556	Borinc Fast	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		10%-B+11%-Zn	001384	04.02.2021	04.02.2026	İtaliya 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)
557	Cet 46 Green	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		7%-K2O+3%-Ümumi N+14%-Üzvi C	001385	04.02.2021	04.02.2026	İtaliya Respublikası	600 ml/100 lt suya 1000 m ² sahəyə	pomidor (istixana)	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	12(2)	0(0)
558	Cifamin Bk	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		4%-K2O+5%-N+8.5%-P2O5+3%-Üzvi C	001386	04.02.2021	04.02.2026	İtaliya Respublikası	200 ml/100 lt suya 1000 m ² sahəyə	pomidor (istixana)	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	6(4)	0(0)
559	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)

560	Valden Green	ООО Органиче Биотехнологии	Rusya Federasyonu	Aqrokimyevi madde	40mq/l-B+15mq/l-Co+100mq/l-Cu+100mq/l-Fe+200mq/l-K2O+100mq/l-Mg+100mq/l-Mn+100mq/l-Mo+1000mq/l-N+200mq/l-P2O5+100mq/l-Zn	001403	11.02.2021	11.02.2026	Rusya Federasyonu	150 ml/ 20 lt suya	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
561	Valden Soil	ООО Органиче Биотехнологии	Rusya Federasyonu	Aqrokimyevi madde	40mq/l-B+15mq/l-Co+100mq/l-Cu+100mq/l-Fe+200mq/l-K2O+100mq/l-Mg+100mq/l-Mn+100mq/l-Mo+1000mq/l-N+250mq/l-P2O5+100mq/l-Zn	001404	11.02.2021	11.02.2026	Rusya Federasyonu	100 ml/ 10 lt suya	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
562	Piler Attack	Pileryum Tarım ve Gıda san Tic	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	1.5%-B+1%-Cu+6%-Fe+5%-Mn+0.05%-Mo+6%-Zn	001406	12.02.2021	12.02.2026	Türkiye Respublikası	1000 qr/ 100 lt suya (10 sot)	alma	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(4)	0(0)
563	Pmed Calsiyum	Pileryum Tarım ve Gıda san Tic	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	15%-CaO+8%-N	001407	12.02.2021	12.02.2026	Türkiye Respublikası	200 ml / 100 lt suya	alma	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(4)	0(0)
564	Pmed T.Sul	Pileryum Tarım ve Gıda san Tic	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	25%-K2O	001408	12.02.2021	12.02.2026	Türkiye Respublikası	250 ml / 100 lt suya	alma	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
565	Unichem Map 12-61-0	Pileryum Tarım ve Gıda san Tic	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	12%-N+61%-P2O5	001409	12.02.2021	12.02.2026	Türkiye Respublikası	3.0 kq / 1.0 ton suya (10 sot)	alma	-	Bitkilere vegetasiya dövründe damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)
566	Unichem 16-40-0+TE	Pileryum Tarım ve Gıda san Tic	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	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	Türkiye Respublikası	600 qr / 1.0 ton suya (10 sot)	alma	-	Bitkilere vegetasiya dövründe damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
567	Ws NPK 13-11-36+TE	Van İperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi madde	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	-	Bitkilere vegetasiya dövründe damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)
568	G-Nitro	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	32%-Ümumi N	001419	18.02.2021	18.02.2026	Türkiye Respublikası	6 lt/ha	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
569	Form 10(0-25-32+ME)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	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	Türkiye Respublikası	700 ml/100 lt sahəyə (1000m ² sahəyə)	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
570	Transporter	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	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	Türkiye Respublikası	70 ml/100 lt sahəyə (1000m ² sahəyə)	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründə qida mühitində 15 gün sonraya qədər yemləmə kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
571	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 sahəyə (1000m ² sahəyə)	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)
572	Elfer Sunrise 5-13-0+(6Ca)	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 sahəyə (1000m ² sahəyə)	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)
573	6-F-T-(Dimethylallilamino)-Purine	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Aqrokimyevi madde	98%-6-y-y-(Dimethylallilamino)-Purine	001439	23.02.2021	23.02.2026	Brazilya Respublikası	0.01 qr/100 ml distillə suya	kartof	-	In vitro şəraitində Boy tənzimləyici stimulyatorun hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
574	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)
575	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 distillə suya	kartof	-	In vitro şəraitində Boy tənzimləyici stimulyatorun hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
576	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 distillə suya	kartof	-	In vitro şəraitində qida mühitinin hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
577	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 distillə suya	kartof	-	In vitro şəraitində qida mühitinin hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)

578	Citric Acid monohydrate	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Aqrokimiyevi madde		99.5%-Citric Acid Monohydrate	001443	23.02.2021	23.02.2026	Avstraliya Itifaqi	0.005 qr/100 ml distille suya	kartof	-	In vitro şəraitində boy tənzimləyici stimulyatorun hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
579	Potassium Dihydrogen Phosphate Anhydrous Cryst	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Aqrokimiyevi 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)
580	EDTA Disodium Dihydrate	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Aqrokimiyevi 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)
581	Eddha Ferric	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Aqrokimiyevi 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)
582	Ferrous Sulfate Heptahydrate	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Aqrokimiyevi 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)
583	Magnesium Sulfate Heptahydrate	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Aqrokimiyevi 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)
584	Manganese Sulfate monohydrate	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Aqrokimiyevi 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)
585	Myo-Inositol	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Aqrokimiyevi madde		97%-Myo-Inositol	001450	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)
586	Potassium Nitrate	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Aqrokimiyevi 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)
587	Gibberellic Acid 3	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Aqrokimiyevi 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)
588	Anazin 15	Anorel NV	Belçika Krallığı	Aqrokimiyevi madde		15%-Zn EDTA	001453	26.02.2021	26.02.2026	Çin Xalq Respublikası	6.0 kq/ha	pomidor (istixana)	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
589	Anafer Green	Anorel NV	Belçika Krallığı	Aqrokimiyevi madde		6%-Fe EDHA	001454	26.02.2021	26.02.2026	Çin Xalq Respublikası	1.0-3.0 kq/ha	pomidor (istixana)	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
590	Coriana	Deva Agro Kimya Tarım San.ve Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde		48%-Eithephon	001455	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	1.0-3.0 lt/ha	pomidor (istixana)	-	İstixana şəraitində yetişmiş pomidorların qızarmasını sürətləndirmək üçün tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
591	Quatro 10-5-40+TE	Agroquatro Organik Tarım Sanayi ve Ticaret Aanonim şirketi	Türkiyə Respublikası	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	Türkiyə Respublikası	40.0 kq/ha	pomidor (istixana)	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
592	Quatro Soil	Agroquatro Organik Tarım Sanayi ve Ticaret Aanonim şirketi	Türkiyə Respublikası	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	Türkiyə Respublikası	45.0 lt/ha	pomidor (istixana)	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
593	Quatro phoszinc 5-20+TE	Agroquatro Organik Tarım Sanayi ve Ticaret Aanonim şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde		5%-N+20%-P2O5+5.5%-Zn	001458	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	23.0 lt/ha	pomidor (istixana)	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
594	Quatro Mix 9-11-3+3.5 Cao+2MgO+TE	Agroquatro Organik Tarım Sanayi ve Ticaret Aanonim şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde		3.5%-CaO+3%-K2O+2%-MgO+9%-N+11%-P2O5+4%-Zn	001459	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	18.0 lt/ha	pomidor (istixana)	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
595	Quatro Combi	Agroquatro Organik Tarım Sanayi ve Ticaret Aanonim şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde		0.5%-B+1%-Cu+ 5%-Fe+6%-Mn+8%-Zn	001460	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	8.0 kq/ha	pomidor (istixana)	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)
596	Quatro 20-20-20+TE	Agroquatro Organik Tarım Sanayi ve Ticaret Aanonim şirketi	Türkiyə Respublikası	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	Türkiyə Respublikası	40.0 kq/ha	pomidor (istixana)	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
597	Quatro Ultra K 5-0-40	Agroquatro Organik Tarım Sanayi ve Ticaret Aanonim şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde		40%-K2O+5%-N	001462	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	40.0 kq/ha	pomidor (istixana)	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)

598	Full N	Agroquatro Organik Tarım Sanayi ve Ticaret Aanonim şirketi	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	0.4%-Cl+25%-Ümumi N	001463	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Respublikası	23.0 lt/ha	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile yemleme kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
599	Full Q	Agroquatro Organik Tarım Sanayi ve Ticaret Aanonim şirketi	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	3%-K2O+3%-Ümumi N+12%-Üzvi C+40%-Üzvi madde	001464	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Respublikası	2.0 lt/ha	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile yemleme kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
600	Adjumix	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	1-3%-pH+40%-polyxyethylen tridecyl pHospHate ester+30%-tricarboxyl acids	001465	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Respublikası	60.0 ml/ 100 lt suya	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile yemleme kimi tətbiq edilir	10(4)	0(0)
601	Unimicro Zinc 25	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	25%-Zn	001466	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Respublikası	150.0 qr/ 100 lt suya	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile yemleme kimi tətbiq edilir	12(3)	0(0)
602	Pomica Calcium 600 Sc	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	36%-CaO+8-10%-pH	001467	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Respublikası	90.0 ml/ 100 lt suya	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile yemleme kimi tətbiq edilir	12(3)	0(0)
603	Fertilix Boron	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	6-8%-pH+11%-B	001468	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Respublikası	200.0 ml/ 100 lt suya	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile yemleme kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
604	Unifarm phosphite-K	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	20%-K2O+30%-P2O5+5-6%-pH	001469	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Respublikası	250.0 ml/ 100 lt suya	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile yemleme kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
605	Aminosol	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	6-8%-pH+10%-Sarbast amin turşular+9%-ÜMUMI N+55%-Ümumi amin turşusu+20%-Üzvi C+60%-üzi madde	001470	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Respublikası	200.0 ml/ 100 lt suya	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile yemleme kimi tətbiq edilir	10(4)	0(0)
606	Origo Sc	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	18%-Humin və Fulvo turşusu +3-5%-pH+15%-Üzvi madde	001471	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Respublikası	4.0 lt/ha	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe damlama suvarma üsulu ile kökdən yemleme kimi tətbiq edilir	25(4)	0(0)
607	Unical Plus	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	12%-CaO+0.17%-B+3-4%-pH	001472	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Respublikası	300.0 ml/ 100 lt	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile yemleme kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
608	K 50	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	6.2-6.5%-K2O+35%-pH	001473	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Respublikası	200.0 ml/ 100 lt	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile yemleme kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
609	Nutrikey 16-8-24+TE	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	0.01%-B+0.02%-Cu EDTA+0.02%-Fe EDTA+24%-K2O+0.01%-Mn EDTA+0.001%-Mo+8%-P2O5+0.02%-Zn EDTA+16%-ümumi N	001474	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Respublikası	5.5 kq/1000 m²	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe damlama suvarma üsulu ile kökdən yemleme kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
610	Fertilop	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	9%-Fulvic Acid+6.5%-UMUMI N+6.7%-K2O+2%-pH+30%-uzvi madde	001475	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Respublikası	250.0 ml/ 100 lt	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile yemleme kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
611	Nutrikey 15-30-15+TE	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiye Respublikası	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 Respublikası	5.0 kq/1000 m² sahaya	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe damlama suvarma üsulu ile kökdən yemleme kimi tətbiq edilir	20(4)	0(0)
612	Root Me	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	18%-Humin və Fulvo turşusu +3%-K2O+19%-Organik madde+10-12%-pH	001477	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Respublikası	4.0 lt/ha	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe damlama suvarma üsulu ile kökdən yemleme kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
613	Fruit Me	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	1%-B+0.05%-Mo+5.5+-0.5%-pH+6%-Zn	001478	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Respublikası	300.0 ml/ 100 lt	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile yemleme kimi tətbiq edilir	12(3)	0(0)
614	Algamax Plus	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	0.35%-Algincic Acid+2%-K2O+7-9%-pH+10%-Üzvi madde	001479	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Respublikası	150.0 ml/ 100 lt	pomidor (istixana)	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile yemleme kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
615	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	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile yemleme kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
616	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	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile yemleme kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
617	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	-	Bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile yemleme kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)

618	Decco Flower Plus	Decco Italia S.R.L	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		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)
619	Decco Green Protege	Decco Italia S.R.L	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		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)
620	Crop Fresh	Chesen Biochem CO.LTD.	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		F	001492	10.03.2021	10.03.2026	Çin Xalq Respublikası	1.0 qr/8.0 m³	alma	-	Məhsul saxlanılan anbarlarda istifadə məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
621	Florand Twin Eagle Nk 17-0-16+(2MgO)+(20So3)+ME	Marmara Ziraat Peyzaj San. Ve Tic. Ltd Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		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)
622	Argumin T1 13-0-5+(6.8MgO)+ME	Tektar Teknik Tarım Tic.San.Ve Paz.A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		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)
623	Mixamin	Tektar Teknik Tarım Tic.San.Ve Paz.A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		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)
624	Eckosil	Asafertglobal	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		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)
625	Protoger As24	Asafertglobal	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		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)
626	Tecman	Asafertglobal	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		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)
627	Asatech Bmo	Asafertglobal	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		3%-B+1%-Mo	001500	10.03.2021	10.03.2026	Türkiyə Respublikası	2.0 lt/200 lt suya	pomidor (istixana)	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
628	Asatech Copper Blue	Asafertglobal	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		5%-Cu	001501	10.03.2021	10.03.2026	Türkiyə Respublikası	1.0 kq/250 lt suya	pomidor (istixana)	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
629	Proturf 12-5-20+2CaO+2MgO	Çağlayan Tarım Ürünleri	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		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)
630	Sportmaster Crf Mini Start 19-19-5+(2MgO)	Çağlayan Tarım Ürünleri	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		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)
631	Osmoform Permanet 19-7-18+2MgO+TE	Çağlayan Tarım Ürünleri	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		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)
632	Sierraform Gt Pre-Seeder 18-22-5	Çağlayan Tarım Ürünleri	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		5%-K2O+18%-N+22%-P2O5	001505	10.03.2021	10.03.2026	Almaniya Federativ Respublikası	2.0 kq/200 lt suya	pomidor (istixana)	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
633	Basatop Starter 19-25-5+(2MgO)+ME	İpaş İlaç Tohum Fidan Gübre Üretim Ve Paz. A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		0.01%-B+5%-K2O+2%-MgO+19%-N+25%-P2O5+2.5%-S+0.01%-Zn	001506	10.03.2021	10.03.2026	Almaniya Federativ Respublikası	2.0 kq/200 lt suya	pomidor (istixana)	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
634	Florand Twin Permanent 16-7-15+(MgO)+20So3+ME	Compo Expert Turkey Tarım San Ve Tic Ltd Sti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		0.01%-B+0.5%-Cl+0.5%-Fe+15%-K2O+2%-MgO+0.01%-Mn+7%-P2O5+20%-SO3+0.002%-Zn+0.002%-Cu+16%-Ümumi N	001507	10.03.2021	10.03.2026	Almaniya Federativ Respublikası	2.0 kq/200 lt suya	pomidor (istixana)	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
635	Florand Twin Turf 20-5-8+(2MgO)+7S+ME	Compo Expert Turkey Tarım San Ve Tic Ltd Sti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		0.5%-CH+0.002%-Cu+0.01%-Mn+8%-K2O+2%-MgO+20%-N+5%-P2O5+0.002%-Zn	001508	10.03.2021	10.03.2026	Almaniya Federativ Respublikası	3.0 kq/250 lt suya	pomidor (istixana)	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
636	Ferro Top 6-0-12+(6MgO)+ME	Compo Expert Turkey Tarım San Ve Tic Ltd Sti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		0.5%-Cl+8%-Fe+12%-K2O+6%-MgO+0.01%-Mn+6%-N	001509	10.03.2021	10.03.2026	Almaniya Federativ Respublikası	2.0 kq/200 lt suya	pomidor (istixana)	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
637	Florand Twin Club 10-5-20+(4MgO)+ME	Compo Expert Turkey Tarım San Ve Tic Ltd Sti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		10%-N+5%-P2O5+0.01%-B+0.01%-Cu+20%-K2O+4%-MgO	001510	10.03.2021	10.03.2026	Almaniya Federativ Respublikası	2.0 kq/200 lt suya	pomidor (istixana)	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
638	Basfoliar Klep SI	Compo Expert Turkey Tarım San Ve Tic Ltd Sti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		0.5%-Algincic Acid+15%-Üzvi maddə	001511	10.03.2021	10.03.2026	Almaniya Federativ Respublikası	2.0 kq/200 lt suya	pomidor (istixana)	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)

639	NIMAG	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		15%-MgO+11%-Ümumi N	001512	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	10.0 kq/10000 lt suya	xiyar	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
640	Magna 16	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		32%-MgO+16%-SO3	001513	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	10.0 kq/10000 lt suya	xiyar	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(4)	0(0)
641	MAP	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		61%-P2O5+12%-Ümumi N	001514	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	10.0 kq/10000 lt suya	xiyar	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
642	MKP	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		34%-K2O+52%-P2O5	001515	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	10.0 kq/10000 lt suya	xiyar	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
643	NICAL	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		26.5%-CaO+15.5%-ümumi azot (N)	001516	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	10.0 kq/10000 lt suya	xiyar	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
644	NK 13	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		46%-K2O+13%-Ümumi N	001517	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	15.0 kq/10000 lt suya	xiyar	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
645	SOP	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		51%-K2O+47%-SO3	001518	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	20.0 kq/10000 lt suya	xiyar	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
646	Mugasol 20-20-20+TE	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		20%-K2O+0.01%-B+0.01%-Cu+0.03%-Fe+0.02%-Mn+20%+0.01%-P2O5+20%-Ümumi N	001519	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	10.0 kq/10000 lt suya	xiyar	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
647	Mugasol 18-18-18+TE	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		18%-K2O+0.01%-B+0.01%-Cu+0.03%-Fe+0.02%+18%-P2O5+0.01%-Zn+18%-Ümumi N	001520	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	10.0 kq/10000 lt suya	xiyar	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
648	Mugasol 15-30-15+TE	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		0.01%-B+0.01%-Cu+0.03%-Fe+15%-K2O+0.02%-Mn+30%-P2O5+0.01%-Zn+15%-Ümumi N	001521	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	10.0 kq/10000 lt suya	xiyar	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
649	Mugasol 16-8-24+TE	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		0.01%-B+0.01%-Cu+0.03%-Fe+24%-K2O+0.02%-Mn+8%-P2O5+0.01%-Zn+16%-Ümumi N	001522	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	15.0 kq/10000 lt suya	xiyar	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
650	Mugasol 15-5-30+TE	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		0.01%-B+0.01%-Cu+0.03%-Fe+30%-K2O+0.02%-Mn+5%-P2O5+0.01%-Zn+15%-Ümumi N	001523	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	10.0 kq/10000 lt suya	xiyar	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
651	Promet Ca	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		10%-CaO+12.4%-Cl+3.1%-Ümumi N+9.1%-Üzvi maddə	001525	15.03.2021	15.03.2026	İtaliya Respublikası	3.5 lt/ha 1000 lt suya	pomidor (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(4)	0(0)
652	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)
653	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)
654	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)
655	Promet Zn	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		8.7%-CH+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)
656	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)
657	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)
658	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)

659	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)
660	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)
661	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)
662	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)
663	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)
664	Nutrigold 0-40-40+ME	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		40%-K2O+0.02%-B+0.003%-Cu EDTA+0.07%-Fe+2%-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)
665	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)
666	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+0.006%-Mo EDTA+6%-P2O5+2.2%-SO3+0.1%-Zn EDTA+11%-ümumi N	001540	15.03.2021	15.03.2026	İtaliya Respublikası	4.0 kq/ha	pomidor (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
667	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+0.06%-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)
668	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)
669	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)
670	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)
671	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)
672	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)
673	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)
674	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)

675	Fitor	İnnako Tarım Tur. Paz. San. Ve Tic.Ltd. Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə		3%-K+3%-P+3%-Ümumi N	001553	19.03.2021	19.03.2026	Türkiye Cumhuriyeti	170.0 qr/100 lt suya	pomidor (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
676	phosfull	İnnako Tarım Tur. Paz. San. Ve Tic.Ltd. Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə		3%-K2O+7%-P2O5	001554	19.03.2021	19.03.2026	Türkiye Cumhuriyeti	130.0 qr/100 lt suya	pomidor (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
677	Viron	İnnako Tarım Tur. Paz. San. Ve Tic.Ltd. Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə		1%-K+2%-P+2%-Ümumi N	001555	19.03.2021	19.03.2026	Türkiye Cumhuriyeti	250.0 qr/100 lt suya	pomidor (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
678	Cla 100	İnnako Tarım Tur. Paz. San. Ve Tic.Ltd. Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə		1.2%-L-Lysine Monochloride	001556	19.03.2021	19.03.2026	Türkiye Cumhuriyeti	200.0 qr/100 lt suya	pomidor (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
679	Full Root	İnnako Tarım Tur. Paz. San. Ve Tic.Ltd. Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə		3%-MnSO4	001557	19.03.2021	19.03.2026	Türkiye Cumhuriyeti	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)
680	Hektaş Genesis	Hektaş Tic.San.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə		200q/l-CarFentrazone ethyl+30q/l-Diuron	001572	19.03.2021	19.03.2026	Türkiye Cumhuriyeti	0.5 lt/ha	pambiq	-	pambiq əkinlərində qozaların erkən açılmasını sürətləndirir	0(1)	7(3)
681	Ekosolfarm Liquid Worm Fertilizer	Ekosol Tarım Ve Hayvançılıq San.Tic.A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə		8.5-10.5%-pH+1%-Ümumi N+7%-Üzvi maddə	001577	29.03.2021	29.03.2026	Türkiye Cumhuriyeti	85.0 ml/100 lt suya	xiyar (istixana)	-	Vegetasiya dövründə zərərli orqanizmin iqtisadi zərərvermə həddi nəzərə alınmaqla mübarizənin aparılması məqsədində uyğundur	0(1)	7(3)
682	Ekosolfarm Worm Castings	Ekosol Tarım Ve Hayvançılıq San.Tic.A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	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	Türkiye Cumhuriyeti	450.0 ml/100 lt suya	pambiq	-	bitkilərə vegetasiya dövründə kök ətrafına yemləmə kimi tətbiq edilir	0(1)	0(0)
683	Bionutrients Soluble Ag	Growth Products LTD	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyəvi maddə		3%-K2O+5.8%-pH+2%-Ümumi N+19%-üvzi C+40%-Üzvi maddə	001579	29.03.2021	29.03.2026	Amerika Birləşmiş Ştatları	1.5 lt/10000 lt suya	pambiq	-	bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
684	Take Off St	Verdesian Life Sciences LLC	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyəvi maddə		6%-pH+2%-Zn	001580	29.03.2021	29.03.2026	Amerika Birləşmiş Ştatları	1.5 lt/10000 lt suya	pambiq	-	bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	30(2)	0(0)
685	Take Off Rally	Verdesian Life Sciences LLC	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyəvi maddə		0.4%-B+0.02%-Cl+1.5%-Cu+4%-Fe+3.5%-Mn+3%-pH+4%-Zn	001581	19.03.2021	29.03.2026	Amerika Birləşmiş Ştatları	1.0 kq/1000 lt suya	pambiq	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	30(2)	0(0)
686	Take Off Sulfone 3-0-15(30S03)+ME	Verdesian Life Sciences LLC	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyəvi maddə		15%-K2O+0.5%-Fe EDTA+30%-SO3+3%-Ümumi N	001582	29.03.2021	29.03.2026	Amerika Birləşmiş Ştatları	1.0 kq/1000 lt suya	pambiq	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	30(2)	0(0)
687	Note 6-18-0	Actagro LLC	Amerika Birləşmiş Ştatları	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 Ştatları	40.0 lt/10000 lt suya	pambiq	-	bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	20(4)	0(0)
688	Black Up	Actagro LLC	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyəvi maddə		2%-K2O+11.8%-pH+7%-Üzvi C+15%-Üzvi maddə	001584	29.03.2021	29.03.2026	Amerika Birləşmiş Ştatları	15.0 lt/10000 lt suya	pambiq	-	bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	30(2)	0(0)
689	Agriful	Agritecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə		1%-K2O+1%-P2O5+4.5%-pH+25%-Ümumi ekstraktı (fulvoturşuları)+4.5%-Ümumi N+45%-Üzvi maddə	001589	06.04.2021	06.04.2026		3.0-3.5 lt/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya dövründə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
690	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)
691	Cot-Pax SI	Agrobest Grup Tarım İlaçları Tohumculuk İmalat İthalat İhracat Sənayi Ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə		50q/l-Mepiquat chloride	001605	09.04.2021	09.04.2026	Türkiye Cumhuriyeti	0.5	pambiq	bitkidə nəzərdə tutulandan artıq böyümənin qarşısını alır	Vegetasiya dövründə bitkilərin çiçəkləmə mərhələsində çiləmə aparılır	0(1)	7(3)
692	Efhun SI	Agrobest Grup Tarım İlaçları Tohumculuk İmalat İthalat İhracat Sənayi Ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə		480q/l-Ethephon	001606	09.04.2021	09.04.2026	Türkiye Cumhuriyeti	3.0	pambiq	bitkidə qozaların açmasını sürətləndirir	Vegetasiya dövründə bitkilərin çiçəkləmə mərhələsində çiləmə aparılır	0(1)	7(3)
693	monoammonium Fosfat (Map)	Voskresenskiye Mineralniye Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə		61%-P2O5+12%-Ümumi Azot (N)	001618	12.04.2021	12.04.2026	Rusiya Federasiyası	100.0 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya dövründə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
694	Durduran 3C	Doğal Kimyevi Maddələr və Zirai İlaçlar Sənayi və Ticaret A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə		460q/l-chloromequat chloride	001625	12.04.2021	12.04.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.25	taxıl fəsiləsi bitkiləri	Gövdənin qısa möhkəm olması üçün	Bitkilərin kollaqla fəzasında yarpaqdan çiləmə aparılması məqsədində uyğundur	0(1)	7(3)
695	Unisol Foliar 17-7-27+2MgO+TE	Uniba Tarım Sənayi və Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə		27%-K2O+0.01%-B+0.004%-Cu+0.03%-Fe+2%-MgO+0.02%-Mn+7%-P2O5+0.03%-Zn+17%-Ümumi N	001630	12.04.2021	12.04.2026	Türkiye Cumhuriyeti	10.0 kq/ha	pomidor (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)

696	Dagro Gibb	Deva Agro Kimya Tarım San.ve Tic. A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	20q/l-Gibberellic acid	001635	16.04.2021	16.04.2026	Türkiye Respublikası	75.0-100.0 ml/100 lt suya	armud	-	bitkilərin çiçəklərin 30%-i açıldığı zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
697	Ureafos	Anorel NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	45%-P2O5+17%-Ümumi N	001636	16.04.2021	16.04.2026	Çin Xalq Respublikası	100.0 kq/ha	gilas	-	bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
698	Anafer Red	Anorel NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	6%-Fe	001637	16.04.2021	16.04.2026	Çin Xalq Respublikası	10.0 kq/ha	gilas	-	bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
699	Kalafos	Anorel NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	34%-K2O+52%-P2O5	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)
700	Magasul	Anorel NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	16%-MgO+32%-SO3	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)
701	Solucat 10-10-40	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	0.02%-Fe+40%-K2O+0.01%-Mn+10%-P2O5+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)
702	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)
703	Folicat Plantifol 20-20-20	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	20%-K2O+0.003%-Cu+0.06%-Fe+0.05%-Mn+0.003%-Mo+20%-P2O5+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)
704	Folicat Plantifol 12-6-36	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	36%-K2O+0.02%-B+0.003%-Cu+0.04%-Fe+3.7%-MgO+0.05%-Mn+0.003%-Mo+6%-P2O5+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)
705	Folicat Plantifol 10-50-10	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	10%-K2O+0.01%-B+0.005%-Cu+0.054%-Fe+2%-MgO+0.03%-Mn+0.003%-Mo+50%-P2O5+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)
706	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)
707	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)
708	Microcat Cereal Start	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	2%-K2O+4%-Amin turşular+0.4%-Fe+0.2%-Mn+6%-P2O5+0.2%-Zn+4%-Ümumi N	001651	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	300.0 qr/ 100 lt suya	pomidor (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
709	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)
710	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)
711	Kellik K-Si	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	1.5%-EDTA+15%-K2O+10%-SiO2	001654	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	300.0 qr/ 100 lt suya	pomidor (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
712	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)
713	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)
714	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)
715	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)

716	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)
717	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)
718	Atlante	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə		20%-K2O+30%-P2O5	001661	17.04.2021	17.04.2026	İspaniya Krallığı	300.0 qr/ 100 lt suya	pomidor (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
719	Solucat 15-5-35	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə		35%-K2O+0.01%-B+0.002%-Cu EDTA+0.02%-Fe EDTA+0.01%-Mn EDTA+5%-P2O5+0.002%-Zn EDTA+15%-Ümumi N	001662	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	300.0 qr/ 100 lt suya	pomidor (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
720	Solucat 10-52-10	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə		0.001%-B+0.002%-Cu EDTA+0.02%-Fe EDTA+10%-K2O+0.01%-Mn EDTA+52%-P2O5+0.002%-Zn EDTA+10%-Ümumi N	001663	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	300.0 qr/ 100 lt suya	pomidor (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
721	Solucat 20-20-20	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə		0.01%-B+0.002%-Cu EDTA+0.02%-Fe EDTA+20%-K2O+0.01%-Mn EDTA+20%-P2O5+20%-Ümumi N+0.002%-Zn EDTA	001664	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	300.0 qr/ 100 lt suya	pomidor (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
722	Solucat 25-5-5	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə		0.01%-B+0.002%-Cu EDTA+0.02%-Fe EDTA+5%-K2O+0.01%-Mn EDTA+25%-N+5%-P2O5+0.002%-Zn EDTA	001665	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	300.0 qr/ 100 lt suya	pomidor (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
723	Aminocat 30%	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə		1%-K2O+30%-Amin turşular+1%-P2O5+6%-Ümumi N	001666	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	10.0 lt/ 1000 lt suya	pomidor (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
724	Cator Calcium	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə		10%-CaO+20%-Fulvic acid+2%-K2O+7%-Ümumi N+30%-Üzvi maddə	001667	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	2.0 lt/ 1000 lt suya	pomidor (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
725	Biocat-G	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə		5%-K2O+20.5%-Fulvic acid+8.5%-Humic acid+8.5%-SO3+10%-Ümumi N+29%-Ümumi humin extract+75%-Üzvi maddə	001668	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	300.0 qr/ 100 lt suya	pomidor (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
726	Polyfeed 11-8-34+2MgO	Haifa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Aqrokimyəvi maddə		34%-K2O+200ppm-B+110ppm-Cu+1000ppm-Fe+2%-MgO+500ppm-Mn+70ppm-Mo+8-P2O5+150ppm-Zn+11%-Ümumi N	001669	19.04.2021	19.04.2026	İsrail Dövləti	100.0 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
727	Booster 200	Biofarm Agri	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)
728	Go Humate	Webba Kimya A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		6.5%-K2O+65%-Ümumi turşuları+25%-Üzvi maddə	001672	06.05.2021	06.05.2026	Türkiyə Respublikası	30.0 qr /100 lt suya	pomidor (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
729	Go Energy	Webba Kimya A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		10%-K2O+64%-Toplam üzvi maddə+49%-Ümumi Humin turşusu+ Fulvo turşusu+3%-Ümumi N+10%-Ümumi amin turşusu+30%-Üzvi C	001673	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	40.0 qr /100 lt suya	pomidor (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
730	Zoom	Webba Kimya A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		90%-Siloksan Polieter	001674	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	30.0 qr /100 lt suya	pomidor (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan tətbiq edilən preparatların istifadəsi zamanı birlikdə tətbiq edilir	10(3)	0(0)
731	Profit Cocktail	Webba Kimya A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		2%-B+1%-Cu+6%-Fe+5%-Mn+7%-Zn	001675	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	100.0 qr /100 lt suya	pomidor (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
732	Exova	Webba Kimya A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		4%-K2O+1%-Alginik turşusu+32%-Üzvi maddə	001676	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	60.0 ml/100 lt suya	pomidor (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)

733	Winner Ca-B	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi 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 Cumhuriyeti	200.0 ml/100 lt suya	tomat (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
734	Toledo	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə	16%-S+40%-SO3+15%-Ümumi N(15.0%-N-NH2)	001678	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Cumhuriyeti	20.0 ml/100 lt suya	tomat (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
735	Player	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə	45.5%-Ümumi amin turşusu+21%-Üzvi C+62%-Üzvi maddə+10%-Üzvi N	001679	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)
736	Amino move	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə	9%-Amin Turşusu+9%-Üzvi C+4%-Üzvi N+30%-Üzvi maddə	001680	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)
737	We Power Foliar 20-20-20+TE	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi 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 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	We Power Foliar 10-40-10+TE	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə	10%-K2O+0.01%-B+0.004%-Cu+0.03%-Fe+20%-P2O5+0.03%-Zn+10%-Ümumi N	001682	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)
739	We Power Foliar 20-10-20+TE	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi 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 Cumhuriyeti	1500.0 qr/1000 lt suya	tomat (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
740	We Power 20-20-20+TE	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi 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 Cumhuriyeti	1500.0 qr/1000 lt suya	tomat (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
741	We Power 17-7-27+(2MgO)+TE	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə	27%-K2O+0.01%-B+0.004%-Cu+0.03%-Fe+20%-MgO+7%-P2O5+17%-Ümumi N	001685	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)
742	We Power 16-8-24+TE	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə	24%-K2O+0.01%-B+0.004%-Cu+0.03%-Fe+20%-Mn+8%-P2O5+0.03%-Zn+16%-Ümumi N	001686	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)
743	We Power 11-5-19+(9CaO)+(2MgO)+TE	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi 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 Cumhuriyeti	1500.0 qr/1000 lt suya	tomat (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
744	We Power 10-40-10+TE	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə	10%-K2O+0.01%-B+0.004%-Cu+0.03%-Fe+20%-Mn+40%-P2O5+0.03%-Zn+10%-Ümumi N	001688	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)
745	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+20%-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)
746	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+20%-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)
747	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)
748	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)
749	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)
750	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)
751	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)

752	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)
753	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)
754	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)
755	Fresh	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə		2%-K2O+20%-Hümin+Fulvo turşuları+3%-ÜMUMI N+15%-Üzvi C+35%-Üzvi maddə	001699	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Cumhuriyeti	250.0 ml/100 lt suya	tomat (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
756	Maxwell Hum	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə		3.5%-K2O+12%-Hümin+Fulvo turşuları+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)
757	Renova	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə		18%-Hümin+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)
758	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)
759	Ant Balancer 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)
760	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 Hümin+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)
761	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)
762	Algor Plus	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddələri DİŞ TIC və SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə		4%-K2O+3%-ÜMUMI 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)
763	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)
764	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)
765	Ant Houmpos Dry	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddələri DİŞ TIC və SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə		20%-K2O+7%-P2O5+35%-Ümumi Hümin+ Fulvik turşuları+30%-Ümumi üzvi maddə	001724	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)
766	Ant Hümix	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddələri DİŞ TIC və SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə		K2O-10%, Ümumi Hümin+ Fulvik turşuları-65%, Ümumi üzvi maddə-40%	001725	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)
767	Ant Mina-Min	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddələri DİŞ TIC və SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə		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)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
768	Ant Org Terrain	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddələri DİŞ TIC və SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə		6%-K2O+0.008%-Cu+0.002%-Zn+15%-Ümumi Hümin+ Fulvik turşuları+10%-Ümumi N+28%-Ümumi P2O5+12%-Ümumi üzvi maddə	001727	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	25.0 kq/1000.0 lt suya	tomat (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
769	Ant Potler 3-8-30	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddələri DİŞ TIC və SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə		30%-K2O+8%-P2O5+3%-Ümumi N	001728	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300.0 qr/100.0 lt suya	tomat (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
770	Ant Red Max	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddələri DİŞ TIC və SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə		3%-K2O+15%-Ümumi üzvi maddə+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)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
771	Ant Seratop	Yem -Miks Vitaminli Yem Katkı Maddələri DİŞ TIC və SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyəvi maddə		10%-K2O+10%-Ümumi Hümin+ Fulvik turşuları+20%-Ümumi üzvi maddə	001730	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	25.0 kq/1000.0 lt suya	tomat (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)

772	Ant Water Life Liquide	Yem -Miks Vitamini Yem Katkı Maddeleri DİŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		0.2%-B+0.5%-Cu+2%-Fe+1.5%-Mn+0.04%-Mo+2%-Zn	001731	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300.0 ml/100.0 lt suya	pomidor (istixana)	-	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile yemleme kimi tatiq edilir	10(3)	0(0)
773	Ant Yuka	Yem -Miks Vitamini Yem Katkı Maddeleri DİŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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	pomidor (istixana)	-	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile yemleme kimi tatiq edilir	10(3)	0(0)
774	Fargo 18-18-18+ME	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		18%-K2O+0.06%-Cu+0.6%-Fe+0.07%+18%-Mn+18%-P2O5+0.08%-Zn	001752	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300.0 qr/100.0 lt suya	pomidor (istixana)	-	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile yemleme kimi tatiq edilir	6(10)	0(0)
775	Fargo 16-8-24+ME	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		0.06%-Cu+0.6%- Fe+24%-K2O+0.07%-Mn+8%-P205+16%-P205+0.08%-Zn	001753	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300.0 qr/100.0 lt suya	pomidor (istixana)	-	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile yemleme kimi tatiq edilir	6(10)	0(0)
776	Fargo 15-30-15+ME	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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	pomidor (istixana)	-	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile yemleme kimi tatiq edilir	6(10)	0(0)
777	Fargo 20+20+20	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		20%-K2O+20%-P2O5+20%-Umumi N	001755	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300.0 qr/100.0 lt suya	pomidor (istixana)	-	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile yemleme kimi tatiq edilir	6(10)	0(0)
778	Fargo 17-7-21+ME	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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	pomidor (istixana)	-	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile yemleme kimi tatiq edilir	6(10)	0(0)
779	Fargo 12-0-42	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		42%-K2O+12%-ÜMUMİ N	001757	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300.0 qr/100.0 lt suya	pomidor (istixana)	-	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile yemleme kimi tatiq edilir	6(10)	0(0)
780	Scalex Corrector 3-15-0+(30 So3)	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		15%-P2O5+30%-SO3+3%-ÜMUMİ N	001758	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 lt/ha	üzüm	-	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile yemleme kimi tatiq edilir	2(20)	0(0)
781	Scalex Amino-Force	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		4%-K2O+12%-Sərbəst 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 çilame üsulu ile yemleme kimi tatiq edilir	2(20)	0(0)
782	Scalex Copper	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		4%-Cu	001760	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.5 lt/ha	üzüm	-	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile yemleme kimi tatiq edilir	2(20)	0(0)
783	Scalex Force K	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		20%-K2O	001761	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 lt/ha	üzüm	-	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile yemleme kimi tatiq edilir	2(20)	0(0)
784	Scalex Zn-Mn	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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 çilame üsulu ile yemleme kimi tatiq edilir	2(20)	0(0)
785	Scalex Plus 5-9-12+(4.5CaO)+(2.5MgO)+ME	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi 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 çilame üsulu ile yemleme kimi tatiq edilir	2(20)	0(0)
786	Scalex Green K-5-0-40	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		40%-K2O+5%-Umumi N	001764	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 lt/ha	üzüm	-	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile yemleme kimi tatiq edilir	2(20)	0(0)
787	Scalex K Plus Ca 10-20+(10CaO)+(2MgO)	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		10%-CaO+20%-K2O+2%-MgO+10%-Umumi N	001765	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 lt/ha	üzüm	-	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile yemleme kimi tatiq edilir	2(20)	0(0)
788	Known-Tech Macro-Mix 9-11-3+(3.5CaO+2MgO)+ME	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		3.5%-CaO+3%- K2O+2%-MgO+11%-P2O5+4%-Zn+9%-Umumi N	001766	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.75 lt/ha	üzüm	-	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile yemleme kimi tatiq edilir	2(20)	0(0)
789	Scalex Root 8-30-0+ME	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		30%-P2O5+6%-Zn+8%-Umumi N	001767	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 lt/ha	üzüm	-	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile yemleme kimi tatiq edilir	2(20)	0(0)
790	Scalex mo-B-Zn	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		4%-B+1%-Fe+4%- Zn+10%-Zn	001768	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.0.-1.5 lt/ha	üzüm	-	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile yemleme kimi tatiq edilir	2(20)	0(0)
791	Known-Tech ph Regülatörü	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		20%-Asetik asit(Ch3ccoh)+1%-Polikarboksilik asit	001769	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.75 lt/ha	üzüm	-	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile yemleme kimi tatiq edilir	2(20)	0(0)
792	Scopoly Greengor	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		3%-K2O+15%-UZVI MADDE+2%-Umumi N+8%-uzvi C	001770	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 lt/ha	üzüm	-	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile yemleme kimi tatiq edilir	2(20)	0(0)
793	Scopoly Greenvert	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde		1.5%-K2O+10%- Üzvi madde+0.1%-Alginik turşusu	001771	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 lt/ha	üzüm	-	bitkilere vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile yemleme kimi tatiq edilir	2(20)	0(0)

794	Aqrovita Universal	Aqrovita Prodakşn	Gürcüstan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		25-35%- Üzvi maddə+30-35%- K2O+3-5%-P2O5+15-20%-UMUMİ N	001772	25.06.2021	25.06.2026	Türkiyə Respublikası	3.0 lt/1000 lt suya	pomidor (istixana)	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	6(10)	0(0)
795	Poly Feed Gg 18-18-18+(2MgO)+ME	Haifa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Aqrokimyəvi 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	İsrail Dövləti	90 kq/ha	pomidor	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(4)	0(0)
796	Poly Feed 14-7-28+2MgO+ME	Haifa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Aqrokimyəvi maddə			001781	05.07.2021	19.03.2024		0.25-0.5 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə	15(1-4)	0(0)
797	Poly Feed 19-19-19	Haifa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Aqrokimyəvi 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)
798	Multi K Gg	Haifa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Aqrokimyəvi 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)
799	Haifa Map-mono Ammonium phosphate 12-61-0	Haifa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Aqrokimyəvi 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)
800	Haifa Mkp (monopotassium phosphate)	Haifa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Aqrokimyəvi 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)
801	Magnesium Nitrate	Haifa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Aqrokimyəvi 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)
802	Seaweed Extract Powder	Qinqdao Bright Moon Blue Ocean Biotech CO. LTD	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		18%-Alginik turşusu+18%-K2O5+1-5%-P2O5+1-3%-UMUMİ 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)
803	Saxalinskiy Kalium Qumat Marka Bp 20 (Сахалинский Гумат Калия Марка Bp 20)	Biofit ASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə		1.75%-K2O+11%-Üzvi madd+50%-Humin turşusu	001790	07.07.2021	07.07.2026	Rusiya Federasiyası	0.25-0.3 lt/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	2(20)	0(0)
804	Naturel Nutri Humus	Naturel Fertilizer Damlama Sul. Sis.Tar.Kim. Güb. San. Ve Tic. Ltd Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		4.5%-K2O+2%-ümumi azot (N)+30%-üzvi maddə+10%-üzvi C	001791	09.07.2021	09.07.2026	Rusiya Federasiyası	200.0-300.0 ml/lt	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
805	Naturel Nitrik Asit	Naturel Fertilizer Damlama Sul. Sis.Tar.Kim. Güb. San. Ve Tic. Ltd Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		>50%-Azot turşusu (HNO3)	001792	09.07.2021	09.07.2026	Türkiyə Respublikası	5.0 lt/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemi ilə tətbiq edilir	30(2)	0(0)
806	Karbamid (Marka B)	Kuybişev AzotASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi 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)
807	Poly-Feed Gg 16-8-32+ME	Haifa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Aqrokimyəvi 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	İsrail Dövləti	50.0-150.0 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya dövründə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
808	Poly-Feed Gg 8-52-17+ME	Haifa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Aqrokimyəvi maddə		200ppm-B+110ppm-Cu+1000ppm-Fe+17%-K2O+500ppm-Mn+70ppm-Mo+52%-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)
809	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)
810	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)
811	Maxtor 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)
812	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)
813	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%-UMUMİ 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)
814	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)

815	Fargo Sop	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi maddə	51%-K2O	001807	23.07.2021	23.07.2026	Türkiye Cumhuriyeti	100 qr/100.0 lt suya	pomidor	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	21(3)	0(0)
816	Fargo Cal	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi maddə	26.3%-+15.5%-	001808	23.07.2021	23.07.2026	Türkiye Cumhuriyeti	100 qr/100.0 lt suya	pomidor	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	21(3)	0(0)
817	Fargo Map	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi maddə	61%-+12%-	001809	23.07.2021	23.07.2026	Türkiye Cumhuriyeti	100 qr/100.0 lt suya	pomidor	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	21(3)	0(0)
818	Fargo Mkp	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi maddə	52%-+34%-	001810	23.07.2021	23.07.2026	Türkiye Cumhuriyeti	100 qr/100.0 lt suya	pomidor	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	21(3)	0(0)
819	Fargo Mag	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi maddə	16%-+33%-	001811	23.07.2021	23.07.2026	Türkiye Cumhuriyeti	100 qr/100.0 lt suya	pomidor	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	21(3)	0(0)
820	Fargo Magnit	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi maddə	10%-+16%-	001812	23.07.2021	23.07.2026	Türkiye Cumhuriyeti	100 qr/100.0 lt suya	pomidor	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	21(3)	0(0)
821	Higro Humik Asit	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi maddə	13.5%-+36%-	001813	28.07.2021	28.07.2026	Türkiye Cumhuriyeti	250 qr/100.0 lt suya	pomidor	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(4)	0(0)
822	Unisol Foliar 18-18-(2MgO)+TE	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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	Türkiye Cumhuriyeti	0.5-1.5 kq	alma	-	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma üsulu ilə vasitəsilə tətbiq edilir	20(3)	0(0)
823	Trend	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi maddə	18%-Ümumi humin və fulvik acid+16%-Üzvi maddə	001827	09.08.2021	09.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	5.0 lt/1000 l suya	alma	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	30(3)	0(0)
824	Next Cal	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi maddə	27.5%-Ca	001828	09.08.2021	09.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	150.0-200.0 ml/100 l suya	alma	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	30(4)	0(0)
825	Nova Plant 20-20-20+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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	Türkiye Cumhuriyeti	1200 q/1000 m²	pomidor	-	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma üsulu ilə vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
826	Nova Plant 30-10-10+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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	Türkiye Cumhuriyeti	1000 q/1000 m²	pomidor	-	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma üsulu ilə vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
827	Nova Plant 10-40-10+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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	Türkiye Cumhuriyeti	1500 q/1000 m²	pomidor	-	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
828	Nova Plant 10-52-10+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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	Türkiye Cumhuriyeti	1300 q/1000 m²	pomidor	-	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
829	Nova Plant 13-40-13	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi maddə	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)
830	Nova Plant 18-18-18+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi maddə	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)
831	Nova Plant 15-5-30+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi maddə	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)
832	Nova Plant 15-30-15+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi maddə	15%-K2O+0.01%-B+0.002%-Cu+0.01%-Mn+30%-P2O5+0.002%-Zn+15%-Ümumi (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)
833	Nova Plant 16-8-24+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi maddə	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)
834	Nova Plant 10-5-40+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi maddə	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)
835	Nova Plant 20-10-20+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi maddə	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)

836	Nova Plant 30-5-10+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	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)
837	Nova Plant 10-0-40+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	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)
838	Melspray 10-52-10+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	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)
839	Melspray 13-40-13+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	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)
840	Melspray 15-30-15+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	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)
841	Melspray 16-8-24+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	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)
842	Melspray 10-0-40+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	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)
843	Melspray 10-5-40+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	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)
844	Melspray 10-40-10+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	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)
845	Melspray 15-5-30+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	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)
846	Melspray 18-18-18+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	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)
847	Melspray 30-5-10+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	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)
848	Melspray 30-10-10+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	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 dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
849	Melspray 20-10-20+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	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 dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
850	Ammofos (monoammoniumfosfat Map 12-52-0)	Apatit SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	12+-1%-Azot+52+-1%-Fosfor	001870	19.08.2021	19.08.2026	Rusiya Federasiyası	0.15-0.225	alma	dəngil, unlu şəh	Vegetasiya dövründə zərərli orqanizmin iqtisadi zərərvermə həddi nəzərə alınmaqla mübarizənin aparılması məqsədə uyğundur	14(3)	7(3)
851	Haifa Sop Potassium Sulphate	Haifa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Aqrokimyevi maddə	51%-K2O+1%-Cl+18%-S+45%-SO3	001881	17.09.2021	17.09.2026	İsrail Dövləti	150-200 q/100 lt	gilas	-	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	0(1)	0(0)
852	Potasyum Nitrat Kristal 13-0-46	Toros Tarım San. Ve Tic. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	46%-K2O+13%- ÜMUMİ N	001882	17.09.2021	17.09.2026	Belarus Respublikası	500.0 q/1000.0 lt suya	alma	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
853	Seleda 12-12-0+Zn	Seleda Biyogaz Enerji Sanayi Ve Ticaret Anonim Sirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	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)
854	Seleda 15-20-0+Zn	Seleda Biyogaz Enerji Sanayi Ve Ticaret Anonim Sirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	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)

855	Seleda Biosek 3-1-1	Seleda Biyogaz Enerji Sanayi Ve Ticaret Anonim Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde		0.1%-K2O+1%-P2O5+3%-UMUMI N	001885	24.09.2021	24.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	500-1000 kg/ha	buğda	-	Torpağı zenginleştirmek amaçlıdır, ekimden önce ve vegetasyabönmünde, damlama suvarma vasıtasıyla	25(2)	0(0)
856	Seleda Biogas	Seleda Biyogaz Enerji Sanayi Ve Ticaret Anonim Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde		3%-K2O+2%-UMUMI 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 dövründe bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir 2.Əlavə yemləmə şəklində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə	0(1)	0(0)
857	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%-Umum N	001887	28.09.2021	28.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	3.0 kg/ha	pomidor (istixana)	-	çiçəkləmədən əvvəl və sonra əlavə yemləmə şəklində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
858	Poly Plant 20.20.20	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde		20%-K2O+20%-P2O5+20%-UMUMI N	001888	28.09.2021	28.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0-3.0 kg/ha	pomidor (istixana)	-	çiçəkləmədən əvvəl və sonra əlavə yemləmə şəklində damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
859	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%-UMUMI N	001889.001 892	28.09.2021	28.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0-3.0 kg/ha	pomidor (istixana)	-	çiçəkləmədən əvvəl və sonra əlavə yemləmə şəklində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
860	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%-UMUMI N	001890	28.09.2021	28.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0-3.0 kg/ha	pomidor (istixana)	-	çiçəkləmədən əvvəl və sonra əlavə yemləmə şəklində kök ətrafında damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
861	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%-UMUMI N	001891	28.09.2021	28.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.0-2.50 kg/ha	pomidor (istixana)	-	çiçəkləmədən əvvəl və sonra əlavə yemləmə şəklində kök ətrafında damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
862	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%-UMUMI N	001893	28.09.2021	28.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0-3.0 kg/ha	pomidor (istixana)	-	çiçəkləmədən əvvəl və sonra əlavə yemləmə şəklində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
863	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%-UMUMI N	001894	28.09.2021	28.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0-3.0 kg/ha	pomidor (istixana)	-	çiçəkləmədən əvvəl və sonra əlavə yemləmə şəklində kök ətrafında damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
864	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%-UMUMI N	001895	28.09.2021	28.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0-3.0 kg/ha	pomidor (istixana)	-	çiçəkləmədən əvvəl və sonra əlavə yemləmə şəklində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
865	Agrolinija-S	Uab Biodinamika	Litva Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde		0.29%-Amin turşuları+3%-Humin turşuları+3.7%-Orqanik maddə+0.17%-UMUMI N+1%-Umumi K+0.07%-Umumi P	001896	15.10.2021	15.10.2026	Litva Cumhuriyeti	2.0-3.0 kg/ha	pomidor (istixana)	-	Pomidor ştillərinin sahəyə köçürülməsindən sonra çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	2-4(15)	0(0)
866	Yaratera Krista K Plus	Kemapro Arab Fertilizers&Chemicals Industries Ltd	İordaniya Həşimi Krallığı	Aqrokimiyevi madde	mineral gübrə	46.2%-K2O+13.7%-Umumi N	001897	15.10.2021	15.10.2026	İordaniya Həşimi 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)
867	Yaratera Kristalon 13-40-13+Micro(13-17.4-10.8+Micro)	Yara Vlaardingen B.V	Niderland	Aqrokimiyevi madde	mineral gübrə	13%-K2O,0.025%-B,0.01%-Cu,0.07%-Fe,0.04%-Mn,0.004%-Mo,40%-P2O5,0.025%-Zn,13%-UMUMI 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)
868	Yaratera Krista Mkp (0-52-34)	Rotem Amfert Negev Ltd	İsraill Dövləti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübrə	34.2%-K2O+28.2%-K+22.7%-P+52%-P2O5	001899	20.10.2021	20.10.2026	İsraill Dövləti	2 kg/ 1000 l suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20/2	0(0)
869	Yaramila Cropcare (11-11-21)	Yara Suomi Oy	Finlandiya Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübrə	21.2%-K2O+2.6%-MgO+10.5%-P2O5+25%-SO3+11%-UMUMI N	001900	20.10.2021	20.10.2026	Finlandiya Cumhuriyeti	1.150-300 kg/ha 2.300-800 kg/ha	Yerkökü xiyar Bibər Çiyələk Pomidor	-	1.Suvarma ilə 2.Suvarma olmadan	1.2/30 2.2/40	0(0)
870	Efsus-Organik-As	Efsus Biləşim Tarım Danışmanlıq Sanayi Ve Tic.Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	üzvi gübrə	60ppm-Umumi humik və fulvik acid+1.14%-B+3-5%-pH+45%-ümümi orqanik maddə	001901	21.10.2021	21.10.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.5 ton/ha	noxud	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən tətbiq edilir	25/3	0(0)
871	Tarimix Amino Plus	Efsus Biləşim Tarım Danışmanlıq Sanayi Ve Tic.Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	üzvi gübrə	50%-üzvi maddə+3-5%-pH+25%- Sərbəst amino asit+3%-üzvi azot+12%-üzvi karbon	001902	21.10.2021	21.10.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1 kg/ha	buğda	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən kanar yemləmə kimi tətbiq edilir	25/2	0(0)

872	Cereme 12-36-12+3MgO+TE	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimiyəvi maddə	mineral gübrə	0.008%-B+0.002%-Cu+0.02%-Fe+12%-K2O+3%-MgO+0.01%-Mn+0.001%-Mo+0.13%-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 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Gübrələmə vaxtından etibarən məhsul mərhələsinin başlanğıcına qədər olan dövrdə tətbiq edilir	30/2	0(0)
873	Talang 23-8-23+MgO+TE	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimiyəvi maddə	mineral gübrə	23%-K2O+0.008%-B+0.002%-Cu+0.002%-Fe+0.009%-Mn+0.0009%-Mo+14%-N-NH 2+2.2%-N-NH4+6.8%-N-NO 3+8%-P2O5+0.002%-Zn+23%-ÜMUMİ N	001904	25.10.2021	25.10.2026	Niderland Krallığı	100-400 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Gübrələmə vaxtından etibarən məhsul mərhələsinin başlanğıcına qədər olan dövrdə tətbiq edilir	20/2	0(0)
874	Verol Tutex	Ceo Agro Tarım Gübrə Sera Teknoloji Danışmanlık Sanayi Ve Ticaret Anonim Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyəvi maddə	mineral gübrə	3%-Suda həll olan Zn	001905	25.10.2021	25.10.2026	Türkiyə Respublikası	4-5 l/ha	üzüm	-	Bitkide yarpağın formalaşması dövründə tətbiqi nəzərdə tutulur	15-20/2	0(0)
875	Magnezyum Nitrat	Toros Tarım San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyəvi maddə	mineral gübrə	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 darhal sonra tətbiq edilir 2.çiləmə üsulu ilə çiçəkləmədən darhal sonra kökdən کنار yaşıl çətir üzünə tətbiq edilir	1.15/3 2.15/2	0(0)
876	Casper	Nes-Po Tarım Gübrə İmalat San. Tic.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyəvi maddə	üzvi gübrə	35%-üzvi maddə+4%-K2O+1.5%-ÜMUMİ 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)
877	One Way	Nes-Po Tarım Gübrə İmalat San. Tic.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyəvi maddə	üzvi gübrə	2%-K2O+1%-Algin turşusu+5%-Üzvi maddə	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)
878	Optimum	Nes-Po Tarım Gübrə İmalat San. Tic.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyəvi maddə	üzvi gübrə	39%-Üzvi maddə+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)
879	Stock 5-5-40+ME	Nes-Po Tarım Gübrə İmalat San. Tic.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyəvi maddə	mineral gübrə	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)
880	Stock 15-30-15+ME	Nes-Po Tarım Gübrə İmalat San. Tic.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyəvi maddə	mineral gübrə	0.01%-B+0.01%-Cu+0.02%-Fe+15%-K2O+0.03%-Mn+0.001%-Mo+30%-P2O5+0.06%-Zn+15%-ÜMUMİ N	001911	05.11.2021	05.11.2026	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)
881	Stock 18-18-18+ME	Nes-Po Tarım Gübrə İmalat San. Tic.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyəvi maddə	mineral gübrə	0.01%-B+0.005%-Cu+18%-K2O+0.02%-Mn+0.001%-Mo+18%-P2O5+0.04%-Zn+18%-ÜMUMİ N	001912	05.11.2021	05.11.2026	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)
882	Active Trion 10-10-10+15SO3	Magnafert Tarım Kimya İnşaat Turtizm Oto Kiralama İthalat İhracat Limited	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	10%-K2O+20%-üzvi maddə+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)
883	Alpa-Humat	Birpa Birlik Pazarlama Taahhüt Tic. Ltd.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyəvi maddə	üzvi gübrə	50%-Üzvi maddə+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)
884	Amino Power	Nes-Po Tarım Gübrə İmalat San. Tic.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyəvi maddə	üzvi gübrə	7%-Sərbəst amin turşuları+20%-ÜZVİ MADDƏ+1.5%-Üzvi N+12%-üzvi karbon	001915	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)
885	Combin	Teos Tarım Gübrə Zirai İlaç Kimya Gıda Turizm İnş. Paz.San.Ve Tic.Ltd.Sti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyəvi maddə	mineral gübrə	0.3%-B+0.5%-Cu+7.5%-Fe+4%-Mn+12%-Zn	001916	05.11.2021	05.11.2026	Türkiyə Respublikası	150 q/ 100 L suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya dövründə bitkilərə əlavə yemləmə şəklində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	10/2-3	0(0)
886	Cosmo 30-5-5	Beta Chemical Gübrə Zirai İlaç Kimya San.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyəvi maddə	mineral gübrə	5%-K2O+5%-P2O5+30%-Ümumi N	001917	05.11.2021	05.11.2026	Türkiyə Respublikası	250 q/ 100 L suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya dövründə bitkilərə əlavə yemləmə şəklində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	10/2-3	0(0)
887	K Plus	İzagri Zirai Ürünler Ve İlaçlar Gübrə Makina Kimyevi Madde Tic.Ltd.Sti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	25%-K2O+5%-Üzvi mddə	001918	05.11.2021	05.11.2026	Türkiyə Respublikası	10 kq/ 1000 L suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya dövründə bitkilərə əlavə yemləmə şəklində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	10/2-3	0(0)
888	Kalsiyum Nitrat	Makrokim Kimyasal Maddeler San. Ve. Tic. Ltd. Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyəvi maddə	mineral gübrə	26%-CaO+0.001%-Pb+15%-Ümumi N	001919	05.11.2021	05.11.2026	Türkiyə Respublikası	500 q/ 100 L suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya dövründə bitkilərə əlavə yemləmə şəklində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	10/2-3	0(0)
889	Obi Super Combi	Obitar Kimya Gıda Tarım Sanayi Ticaret Anonim	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyəvi maddə	mineral gübrə	1%-B+1%- Cu+6%-Fe+6%-Mn+0.05%-Mo+6%-Zn	001920	05.11.2021	05.11.2026	Türkiyə Respublikası	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)

890	Orniladrip (20-20-20)+TE	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	0.01%-B+0.01%-Cu+0.1%-Fe+20%-K ₂ O+0.001%-Mn+0.001%-Mo+20%-P ₂ O ₅ +5.8%-H+0.08%-Zn+20%-UMUMI N (5.7%-N-NO ₃ , 3.9%-N-NH ₄ , 10.4%-N-NH ₂)	001922	11.11.2021	11.11.2026	Azərbaycan Respublikası	250 q/ 100 L suya	pomidor (istixana)	-	Pomidor şillərinin səhəyə köçürülməsindən sonra çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	15-20/2-3	0(0)
891	Naturel Nutri Calsium	Naturel Fertilizer Damlama Sul. Sis.Tar.Kim. Güb. San. Ve Tic. Ltd Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	12%-CaO	001934	22.11.2021	22.11.2026	Türkiyə Respublikası	1-1.5 L/0.1 ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Bitkilərin vegetasiyası ərzində ehtiyat duyulduğu dövrlərdə damcı suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	20-25/3-5	0(0)
892	Magnezyum Sulfat	Toros Tarım San. Ve Tic.A.S.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	15%-MgO+28%-SO ₃ (suda həll olan)	001935	22.11.2021	22.11.2026	Türkiyə Respublikası	80-90qr/100 l su	alma	-	Fertikasiya üsulu ilə kökdən کنار yemləmə	15-20/3	0(0)
893	mono Potasyum Fosfat(Mkp)	Toros Tarım San. Ve Tic.A.S.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	34%-K ₂ O+52%-P ₂ O ₅	001936	22.11.2021	22.11.2026	Türkiyə Respublikası	200-250 qr/100 l su	alma	-	Fertikasiya üsulu ilə kökdən کنار yemləmə	10-15/3	0(0)
894	Fruitmax 10	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	1.96%-K ₂ O+1.15%-B+0.11%-Mo+3.46%-N ₂ 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 fertiqasiya üsulu ilə 2.Vegetasiya ili ərzində bitkinin çiçəklənməsindən darhal sonrakökədən کنار yemləmə ilə tətbiq edilə bilər	1.7-15/3 2.15-20/2	0(0)
895	Codamin Radicular	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	3.5%-K ₂ O+9.8%-P ₂ O ₅ +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)
896	Codahumus 20 Plus	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	10.2%-Fulvik turşular+10%-Humik turşular+5%-K ₂ O+1.2%-P ₂ O ₅ +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)
897	Coda Zn-L	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	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)
898	Codamin B-mo	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	0.17%-Mo+5%-Suda həll olan bo+9.6%-bitki mənşəli sərbəst amin turşuları+5%-Ümumi N	001942	25.10.2021	25.10.2026	İspaniya Krallığı	200-250 qr/100 l su	alma	-	vegetasiya dövründə fertiqasiya üsulu ilə yarpaqdan yemləmə kimi tətbiq edilə bilər	10-15/2	0(0)
899	Codamin 150	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	3.4%-Ümumi azot (N)+2%-Fe+0.6%-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)
900	Codasul ph	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	0.02%-Fe+15%-N+40%-SO ₃ +0.01%-Zn	001944	25.11.2021	25.11.2026	İspaniya Krallığı	6 kq-1000 l suya	alma	-	Vegetasiya müddətində bitkinin tələbatından asılı olaraq fertiqasiya üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilə bilər	10-12/3	0(0)
901	Codacal Boro	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	8%-Suda həll ola bilan CaO+0.4%-Suda həll ola bilan B	001945	25.11.2021	25.11.2026	İspaniya Krallığı	250-400 ml/100 l su	pomidor	-	Fertikasiya üsulu ilə kökdən کنار yemləmə kimi tətbiq oluna bilər	10-15/4	0(0)
902	Numatric	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	2%-Suda həll olan CaO+0.9%-Suda həll olan MgO+38%-Ümumi üzvi maddə	001946	25.11.2021	25.11.2026	İspaniya Krallığı	5-10 l/ha	qarğıdalı	-	Vegetasiya müddətində bitkinin tələbatından asılı olaraq fertiqasiya üsulu ilə tətbiq edilə bilər	10-15-30/3	0(0)
903	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.açıq sahə	-	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)
904	Codafol K 35 Acid	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	35%-Suda həll olan K ₂ O	001948	25.11.2021	25.11.2026	İspaniya Krallığı	250-300 ml-100 l suya	Pomidor (açıq sahə)	-	Fertikasiya üsulu ilə kökdən کنار yemləmə kimi tətbiq oluna bilər	10-15-30/3	0(0)
905	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 sahə)	-	Fertikasiya üsulu ilə kökdən کنار yemləmə kimi tətbiq oluna bilər	10/2-3	0(0)
906	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)
907	Ferkap	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	7%-AmMonyak N+7%-Fe+16%-K ₂ O+7%-N+40%-SO ₃	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.Kökədən کنار yemləmə	10-12/3 10-12/3-4	0(0)

908	Floral 20-20-20+ME	Cifo S.P.A	İtalya 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	İtalya Respublikası	1.1500 qr/1000 m ² 2.250 qr/1000 m ²	alma	-	1.Hergün 3 saat, iyul, avqust aylarında isə 6 saat fertiqasiya üsulu ilə 2.çığaklanmadan önce kökdən کنار yemləmə şəklində fertiqasiya üsulu ilə tətbiq edilir	10-12/3-5	0(0)
909	Floral P	Cifo S.P.A	İtalya 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	İtalya Respublikası	3 kq/ha 150-250 qr/100 lt su	alma	-	bitkilərə vegetasiya dövründə çığaklanmadan önce tətbiq 1.Fertiqasiya üsulu ilə 2.Kökdan کنار yemləmə	10-12/3-4	0(0)
910	İdrofloral 15-5-30+(3MgO)	Cifo S.P.A	İtalya 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	İtalya 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.Kökdan کنار yemləmə	15-20/2	0(0)
911	İdrofloral Plus 8-20-30	Cifo S.P.A	İtalya 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%-ÜMUMI N	001979	26.11.2021	26.11.2026	İtalya Respublikası	15 kq/1000 m ²	alma	-	Vegetasiya dövründə çığaklanmadan önce başlamağa fertiqasiya üsulu ilə tətbiq edilir	10-12/2	0(0)
912	İdrofloral Plus 20-20-20	Cifo S.P.A	İtalya 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	İtalya 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.Kökdan کنار yemləmə	10-12/3-4	0(0)
913	Potassio 30	Cifo S.P.A	İtalya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	30%-K2O+3%-UMUMI N+3%-Üre (N)	001981	26.11.2021	26.11.2026	İtalya 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)
914	İdrofloral Plus 15-30-15+2MgO	Cifo S.P.A	İtalya 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	001982	26.11.2021	26.11.2026	İtalya Respublikası	1.50 kq/ha 2.150 kq/ha	alma	-	Çığaklanmadan əvvəl və sonra meyvələrin plastik kütlə ilə dolduğu müddət və yaxud fertiqasiya üsulu ilə bitki tərəfi torpağa tətbiq	1.10/3 2.0/1	0(0)
915	İdrofloral Plus 13-40-13	Cifo S.P.A	İtalya 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	İtalya Respublikası	1.0.5 kq/1000 m ² 2.1.5 kq/1000 m ²	armud	-	Çığaklanmadan əvvəl və sonra meyvələrin plastik kütlə ilə dolduğu müddət və yaxud fertiqasiya üsulu ilə bitki tərəfi torpağa tətbiq	1.10/3 2.0/1	0(0)
916	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+Fuvo 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/1000 litr suya /1000 m ²	terəvəz və digər kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	vegetasiya müddətində çığaklanmanın əvvəlində və meyvə əmələgəlmə dövründən başlanğıcında damlama suvarma suyu ilə tətbiq edilə bilər	10-15/2	0(0)
917	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)
918	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)
919	Cal Boron Liquid	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	0.1%-B+17.4%-CaO+8.6%-Total nitrogen (N)	001995	23.12.2021	23.12.2026	Niderland Krallığı	3-6 l/ha	çayirdəki meyvələr	-	Vegetasiya ərzində əlavə yemləmə kimi yarpaqdan çiləmə üsulu ilə meyvə əmələgəlmə dövründən məhsul yığılmasına qədər istifadə olunması tövsiyə olunur	15-20/3-4	0(0)
920	Floral K	Cifo S.P.A	İtalya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	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	İtalya Respublikası	1.2 kq/1000 lt 2.25 qr/ m ² 100 lt suya	alma	-	bitkilərə vegetasiya ili ərzində 1.Fertiqasiya üsulu ilə 2.Kökdan کنار yemləmə	10-12/7-8 2/3	0(0)
921	Seleda 11-11-11+(13So3)+Zn	Seleda Biyogaz Enerji Sanayi Ve Ticaret Anonim Şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	16%-Üzvi maddə+8.5%-Cl+6%-Humin+Fuvo 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)
922	Seleda Aminosek-K 3-0-9	Seleda Biyogaz Enerji Sanayi Ve Ticaret Anonim Şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	Üzvi maddə, 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)
923	Seleda Aminosek-NPK 4-4-4	Seleda Biyogaz Enerji Sanayi Ve Ticaret Anonim Şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	15%-Üzvi maddə+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)

924	Seleda Aminosele-Calcium 8-0-0+7Cao+B	Seleda Biyogaz Enerji Sanayi Ve Ticaret Anonim Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	15%-Üzvi madde+0.2%-B+7%-CaO+4%-Cl+3%-Sərbəst amin tursulari+8%-Ümumi N	002019	24.12.2021	24.12.2026	Türkiye Cumhuriyeti	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)
925	Seleda Aminosele-P 3-9-0	Seleda Biyogaz Enerji Sanayi Ve Ticaret Anonim Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	15%-Üzvi madde+3%-Cl+9%-P2O5+2%-Sərbəst amin tursulari+3%-Ümumi N	002020	24.12.2021	24.12.2026	Türkiye Cumhuriyeti	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)
926	Seleda Aminosele-Azote 18-0-0+ME	Seleda Biyogaz Enerji Sanayi Ve Ticaret Anonim Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	12%-Üzvi madde+0.1%-B+2%-Cl+0.1%-Cu+0.2%-Fe+8%-Humin+Fulvo tursulari+0.2%-Mn+0.2%-Zn+18%-Ümumi N	002021	24.12.2021	24.12.2026	Türkiye Cumhuriyeti	3 L/ha	üzüm	-	Yarpaq səthinin yaxşı inkişaf etdiyi dövrdə aprelin ortaları və may ayının əvvəllərində tətbiq edilməsi tövsiyə edilir	15-20/2	0(0)
927	Kalsiyum Nitrat	Toros Tarım San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	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 Cumhuriyeti	1.5 kq/ha-1ton su 2.250-300 qr/100 l su	alma	-	Vegetasiya ərzində çiçəkləmədən dərhal sonra damla suyu ilə (1) (fertiqasiya üsulu) kökdən və giləmə üsulu ilə (2) sive yemləmə kimi yaşı çalır üzərinə tətbiq tövsiyə olunur	1.15/3 2.15/2	0(0)
928	Türkan Orqanik Gübrə	Sağlam NəsilMMC	Azərbaycan Cumhuriyeti	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 Cumhuriyeti	2.0 ton/ha	ispanaq	-	İstixanada və ya açıq sahədə bitki əkimindən 4 həftə əvvəl dördüncü dəfə tətbiq tövsiyə edilir	0/1	0(0)
929	Ormus Tarım	Gökçek Şifa Lab. San. Tic. Ltd. Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	242,6mg/L-Cr+770,3mg/L-Fe+4,76%-Humin Fulvo tursulari+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	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 lt/100 lt su	heyva	-	Avqust ayında etibarən yarpaqdan tətbiq edilməklə istifadə olunması məqsəduyğun hesab edilir	20/2	0(0)
930	Ormus Azot	Gökçek Şifa Lab. San. Tic. Ltd. Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	18,3%-Humin Fulvo tursulari+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	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml/100 lt su	şaftalı	-	çiçəkləmədən əvvəl və sonra kökdən kənar yemləmə üsulu ilə tətbiq olunması məqsəduyğun hesab edilir	20-30/2	0(0)
931	Ormus Carbon	Gökçek Şifa Lab. San. Tic. Ltd. Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	53%-Üzvi maddələr+23,6%-C+241mg/L-Cr+18,7mg/L-Fe+19%-Humin Fulvo tursulari+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	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 l/100 lt su	alma	-	Tumurcuqarın şişkinləşdiyi zaman kökdən kənar yarpağa tətbiq edilməklə istifadə olunması məqsəduyğun hesab edilir	20-30/2	0(0)
932	Hydro Jel	Gökçek Şifa Lab. San. Tic. Ltd. Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	8,73%-Humin Fulvo tursulari+56,4%-Üzvi maddələr+118%-Cl	002027	26.01.2022	26.01.2027	Türkiye Cumhuriyeti	1 kq /100 lt su	gilas	-	çiçəkləmədən Sonra meyvə əmələ gəldiyi dövrdə kökdən kənar yemləmə üsulu ilə tətbiq olunması məqsəduyğun hesab edilir	15/2	0(0)
933	Organo Potas	Gökçek Şifa Lab. San. Tic. Ltd. Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	29,1mg/L-Cu+3,9%-HNO3-N+8%-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)
934	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)
935	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	-	Erken yazda zolaqların inkişafı müşahidə olunduğu zaman torpaqdan tətbiq olunması məqsəduyğun hesab edilir	0/1	0(0)
936	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 (ilik norma) 2.35 kq/ha (aylıq norma) 3. 9-8 kq/ha (hər suvarmada)	alma	-	Çiçəkləmədən sonra və meyvələrin formalaşması mərhələsində və ya xüsusilə bitkinin tələbatına uyğun olaraq vegetasiya müddətində tətbiq tövsiyə olunur	2.30/1 3.7/4	0(0)
937	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 (ilik norma) 2.35 kq/ha (aylıq norma) 3. 9-8 kq/ha (hər suvarmada)	alma	-	Çiçəkləmədən əvvəl, çiçəkləmədən sonra və meyvələrin olaraq vegetasiya müddətində tətbiq tövsiyə olunur	10/3	0(0)

938	Naturcamp 20-8-8	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	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 qidalandırmaqla bitki ətrafı torpağa tətbiq olunmaqla istifadə edilməsi tövsiyə olunur	28/4	0(0)
939	Naturcamp-Activ	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	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 çiçəkləmədən sonrakı inkişaf müddətində damlama suvarma sistemində daxil etməklə bitkilərlə torpağa və yaxud vegetativ zoğun emələ gəlməsindən sonra yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq etmək tövsiyə olunur	2.30/1 3.7/4	0(0)
940	Naturcamp Cu	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	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 yığımindan dərhal sonra yarpaqlar tökülməmiş kökdənənar yemləmə kimi tətbiq tövsiyə olunur	15/3	0(0)
941	Naturcamp Fe	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	6%-Suda həll ola bilən (Fe)	002043	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	1.100 q/ 100 l su 2.200 qr/ ağac	alma	-	Bitkinin çiçəkləri açılmadan 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)
942	Naturcamp-Htec	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	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 çiçəkləmədən sonra damcı suvarma üsulu ilə (fertiqasiya üsulu) kökdən tətbiq tövsiyə edilir	5-10/5-6	0(0)
943	Naturcamp-K	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	38,25%-K2O	002045	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	1.35.0 L/ha/1 ton su 2.500 qr/100 L. Su	alma	-	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə (10 kökdən, çiləmə üsulu ilə (2) kökdənənar yemləmələrlə çiçəkləmədən dərhal sonra tətbiq tövsiyə edilir tövsiyə edilir	1.15-20/6 2.15-20/3	0(0)
944	Naturcamp-S	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	49,8%-Suda həll ola bilən kükürd (SO3)	002046	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	1.3.0 kq/ 1000 m ² /1000 L. su 2.8.0 kq/ha/1000 L. su	alma	-	Bitkinin vegetasiyası ərzində çiçəkləmədən əvvəl başlamaqla damcı suyu ilə (91) kökdən, çiləmə üsulu ilə (2) yaşıl çətir üzərinə (kökdənənar) tətbiq tövsiyə edilir	1.10-12/3 2.10-12/3	0(0)
945	Naturcamp-Sal	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	13,28%-CaO+3,98%-N+26,6%-Polikarboksilik turşusu+36%-Üzvi maddə	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	xəstəlik əlamətlərinin itməsinə qarşı yarpaqdan (1), fertiqasiya üsulu ilə kökətrafı torpağa tətbiq etməklə istifadə olunması tövsiyə olunur	15-20/2-4	0(0)
946	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) kökdənənar yemləmələrlə çiçəkləmədən dərhal sonra tətbiq tövsiyə edilir	10-15/2-3	0(0)
947	Biorend	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	üzvi immun-stimulyatoru	1,9%-Chitosan (Poli-D-Glucosamine 1,9% Qütosano)	002049	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	20.0 L/ ha /1.0 ton ton su	alma	-	Vegetasiyanın əvvəlindən başlayaraq meyvələrin çiçəkləmədən əvvəl və sonra zoğların 1-ci və 2-ci aktiv fenoloji inkişaf mərhələsində damla suyu ilə bitkinin gövdə ətrafı torpağa tətbiq tövsiyə olunur	30/1-2	0(0)
948	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) üsulla bitkide vegetativ böyümənin başlanğıcından etibarən istifadə olunması tövsiyə edilir	15-20/2	0(0)
949	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%-Ümumi N	002051	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	3.0 L/ha	gilas	-	Vegetasiya dövründə çiçəkləmədən sonra və meyvələr emələ gəlməyə başladığıqdan etibarən foliar üsulla (yarpaqdan) bitkide tətbiq tövsiyə olunur	15-20/2	0(0)
950	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 (kökdənənar) 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 tətbiq tövsiyə edilir	1.15/3 2.20/2	0(0)

951	Naturcamp-Silikal	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	13,2%-K ₂ O+39,6%-SiO ₂	002053	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	1.9-12 L/ha 2.250-400 g/100 L su	alma	-	Vegetasiya dövründə damcı suyu ilə 91) kökdən (fertiqasiya üsulu) və ya çiləmə üsulu ilə (2) yarpaqdan tətbiq edilməsi tövsiyə edilir	20-30/3-4	0(0)
952	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, kökdənəyər yemləmə kimi (2) çiləmə üsulu ilə çiləkləmədən dərhal sonra, həm də meyvələrin formalaşmağa başladığı dövrdə istifadə edilməsi tövsiyə olunur	12-15/3 12-15/3-5	0(0)
953	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 çiləkləmədən sonra yaşıl çətiir üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiq məqsəduyğun hesab edilir	15-20/2	0(0)
954	Naturcamp-Hydrompix	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 (illik norma yarpaqdan) 2.1.5 L/ha(məsarif noması yarpaqdan) 2.4-7 kq/ha (illik norma kökdən)	glas	-	Erkan yazdan başlayaraq çiləmə üsulu ilə (2) yarpaqdan və y damla suyu (fertiqasiya) üsulu ilə (3) kökdən tətbiq olunmaqla istifadəsi tövsiyə edilir	14-35/2	0(0)
955	Naturcamp Mar	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	üzvi gübrə	3%-Alginic Acid+1,7%-Mannitol	002057	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	2.5 lt /ha	alma	-	Vegetasiya dövrü ərzində çiləkləmədən dərhal sonra ağacların yaşıl çətiir üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	15-20/3	0(0)
956	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 (kökdənəyər) 2.2.0 L/1000 m ² (damlama suvarma)	alma	-	Vegetasiya ərzində erkən yazdan başlamaqla kökdənəyər yemləmə kimi ağacların yaşıl çətiir (yarpaqlar) üzərinə çiləmə üsulu ilə (1) və damlama suvarma sistemina daxil etməklə (2) torpağa tətbiq tövsiyə olunur	14-35/2	0(0)
957	Naturcamp Mar Plus	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	12%-K ₂ O+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 illi ərzində meyvələrin əmələgəlməyə başladığı dövrdən etibarən kökdənəyər yemləmə kimi yarpaq üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	15-20/3	0(0)
958	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%-Hummin turşusu	002060	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	1. 30 q/1000 m ² /100 L. su su (kökdənəyər yemləmə) 2.5 kq/ha/1000 L.su (fertiqasiya üsulu)	alma	-	Çiləkləmədən dərhal sonra, meyvə əmələgəldiyi dövrdə, məhsul yığımına 10-15 gün qalmışa qədər çiləmə üsulu ilə (1) ağacların yaşıl çətiir üzərinə və damcı suyu ilə (2) torpağa tətbiq tövsiyə edilir	14/3	0(0)
959	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 tətbiq tövsiyə edilir	15/8	0(0)
960	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 torpağa əsas gübrələmə kimi tətbiq edilməsi tövsiyə olunur	0/1	0(0)
961	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)
962	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)
963	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 damcı suvarma (fertiqasiya) üsulu ilə tətbiq olunması tövsiyə edilir	20/5	0(0)
964	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)
965	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)

966	Wonderfull	Doğer Kimya Tarım Pazarlama İç Ve Dış Ticaret Limited Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	4%-K2O+35%-Üzvi madde+3%-N+13%-orqanik C	002115	04.03.2022	04.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	3.5L/ha	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya dövründe yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiq olunması tövsiyə edilirdir	20/3	0(0)
967	Nertus Mix Boron-150	Xarkov Ximprom MMC	Ukrayna	Aqrokimiyevi madde	mikro gübre	150q/l-B+60q/l-N	002119	04.03.2022	04.03.2027	Ukrayna Cumhuriyeti	0.5-0.75 l/250 l su	Payızlıq buğda	-	Vegetasiya dövründe bitkinin kollanma və boruya qaxma zamanında çiləmə üsulu ilə istifadə olunması tövsiyə olunur	20/2	0(0)
968	Nertus Mix Doctor phos (8-30-4)	Xarkov Ximprom MMC	Ukrayna	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	55q/l-K2O+105q/l-N+405q/l-P2O5	002120	04.03.2022	04.03.2027	Ukrayna Cumhuriyeti	0.5-1 l/250 l su	Payızlıq buğda	-	Vegetasiya dövründe bitkinin kollanma və boruya qaxma zamanında çiləmə üsulu ilə istifadə olunması tövsiyə olunur	20/2	0(0)
969	Nertus Mix Potassium Express (0-0-38)	Xarkov Ximprom MMC	Ukrayna	Aqrokimiyevi madde	kompleks mikrogübre	500q/l-K2O	002121	04.03.2022	04.03.2027	Ukrayna Cumhuriyeti	1-1.5 l/250 l su	Payızlıq buğda	-	Vegetasiya dövründe bitkinin kollanma və boruya qaxma zamanında çiləmə üsulu ilə istifadə olunması tövsiyə olunur	20/2	0(0)
970	Nertus Mix Root Power (0-12-12+3.5Zn)	Xarkov Ximprom MMC	Ukrayna	Aqrokimiyevi madde	boy tənzimləyici	147q/l-K2O+151q/l-P2O5+45,2q/l-Zn	002122	04.03.2022	04.03.2027	Ukrayna Cumhuriyeti	0.8-1 l/250 L su	Payızlıq buğda	-	Vegetasiya dövründe bitkinin kollanma və boruya qaxma zamanında çiləmə üsulu ilə istifadə olunması tövsiyə olunur	-/1	0(0)
971	Nertus Mix Field Crops (6-25-5+ME)	Xarkov Ximprom MMC	Ukrayna	Aqrokimiyevi madde	boy tənzimləyici	2,13q/l-Fe+64,4q/l-K2O+80,7q/l-N+316,3q/l-P2O5+2,56q/l-SO3	002123	04.03.2022	04.03.2027	Ukrayna Cumhuriyeti	2-3 l/250 L su	Payızlıq buğda	-	Vegetasiya dövründe bitkinin kollanma və boruya qaxma zamanında çiləmə üsulu ilə istifadə olunması tövsiyə olunur	-/1	0(0)
972	Nertus Mix Vegetables (2-19-9+ME)	Xarkov Ximprom MMC	Ukrayna	Aqrokimiyevi madde	boy tənzimləyici	1,6q/l-Cu+120,4q/l-K2O+2,5q/l-Mn+110,3q/l-N+251,5q/l-P2O5+5,3q/l-SO3+2,1q/l-Zn	002124	04.03.2022	04.03.2027	Ukrayna Cumhuriyeti	2-3 l/250 L su	Payızlıq buğda	-	Vegetasiya dövründe bitkinin kollanma və boruya qaxma zamanında çiləmə üsulu ilə istifadə olunması tövsiyə olunur	-/1	0(0)
973	Nertus Mix Vegetables Extra	Xarkov Ximprom MMC	Ukrayna	Aqrokimiyevi madde	mikro gübre	6,5q/l-B+4q/l-Cu+7q/l-Fe+10q/l-MgO+5,5q/l-Mn+150q/l-N+15q/l-SO3+5,5q/l-Zn	002125	04.03.2022	04.03.2027	Ukrayna Cumhuriyeti	1-2 l/250 L su	Payızlıq buğda	-	Vegetasiya dövründe bitkinin kollanma və boruya qaxma zamanında çiləmə üsulu ilə istifadə olunması tövsiyə olunur	20/3	0(0)
974	Nertus Mix Ca-Boron	Xarkov Ximprom MMC	Ukrayna	Aqrokimiyevi madde	mikro gübre	20,1q/l-B+55,2q/l-CAO	002126	04.03.2022	04.03.2027	Ukrayna Cumhuriyeti	1-1.5 l/250 L su	Payızlıq buğda	-	Vegetasiya dövründe bitkinin kollanma və boruya qaxma zamanında çiləmə üsulu ilə istifadə olunması tövsiyə olunur	20/2	0(0)
975	Nertus Mix Calmagic	Xarkov Ximprom MMC	Ukrayna	Aqrokimiyevi madde	boy tənzimləyici	183,2q/l-CaO+1,1q/l-B+10,4q/l-MgO+102,1q/l-N+10,6q/l-Zn	002127	04.03.2022	04.03.2027	Ukrayna Cumhuriyeti	2-3 l/250 L su	Payızlıq buğda	-	Vegetasiya dövründe bitkinin kollanma və boruya qaxma zamanında çiləmə üsulu ilə istifadə olunması tövsiyə olunur	20/2	0(0)
976	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 Cumhuriyeti	2-4 l/250 L su	Payızlıq buğda	-	Vegetasiya dövründe bitkinin kollanma və boruya qaxma zamanında çiləmə üsulu ilə istifadə olunması tövsiyə olunur	20/3	0(0)
977	Next N	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	28%-Ümumi N	002208	17.03.2022	17.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	1.2-3 L/1000 m² 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)
978	Cross Fulvic-L	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	üzvi gübre	15%-Üzvi madde+15%-Humin+Fulvic turşulan	002210	17.03.2022	17.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	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)
979	Rz Glofert 30-10-10+ME	Rz Kimsan Gübre San. Ve Tic.Ltd	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	10%-K2O+30%-N+10%-P2O5	002211	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	320 qr/1000 m²	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	0(0)
980	Rz Glofert 20-20-20+ME	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	20%-K2O+20%-N+20%-P2O5	002212	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	3.8 kq/1000 m²	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2	0(0)
981	Rz Glofert 20-10-20+ME	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	20%-K2O+20%-N+10%-P2O5	002213	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	3.8 kq/1000 m²	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2	0(0)
982	Rz Glofert 18-18-18+ME	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	18%-K2O+18%-N+18%-P2O5	002214	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	4.2 kq/1000 m²	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	0(0)
983	Rz Glofert 16-8-24+ME	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	24%-K2O+16%-N+8%-P2O5	002215	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	3.8 kq/1000 m²	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2	0(0)
984	Rz Glofert 15-5-30+ME	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	30%-K2O+15%-N+5%-P2O5	002216	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	320 qr/1000 m²	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	0(0)

985	Rz Glofert 10-40-10+ME	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	10%-K2O+10%-N+40%-P2O5	002217	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	4.5 kq/1000 m ²	tomat (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə olunur	20-25/2	0(0)
986	Rz Glofert 10-0-45+ME	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	45%-K2O+10%-Ümumi N	002218	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	4.5 kq/1000 m ²	tomat (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə olunur	20-25/2	0(0)
987	Flozin	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	5%-B+5%-Zn	002219	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	1.2 L/1000 m ²	tomat (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2	0(0)
988	Cover Zn	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	10%-Zn	002220	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	1.2 L/1000 m ²	tomat (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2	0(0)
989	Boromol	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	5%-B+2%-Mo	002221	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	1.2 L/1000 m ²	qarğıdalı	-	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə olunur	20-25/2	0(0)
990	Boromin	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	10%-B	002222	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	220 ml/100 L suya	xiyar (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2	0(0)
991	Belsa Cu	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	3%-Cu	002223	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	220 ml/100 L suya	tomat (istixana)	-	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	0(0)
992	Tay K	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	20%-K2O	002224	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	220 ml/100 L suya	tomat (istixana)	-	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2	0(0)
993	Stand 7-10-5	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	5%-K2O+7%-N+10%-P2O5	002225	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	220 ml/100 L suya	tomat (istixana)	-	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2	0(0)
994	Rz-Quick 4-0-30	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	30%-K2O+4%-N	002226	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	220 ml/100 L suya	tomat (istixana)	-	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20-25/2	0(0)
995	Rz-Nitro Mc	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	25%-N	002227	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	10-15/2	0(0)
996	Enzamin	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	12%-C+2,5%-K2O+3%-Sərbəst amino asitlər+35%-Üzvi maddə	002228	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)
997	Enza Stem	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	30%-Üzvi maddə+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)
998	Enza Nutri Activ	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	2%-K2O+1%-Ümumi N+12%-Üzvi C+30%-Üzvi maddə	002230	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	220 ml/100 L suya	tomat (istixana)	-	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20-25/2	0(0)
999	Enza Multiphos	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	15%-Üzvi maddə+28%-P2O5+2,5%-Sərbəst amino asitlər+3%-Ümumi N	002231	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	220 ml/100 L suya	tomat (istixana)	-	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20-25/2	0(0)
1000	Enza Mt-7	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	12%-C+2%-K2O+1%-Ümumi N+30%-Üzvi maddə	002232	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	220 ml/100 L suya	tomat (istixana)	-	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20-25/2	0(0)
1001	Enza Life Activity	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	0,5%-Alginate Acid+1%-K2O+7%-Üzvi maddə	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)
1002	Cultifort Nitrogeno	Cultifort S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	32%-N	002234	28.03.2022	28.03.2027	İspaniya Krallığı	3 L/ha (1000 L su)	xiyar	-	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən kanar yemləmə kimi çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/5	0(0)
1003	Cultifort Soluble 15-5-35	Cultifort S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	35%-K2O+15%-N+5%-P2O5	002235	28.03.2022	28.03.2027	İspaniya Krallığı	10 kg/ha (10 ton su)	xiyar	-	Vegetasiya dövründə damla suvarma (fertiqasiya) üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/5	0(0)
1004	Cultifort Soluble 16-8-20-2	Cultifort S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	20%-K2O+2%-MgO+16%-N+8%-P2O5	002236	28.03.2022	28.03.2027	İspaniya Krallığı	10 kg/ha (10 ton su)	xiyar	-	Vegetasiya dövründə damla suvarma (fertiqasiya) üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/5	0(0)

1005	Cultimar Plus	Cultifort S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	0,2%-B+5%-MgO+12%-S	002237	28.03.2022	28.03.2027	İspaniya Krallığı	2 L/ha (1000 L su)	liMon	-	Vegetasiya dövründə yarpaqdan yemləmə formasında tətbiqi tövsiyə olunur	10/15	0(0)
1006	Cultineutral-K	Cultifort S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	32%-K2O	002238	28.03.2022	28.03.2027	İspaniya Krallığı	60 L/ha (20 ton su)	xiyar	-	Vegetasiya dövründə damla suvarma (fertiqasiya) üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2	0(0)
1007	Fertraz Fruit	Cultifort S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	26,6%-K2O+20%-P2O5	002239	28.03.2022	28.03.2027	İspaniya Krallığı	2 L/ha (1000 L su)	xiyar	-	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən kənar yemləmə kimi çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/4	0(0)
1008	Macrofol Rojo Plus	Cultifort S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	30%-K2O+0,01%-B+0,1%-Fe+2%-MgO+0,05%-Mn+15%-N+5%-P2O5+0,01%-Zn	002240	28.03.2022	28.03.2027	İspaniya Krallığı	15 kg/ha (10 ton su)	xiyar	-	Vegetasiya dövründə damla suvarma (fertiqasiya) üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/5	0(0)
1009	Macrofol Verde	Cultifort S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	20%-K2O+20%-N+20%-P2O5	002241	28.03.2022	28.03.2027	İspaniya Krallığı	15 kg/ha (10 ton su)	xiyar	-	Vegetasiya dövründə damla suvarma (fertiqasiya) üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/5	0(0)
1010	Balance Df-30	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	1,5%-B+1%-Cu+5%-Fe+4%-Mn+6%-Zn	002250	29.03.2022	29.03.2027	Türkiyə Respublikası	1 kq / 1000 L su	qarğıdalı	-	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə şəklində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-15/2-3	0(0)
1011	Flower Power	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	3%-B+0,02%-Mo+4%-Zn	002251	29.03.2022	29.03.2027	Amerika Birləşmiş Ştatları	1300 ml / 1000 L su	qarğıdalı	-	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə şəklində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-15/2-3	0(0)
1012	B-Forge	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	1%-Co+1,5%-Mo	002252	29.03.2022	29.03.2027	Amerika Birləşmiş Ştatları	1500 ml / 1000 L su	qarğıdalı	-	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə şəklində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-15/2-3	0(0)
1013	Root Power	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	1%-B+4%-Zn	002253	29.03.2022	29.03.2027	Amerika Birləşmiş Ştatları	2000 ml / 1000 L su	qarğıdalı	-	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə şəklində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-15/2-3	0(0)
1014	Microcombi Forte	Doğa Tarım Tic. San. veTur.LTD. ŞTİ.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	1%-B+1,5%-Cu+5,5%-Fe+7,5%-Mn+0,02%-Mo+8%-Zn	002254	29.03.2022	29.03.2027	Türkiyə Respublikası	200 q / 100 L su	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə şəklində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-15/2-3	0(0)
1015	Colostrum	Doğa Tarım Tic. San. veTur.LTD. ŞTİ.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	üzvi gübrə	14%-Sarbast amin turşuları+24%-Üzvi C+6,8%-Üzvi N+44%-Üzvi maddə	002255	29.03.2022	29.03.2027	İtaliya Respublikası	300 q / 100 L su	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə şəklində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/4	0(0)
1016	Everdream Ferro	Doğa Tarım Tic. San. veTur.LTD. ŞTİ.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	6%-Fe	002256	29.03.2022	29.03.2027	Türkiyə Respublikası	300 q / 100 L su	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə şəklində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-15/2-3	0(0)
1017	Ifo Bordo	OOO İfoda Agro Kimyo HiMoya	Özbəkistan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	10%-Cu	002305	08.04.2022	08.04.2027	Özbəkistan Respublikası	1.5 L / 100 L su	badımcan (istixana)	-	vegetasiya dövründə yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiq edilməklə istifadə olunması tövsiyə edilir	20/4	0(0)
1018	Ifo Full	OOO İfoda Agro Kimyo HiMoya	Özbəkistan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	üzvi gübrə	70%-Ümumi üzvi maddə	002306	08.04.2022	08.04.2027	Özbəkistan Respublikası	3 kq/ha	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə	20/3	0(0)
1019	Ento Calcium	OOO İfoda Agro Kimyo HiMoya	Özbəkistan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	15%-Ümumi Ca	002307	08.04.2022	08.04.2027	Özbəkistan Respublikası	1.40 L/ha 2.300 ml/100 L	Şəkər çuğunduru	-	1.Vegetasiya müddətində 2.Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilməklə istifadə olunması məqsəduyğun hesab edilir	1.60/2 2.30/3	0(0)
1020	Anka Super	OOO İfoda Agro Kimyo HiMoya	Özbəkistan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	üzvi gübrə	1%-Ümumi N+9%-Ümumi amin turşuları+20%-Ümumi üzvi maddə	002308	08.04.2022	08.04.2027	Özbəkistan Respublikası	1.2 L/ha 2.150 ml/100 L	texniki bitkilər	-	1.Vegetasiya müddətində 2.Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilməklə istifadə olunması məqsəduyğun hesab edilir	1.50/2 2.40/3	0(0)
1021	Ifo Bor	OOO İfoda Agro Kimyo HiMoya	Özbəkistan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	9%-B	002309	08.04.2022	08.04.2027	Özbəkistan Respublikası	5 L/ha / 100 L su	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilməklə istifadə olunması tövsiyə olunur	20/3	0(0)
1022	Ifo Combi	OOO İfoda Agro Kimyo HiMoya	Özbəkistan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	2%-Fe+1%-Mn+3%-Zn+1,5%-Ümumi amin turşuları	002310	08.04.2022	08.04.2027	Özbəkistan Respublikası	2-3 L/ha	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə istifadə olunması tövsiyə olunur	20/4	0(0)
1023	Ifo Fer	OOO İfoda Agro Kimyo HiMoya	Özbəkistan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	6%-Ümumi Fe	002311	08.04.2022	08.04.2027	Özbəkistan Respublikası	1.3 L/ha 2.150 ml/100 L	şəkər çuğunduru	-	1.Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə 2.Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilməklə istifadə olunması tövsiyə edilir	50/2	0(0)
1024	Ifo Flower	OOO İfoda Agro Kimyo HiMoya	Özbəkistan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	5%-Zn+6%-Ümumi N+30%-Ümumi P2O5	002312	08.04.2022	08.04.2027	Özbəkistan Respublikası	250 qr/100 L su	badımcan	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilməklə istifadə olunması tövsiyə edilir	30/3	0(0)
1025	Ifo Uan 32	OOO İfoda Agro Kimyo HiMoya	Özbəkistan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	32%-Ümumi N	002313	08.04.2022	08.04.2027	Özbəkistan Respublikası	1.5 L/100 L su	badımcan	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan tətbiq edilməklə istifadə olunması tövsiyə edilir	25/3	0(0)

1026	Magniy Max	OOO Ifoda Agro Kimyo HiMoya	Özbəkistan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	10,6%-Ümumi Mg+6,8%-Ümumi N	002314	08.04.2022	08.04.2027	Özbəkistan Respublikası	1.0 L/100 L su	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilməklə istifadə olunması tövsiyə edilir	30/3	0(0)
1027	Ifo PZn	OOO Ifoda Agro Kimyo HiMoya	Özbəkistan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	5%-Zn+3%-Ümumi N+25%-Ümumi P2O5	002315	08.04.2022	08.04.2027	Özbəkistan Respublikası	3.0 L/100 L su	kartof	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilməklə istifadə olunması tövsiyə edilir	30/3	0(0)
1028	Kaliy Jell	OOO Ifoda Agro Kimyo HiMoya	Özbəkistan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	26%-Ümumi K2O+8%-Ümumi N+6%-Ümumi humin və fulvo turşuları+20%-Ümumi üzvi maddə+12%-Üzvi C	002316	08.04.2022	08.04.2027	Özbəkistan Respublikası	3.0 ml/100 L su 5 L/ha	pomidor (istixana)	-	1.Vegetasiya müddətində yarpaqdan; 2. sulama suyu ilə kökdən istifadə olunması tövsiyə edilir	30/3	0(0)
1029	Hosil 13-40-13+ME	OOO Ifoda Agro Kimyo HiMoya	Özbəkistan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	13%-K2O+40%-P2O5+13%-Ümumi N	002317	08.04.2022	08.04.2027	Özbəkistan Respublikası	1.25 kq/ha 2.250 qr/100 l su	Şəkər çuğunduru	-	1.Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə 2.Bitkinin vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	1.30/2 2.30/3	0(0)
1030	Hosil 17-7-24+ME	OOO Ifoda Agro Kimyo HiMoya	Özbəkistan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	24%-K2O+7%-P2O5+17%-Ümumi N	002318	08.04.2022	08.04.2027	Özbəkistan Respublikası	1.3 kq/ha 2.250 qr/100 L su	Şəkər çuğunduru	-	1.Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə 2.Bitkinin vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	1.60/2 2.30/3	0(0)
1031	Hosil 20-20-20+ME	OOO Ifoda Agro Kimyo HiMoya	Özbəkistan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	20%-K2O+20%-P2O5+20%-Ümumi N	002319	08.04.2022	08.04.2027	Özbəkistan Respublikası	1.20 kq/ha 2.300 qr/100 L su	pomidor (istixana)	-	1.Bitkinin vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə 2.Bitkinin vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	1.30/4 2.40/3	0(0)
1032	Hosil 18-18-18+ME	OOO Ifoda Agro Kimyo HiMoya	Özbəkistan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	18%-K2O+18%-P2O5+18%-Ümumi N	002320	08.04.2022	08.04.2027	Özbəkistan Respublikası	1.2 kq/ha 2.250 qr/100 L su	Şəkər çuğunduru	-	1.Bitkinin vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə 2.Bitkinin vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	1.30/4 2.40/3	0(0)
1033	Nova Map (mono Ammonium phosphate) (12-61-0)	Rotem Amfert Negev Ltd	İsrail Dövləti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	12%-N+61%-P2O5	002329	13.04.2022	13.04.2027	Çin Xalq Respublikası	0.15-0.25 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya dövründə tətbiqi tövsiyə olunur	20/2	0(0)
1034	Bast NPK Plus	Krona	Ukrayna	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	7,5%-K2O+7,5%-N+15%-P2O5	002330	12.04.2022	12.04.2027	Ukrayna Respublikası	3 l/ha+300 l su	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	14/2-3	0(0)
1035	Bast B	Krona	Ukrayna	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	15,5%-B+7%-N	002331	12.04.2022	12.04.2027	Ukrayna Respublikası	1 L/ha+300 L su	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	12/2-3	0(0)
1036	Bast Cu	Krona	Ukrayna	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	5%-Cu	002332	12.04.2022	12.04.2027	Ukrayna Respublikası	1 l/ha+300 L su	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	12/2-3	0(0)
1037	Bast mo	Krona	Ukrayna	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	25%-Mo+12,5%-P2O5	002333	12.04.2022	12.04.2027	Ukrayna Respublikası	0.5 l/ha+300 L su	Ağbaş kələm	-	Vegetasiya müddətində Kökdən damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10/3-5	0(0)
1038	Nanomix-Bağ-Bostan-Supereita	Nanomiks	Ukrayna	Aqrokimyəvi maddə	biostimulyator	6g/L-B+4,8g/L-Cu+14,4g/L-Fe+12g/L-K2O+9,6g/L-Mg+4,8g/L-Mn+67,2g/L-N+111g/L-SO4+8,4g/L-Zn	002334	12.04.2022	12.04.2027	Ukrayna Respublikası	2 l/ha+300 L su	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-25/2-3	0(0)
1039	Tecamin Max	Agritecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	60%-Üzvi maddə+14,4%-Cami amin turşuları+12%-Sərbəst L amin turşuları+7%-Ümumi N	002347	13.04.2022	13.04.2027	İspaniya Krallığı	2 l/ha /20000 L su	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damcıli suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10/7	0(0)
1040	Tecamin Raiz	Agritecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	1%-K2O+22%-Üzvi maddə+5,5%-Ümumi N	002348	13.04.2022	13.04.2027	İspaniya Krallığı	3 l/ha /1000 L su	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damcıli suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	30/2	0(0)
1041	Tecamin Brix	Agritecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi 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 damcıli suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10/8	0(0)
1042	Controlphyt Pk	Agritecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	20%-K2O+30%-P2O5	002350	13.04.2022	13.04.2027	İspaniya Krallığı	2 l/ha /1000 L su	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damcıli suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/5	0(0)
1043	Controlphyt Cu	Agritecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	6,5%-Cu	002351	13.04.2022	13.04.2027	İspaniya Krallığı	1.5-3 l/ha /1000 L su	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/3	0(0)
1044	Controlphyt Si	Agritecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	7%-K2O+17%-SiO2	002352	13.04.2022	13.04.2027	İspaniya Krallığı	2.5 l/ha /10000 L su	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/4	0(0)
1045	Oligo Teon Mix	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	0,4%-B+1,4%-Cu+3,8%-Fe+8,5%-MgO+3,8%-Mn+1,4%-Zn+2,8%-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)
1046	Iperen Humic	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	12%-K2O+1%-N	002382	22.04.2022	22.04.2027	Amerika Birləşmiş Ştatları	5-8 kq/ha	meyvə bağlarında	-	Vegetasiya müddətində meyvə yetişmə qədər yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-14/5-3	0(0)

1047	Oligo Boron 150 G/L Liquid	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	11%-B	002383	22.04.2022	22.04.2027	Fransa Respublikası	1.25 L/ha	meyvə bağlarında	-	Vegetasiya müddətində meyvə yetişənə qədər yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/3	0(0)
1048	Folastim Mn Zn Liquid	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	1,6%-Mn+15%-Seaweed extract (Dəniz 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)
1049	Potassium phosphite 50% Liquid	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	20%-K ₂ O+30%-P ₂ O ₅	002385	22.04.2022	22.04.2027	Niderland Krallığı	2.0 L/ha	meyvə bağlarında	-	Vegetasiya müddətində meyvə yetişənə qədər yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10/2	0(0)
1050	Kalsium Nitrat	Ximdivizion ASC	Ukrayna	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	26,3%-CaO+15,5%-N	002402	29.04.2022	29.04.2027	Ukrayna Respublikası	3 kq/ha/200 L suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri üçün	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1051	Amino Acid 40 %	Chengdu Chelation Biology Technology Co. Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	40%-Amino Acid	002475	18.05.2022	18.05.2027	Çin Xalq Respublikası	30q/100 L su	pomidor	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/3	0(0)
1052	Ferrous Sulphate monohydrate	Kirms Chemical Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	30%-Fe	002476	18.05.2022	18.05.2027	Çin Xalq Respublikası	10 kq/ha	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/3	0(0)
1053	Manganese Sulfate monohydrate	Kirms Chemical Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	31,8%-Mn	002477	18.05.2022	18.05.2027	Çin Xalq Respublikası	10 kq/ha	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/3	0(0)
1054	Miladrip 9-0-40	Az Agromila MMC	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	40%-K ₂ O+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)
1055	Miladrip 10-52-7	Az Agromila MMC	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	7%-K ₂ O+10%-N+52%-P ₂ O ₅	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)
1056	Milalife	Agromila Organik və İnorganik Gübrə Sanayi və Tic. Anonim	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	3,5%-K ₂ O+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)
1057	Milaline	Agromila Organik və İnorganik Gübrə Sanayi və Tic. Anonim	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	35%-Üzvi maddə+25,5%-N+30%-humik + fulvik asit	002481	18.05.2022	18.05.2027	Türkiyə Respublikası	5 kq/ha	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində suvarma suyu və yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/8	0(0)
1058	Zinc Sulfate monohydrate	Kirms Chemical Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	17%-S+35%-Zn	002482	18.05.2022	18.05.2027	Çin Xalq Respublikası	3.5 kq/1000m ²	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10/5	0(0)
1059	Innodrip 18-18-18+TE	Doğa Tarım Tic. San. veTur.LTD. ŞTİ.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	18%-K ₂ O+18%-N+18%-P ₂ O ₅	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)
1060	Innodrip 15-30-15+TE	Doğa Tarım Tic. San. veTur.LTD. ŞTİ.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	15%-K ₂ O+15%-N+ 30%-P ₂ O ₅	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)
1061	Innodrip 16-8-24+TE	Doğa Tarım Tic. San. veTur.LTD. ŞTİ.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	24%-K ₂ O+16%-N+8%-P ₂ O ₅	002485	18.05.2022	18.05.2027	Türkiyə Respublikası	2.5 kq/ha 1000 L su	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	8/5-6	0(0)
1062	Feed Line 18-18-18+TE	Doğa Tarım Tic. San. veTur.LTD. ŞTİ.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	18%-K ₂ O+18%-N+18%-P ₂ O ₅	002486	18.05.2022	18.05.2027	Türkiyə Respublikası	2.5 kq/ha 1000 L su	bibər	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	8/6-7	0(0)
1063	Feed Line 15-30-15+TE	Doğa Tarım Tic. San. veTur.LTD. ŞTİ.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	15%-K ₂ O+15%-N+30%-P ₂ O ₅	002487	18.05.2022	18.05.2027	Türkiyə Respublikası	2.5 kq/ha 1000 L su	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	8/5-6	0(0)
1064	Feed Line 16-8-24+TE	Doğa Tarım Tic. San. veTur.LTD. ŞTİ.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	24%-K ₂ O+16%-N+8%-P ₂ O ₅	002488	18.05.2022	18.05.2027	Türkiyə Respublikası	2.5 kq/ha 1000 L su	bibər	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	8/6-7	0(0)
1065	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 tövsiyə edilir	30/3-4	0(0)
1066	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 tövsiyə edilir	14/6-7	0(0)
1067	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 tövsiyə edilir	10/4-5	0(0)
1068	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 tövsiyə edilir	7/6-7	0(0)
1069	Novosoil Plus	Carbotecnia S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	8,01%-CaO	002501	26.05.2022	26.05.2027	İspaniya Krallığı	20 L/ha	pomidor	-	Vegetasiya müddətində Kökdən damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/3	0(0)
1070	Carbo-Eco Potasi K	Carbotecnia S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	20,06%-K ₂ O	002502	26.05.2022	26.05.2027	İspaniya Krallığı	10 L/ha	pomidor	-	Vegetasiya müddətində Kökdən damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/3	0(0)
1071	Carbo-Eco Mg	Carbotecnia S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	5,08%-MgO	002503	26.05.2022	26.05.2027	İspaniya Krallığı	8 L/ha	pomidor	-	Vegetasiya müddətində Kökdən damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/3	0(0)
1072	Carbo-Eco Cu	Carbotecnia S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	5,02%-Cu	002504	26.05.2022	26.05.2027	İspaniya Krallığı	4 L/ha	pomidor	-	Vegetasiya müddətində Kökdən damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/3	0(0)
1073	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 tövsiyə edilir	15/3	0(0)

1074	Carbo-Eco ph	Carbotecnia S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	3%-Mn	002506	26.05.2022	26.05.2027	İspaniya Krallığı	500 ml /ha	pomidor	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/3	0(0)
1075	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 Kökdan damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	13/3	0(0)
1076	Nitro-Plus 9+B	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	12,6%-CaO	002508	26.05.2022	26.05.2027	Türkiyə Respublikası	2.5 L/ha 1000 L su	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində Kökdan damlama suyu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	14/4-5	0(0)
1077	Sett	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	12%-CaO	002509	26.05.2022	26.05.2027	Türkiyə Respublikası	2.5 L/ha 1000 L su	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/4-5	0(0)
1078	Stoller N-Hib	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	25%-N	002510	26.05.2022	26.05.2027	Türkiyə Respublikası	2.5 L/ha 1000 L su	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində Kökdan damlama suyu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	7-14/4-5	0(0)
1079	Stoller K-Hib	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	25%-K2O	002511	26.05.2022	26.05.2027	Türkiyə Respublikası	3 L/ha 1000 L su	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində Kökdan damlama suyu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-14/4-5	0(0)
1080	Harvest more 20-20-20+TE	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	20%-K2O+20%N+20%-P2O5	002512	26.05.2022	26.05.2027	Türkiyə Respublikası	2 kq/ha 1000 L su	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	14/3-4	0(0)
1081	Harvest more 5-5-45+TE	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	45%-K2O+5%-N+5%-P2O5	002513	26.05.2022	26.05.2027	Türkiyə Respublikası	2 kq/ha 1000 L su	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	14/3-4	0(0)
1082	Balancer	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	9%-B	002514	26.05.2022	26.05.2027	Türkiyə Respublikası	4 L/ha 1000 L su	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində Kökdan damlama suyu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	7-14/2-3	0(0)
1083	Bioalga	Biolchim	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	20%Üzvi C+8%-Üzvi N	002518	27.05.2022	27.05.2027	İtaliya Respublikası	2-3.5 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri üçün	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2-5	0(0)
1084	Fylloton	Biolchim	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	22%-Ümumi N+11%-Üzvi C	002519	27.05.2022	27.05.2027	İtaliya Respublikası	20-40 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri üçün	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2-5	0(0)
1085	Macroliq Potassio	Biolchim	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	25%-K2O+42%-SO3	002520	27.05.2022	27.05.2027	İtaliya Respublikası	20-40 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri üçün	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2-5	0(0)
1086	Nitrocam	Biolchim	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	10%-CaO+5%-MgO+0,07%-Mo+9%-N	002521	27.05.2022	27.05.2027	İtaliya Respublikası	2-5 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri üçün	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2-5	0(0)
1087	phosfik Pk	Biolchim	İtaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	20%-K2O+30%-P2O5	002536	27.05.2022	27.05.2027	İtaliya Respublikası	2-2.5 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri üçün	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2-5	0(0)
1088	Solupotasse 0-0-51	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatlari	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	51 %-K2O	002556	03.06.2022	03.06.2027	Amerika Birləşmiş Ştatlari	20 kq/ha 10000 litr su ilə	pomidor	-	Vegetasiya müddətində Kökdan damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10/12	0(0)
1089	5-10-40	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatlari	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	40 %-K2O+5%-N+10%-P2O5	002557	03.06.2022	03.06.2027	Amerika Birləşmiş Ştatlari	15 kq/ha 10000 litr su ilə	pomidor	-	Vegetasiya müddətində Kökdan damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/8	0(0)
1090	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 Kökdan damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	7/15	0(0)
1091	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 Kökdan damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	30/3	0(0)
1092	Fertal- 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)
1093	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)
1094	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)
1095	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)
1096	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 Kökdan damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	7/15	0(0)
1097	Kayra Potak Fertil	Kayra Group Tarimsal 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 Kökdan damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	22-25/2	0(0)
1098	Kayra Süper Fındıq	Kayra Group Tarimsal 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)
1099	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)
1100	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)
1101	Perk Soil	Agrikem Ziraat İlaçları Endüstri Ürünleri San. ve Tic.A.S	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	üzvi gübrə	0.5%-Üzvi N+3%-Sərbəst amin turşuları+10%-Üzvi C15%-Üzvi gübrə	002625	06.07.2022	06.07.2027	Türkiyə Respublikası	220 ml/ 1000 L su	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20-25/4-6	0(0)
1102	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)

1103	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)
1104	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)
1105	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)
1106	Almina Forte 10-10-30+TE	BZZ Beyaz Zambak Tərm Dış.Ticarət LTD.ŞTİ	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)
1107	Almina Forte 10-40-10+TE	BZZ Beyaz Zambak Tərm Dış.Ticarət LTD.ŞTİ	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)
1108	Almina Forte 20-20-20+TE	BZZ Beyaz Zambak Tərm Dış.Ticarət LTD.ŞTİ	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)
1109	Almina Forte Calsinit	BZZ Beyaz Zambak Tərm Dış.Ticarət LTD.ŞTİ	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)
1110	Çinkar-15	Lider Gübrə Tərm Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	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)
1111	Zinbor	Lider Gübrə Tərm Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	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)
1112	Starman	Lider Gübrə Tərm Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	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)
1113	Lider Zincomax	Lider Gübrə Tərm Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	5%-Mn,15%-Zn	002656	15.07.2022	15.07.2027	Türkiyə Respublikası	2.5 kq/ha 0.3 kq/ha	buğda buğda	-	Vegetasiya müddətində suvarma ilə kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1114	Herta Combi	Lider Gübrə Tərm Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	6%-Fe,4%-Mn,5%-Zn	002657	15.07.2022	15.07.2027	Türkiyə Respublikası	200 g/100 L suya 100 g/100 L suya	Alma Alma	-	Vegetasiya müddətində kök dibinə damclama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1115	Adamin	Lider Gübrə Tərm Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	3%-K2O, 25%-Üzvi maddə,6%-Sərbəst amino asitlər,12%-Üzvi C,2%-Üzvi N	002658	15.07.2022	15.07.2027	Türkiyə Respublikası	2.0 kq / 1000 L suya 100 g/ 100 L suya	Alma Alma	-	Vegetasiya müddətində kök dibinə damclama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1116	Humic Plus	Lider Gübrə Tərm Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	7%-K2O,28%-Humin Fulvo turşuları,2.5%-Ümumi N, 40%-Ümumi üzvi maddə, 15%-Üzvi C	002659	15.07.2022	15.07.2027	Türkiyə Respublikası	20 L/ha 0.25 L/ha	buğda buğda	-	Vegetasiya müddətində damcı suvarma ilə kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1117	Calsimol Plus	Lider Gübrə Tərm Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	14%-CaO	002660	15.07.2022	15.07.2027	Türkiyə Respublikası	2.0 L/ha 2.5 L/1000 L suya	Alma Alma	-	Vegetasiya müddətində kök dibinə damclama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1118	Flower Bomb	Lider Gübrə Tərm Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	3.5%-K2O,22%-Üzvi maddə,1.2%-B,1%-Mo, 17%-P2O5,7.5%-Ümumi N	002661	15.07.2022	15.07.2027	Türkiyə Respublikası	200 g /100 L	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_/2	0(0)
1119	Neron	Lider Gübrə Tərm Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	30%-Üzvi maddə,6%-K2O	002662	15.07.2022	15.07.2027	Türkiyə Respublikası	200 ml /100 L suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_/2	0(0)
1120	Zenical 3-6-11+(14Cao)+ME	Lider Gübrə Tərm Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	14%-CaO,11%-K2O,6%-P2O5,3%-Ümumi N	002663	15.07.2022	15.07.2027	Türkiyə Respublikası	250 qr/ 1000 m*2	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində kök dibinə damclama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_/2	0(0)

1121	Roottrap	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	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 damcılama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_/3	0(0)
1122	Besupon 20-20-20	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	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 tətbiqi tövsiyə edilir	_/2	0(0)
1123	Honey M 5-18-3+(2MgO)+(5S03)+ME	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	3%-K2O,2%-MGO,18%-P2O5,5%-S03, 5%-Ümumi N	002666	15.07.2022	15.07.2027	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 kq/ha 250 g/100 L suya	Alma Alma	-	Vegetasiya müddətində kök dibinə damcılama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1124	Yovita-K 3-0-25	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	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 tətbiqi tövsiyə edilir	_/2	0(0)
1125	Amino Bomb	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	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 tətbiqi tövsiyə edilir	-(2-3)	0(0)
1126	Calcium Chloride 35 % Liquid	Van İperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	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 tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/4-6	0(0)
1127	Kirəcəşməyə Qarşı (Dolomit) Un	OOO Lorens	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	30.69%-CaO,21.18%-MgO	002687	18.07.2022	18.07.2027	Rusiya Federasiyası	4500 kq/ha	pomidor	-	Əkin qabağı torpağa verilməsi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1128	Scalex 11-52-8+ME	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	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 tətbiqi tövsiyə edilir	10-14/3-4	0(0)
1129	Scalex 20-20-20+ME	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	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 tətbiqi tövsiyə edilir	10-14/3-4	0(0)
1130	Scalex Impact 3-20-0+(6CaO)+ME	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	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 tətbiqi tövsiyə edilir	10-14/3-4	0(0)
1131	Scalex N-Mix Plus	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	25%-Ümumi N	002691	18.07.2022	18.07.2027	Türkiye Cumhuriyeti	150-200ml / 100 L suya	pomidor	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-14/3-4	0(0)
1132	Scalex Spectra-Ca	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	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 tətbiqi tövsiyə edilir	10-14/3-4	0(0)
1133	Organica	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	üzvi gübrə	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 tətbiqi tövsiyə edilir	15/4	0(0)
1134	Sugar Express 4-10-40 + Me	Miller Chemical & Fertilizer, LLC	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	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 tətbiqi tövsiyə edilir	10/5-7	0(0)
1135	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)
1136	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)
1137	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)
1138	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 kökdən tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1139	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 kökdən tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1140	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)
1141	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)
1142	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)
1143	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)
1144	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)

1145	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)
1146	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 ştallarının sahəyə köçürülməsindən sonra yarpaq üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/2-3	0(0)
1147	Ferticop 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 ştallarının sahəyə köçürülməsindən sonra yarpaq üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/2-3	0(0)
1148	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)
1149	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)
1150	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 ştallarının sahəyə köçürülməsindən sonra yarpaq üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/2-3	0(0)
1151	Huma Gro Calcium	Huma GRO	Amerika Birləşmiş Ştatlari	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	14%-CaO, 8%-Ümumi N	002714	20.07.2022	20.07.2027	Amerika Birləşmiş Ştatlari	300 ml /100 L su	pomidor	-	Pomidor ştallarının sahəyə köçürülməsindən sonra yarpaq üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/2-4	0(0)
1152	Nitro Blue-X	SPN Agro Tarımsal Ürünler San. Ve Tic. Ltd. Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	28%-Ümumi N	002715	20.07.2022	20.07.2027	Türkiyə Respublikası	300 ml /100 L su	pomidor	-	Pomidor ştallarının sahəyə köçürülməsindən sonra yarpaq üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/3-5	0(0)
1153	Poise 12-12-12	SPN Agro Tarımsal Ürünler San. Ve Tic. Ltd. Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	12%-K2O, 0.15%-Cl, 12%-P2O5, 12%-Ümumi N	002716	20.07.2022	20.07.2027	Türkiyə Respublikası	200 ml /100 L su	pomidor	-	Pomidor ştallarının sahəyə köçürülməsindən sonra yarpaq üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/2-3	0(0)
1154	Slim-K	Anorel NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	11%-suda həll ola bilan K2O	002717	20.07.2022	20.07.2027	Belçika Krallığı	150 ml /100 L su	pomidor	-	Pomidor ştallarının sahəyə köçürülməsindən sonra yarpaq üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2-3	0(0)
1155	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)
1156	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)
1157	Start 15-30-15+2MgO+ME	Voskresenskiye Mineralniye Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	15%-K2O, 2.0%-MgO, 30%-P2O5, 15%-Ümumi N	002720	20.07.2022	20.07.2027	Rusiya Federasiyası	2-20 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1158	Universal 19-19-19+ME	Voskresenskiye Mineralniye Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	19%-K2O, 19%-P2O5, 19%-Ümumi N	002721	20.07.2022	20.07.2027	Rusiya Federasiyası	3-20 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1159	Universal 20-20-20+ Me	Voskresenskiye Mineralniye Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi 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)
1160	Vitacrop	Anorel NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	10%-Suda həll olan Zn, 5%-Suda həll olan B, 8%-Suda həll olan Mn	002723	20.07.2022	20.07.2027	Belçika Krallığı	100 q/100 L su	pomidor	-	Pomidor ştallarının sahəyə köçürülməsindən sonra yarpaq üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/2-3	0(0)
1161	Bactovit G2	Aqriobiotex MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi 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 bakteriya 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	-	ştalların sahəyə köçürülməsindən 6 gün sonra bitkidə damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/10	0(0)
1162	Biomax G2	Aqriobiotex MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi 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	-	ştalların sahəyə köçürülməsindən 6 gün sonra bitkidə damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/10	0(0)
1163	Fermentstar G2	Aqriobiotex MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi 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 bakteriya 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	-	Ştalların ekini zamanı yemləmə üsulu ilə bitkinin dibinə sapılaraq tətbiqi tövsiyə olunur	0/1	0(0)
1164	Generate	Ralco International MMC	Amerika Birləşmiş Ştatlari	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	1%-Co, 2.1%- Fe	002734	26.07.2022	26.07.2027	Amerika Birləşmiş Ştatlari	1 L/ha	yonca	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1165	Rivine Humat(Kalium Humat) Marka B(Рівненські Гумати Гумат Калію (Марка "Б"))	Aqrozar (Arposap)	Ukrayna	Aqrokimyəvi 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)

1166	Rivine Mikro Element İla Humat(Рівнецькі Гумати Э Микроэлементами)	Aqrozar (Arpozap)	Ukrayna	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	11.5%-Humin turşusu	002736	27.07.2022	27.07.2022	Ukrayna Respublikası	1.5 L/ha 1000 L su	pomidor	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-15/2-3	0(0)
1167	Ammofos Marka 10-33	Almaz Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	33%-P2O5,10%- ÜMUMI N	002737	08.08.2022	08.08.2022	Rusiya Federasiyası	30-500 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Səpinqabağı torpağa verilməsi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1168	Ammofos Marka 10-36	Almaz Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	36%-P2O5 , 10%-Ümumi N	002738	08.08.2022	08.08.2022	Rusiya Federasiyası	30-500 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Səpinqabağı torpağa verilməsi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1169	Kalium Sulfat	Almaz Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	52%-K2O, 18%-S	002739	08.08.2022	08.08.2022	Rusiya Federasiyası	30-500 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Əkinqabağı torpağa verilməsi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1170	Monoammonium Fosfat	Almaz Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	61%-P2O5, 12%-Ümumi N	002740	08.08.2022	08.08.2022	Rusiya Federasiyası	25 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Əkinqabağı torpağa verilməsi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1171	Monokalium Fosfat	Almaz Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	34%-K2O,52%- P2O5	002741	08.08.2022	08.08.2022	Rusiya Federasiyası	50-300 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Əkinqabağı torpağa verilməsi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1172	Sulfaammofos 16:20:12	Almaz Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	20%-P2O5 ,12%-SO4, 16%-Ümumi N	002742	08.08.2022	08.08.2022	Rusiya Federasiyası	30-500 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Səpinqabağı torpağa verilməsi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1173	Bioplane	Uluçinar T. İlaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	Üzvi madde, Suda həll olan K2O, Ümumi N, Üzvi C	002743	25.08.2022	25.08.2022	Türkiyə Respublikası	20 L/1000 L suya	Pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə torpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur	15/7	0(0)
1174	Bor X	Uluçinar T. İlaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mikro gübre	10%-B	002744	25.08.2022	25.08.2022	Türkiyə Respublikası	1.0 L/1000L	Pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10/11	0(0)
1175	Ca Plane+B	Uluçinar T. İlaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	0.1%-B, 15%-Suda həll olan CaO, 8%-Ümumi N	002745	25.08.2022	25.08.2022	Türkiyə Respublikası	40 L/1000 L suya	Pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə torpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur	30/6	0(0)
1176	Ca Plane	Uluçinar T. İlaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	8%-Nitrat N, 15%-Suda həll olan CaO, 8%-Ümumi N	002746	25.08.2022	25.08.2022	Türkiyə Respublikası	3.0 L/1000 L suya	Pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10/10	0(0)
1177	Car-Fix 0-5-20	Uluçinar T. İlaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	20%-K2O,5%- P2O5	002747	25.08.2022	25.08.2022	Türkiyə Respublikası	2.0 kq/1000 L suya	Pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/9	0(0)
1178	Combine	Uluçinar T. İlaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mikro gübre	1%-B,1%- Cu,5%-Fe,4%-Mn,5%- Zn	002748	25.08.2022	25.08.2022	Türkiyə Respublikası	1.0 L/1000L suya	Pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10/11	0(0)
1179	Ferro Plane	Uluçinar T. İlaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mikro gübre	6%-Fe	002749	25.08.2022	25.08.2022	Türkiyə Respublikası	1.0 kq/1000 L suya	Pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/9	0(0)
1180	Florant 5-5-5	Uluçinar T. İlaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	5%-N,5%- P2O5, 5%-Suda həll olan K2O	002750	25.08.2022	25.08.2022	Türkiyə Respublikası	20 L/ha	Pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə torpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur	15/10	0(0)
1181	Foil-Plane	Uluçinar T. İlaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	25%-Üzvi madde,2.5%-N,5%- Suda həll olan K2O,15%-Üzvi C	002751	25.08.2022	25.08.2022	Türkiyə Respublikası	20 L/ha	Pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə torpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur	20/7	0(0)
1182	Nem-Root	Uluçinar T. İlaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	25%-Üzvi madde,1%- Cl, 4.8%-N,5%-Suda həll olan K2O	002752	25.08.2022	25.08.2022	Türkiyə Respublikası	20 L/ha	Pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə torpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur	15/7	0(0)
1183	Pardus 3-5-40+ME	Uluçinar T. İlaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	40%-K2O, 5%-P2O5 ,3%-Ümumi N	002753	25.08.2022	25.08.2022	Türkiyə Respublikası	10 kq/ha	Pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə torpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur	10/15	0(0)
1184	Pardus 15-30-15+ME	Uluçinar T. İlaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	15%-K2O,30%- P2O5 , 15%-Ümumi N	002754	25.08.2022	25.08.2022	Türkiyə Respublikası	10 kq/ha	Pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə torpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur	10/15	0(0)
1185	Pardus 16-8-24+ME	Uluçinar T. İlaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	24%-K2O,8%-P2O5,16%-Ümumi N	002755	25.08.2022	25.08.2022	Türkiyə Respublikası	10 kq/ha	Pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə torpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur	10/15	0(0)
1186	Pardus 18-18-18+ME	Uluçinar T. İlaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	18%-K2O,18%-P2O5,18%-Ümumi N	002756	25.08.2022	25.08.2022	Türkiyə Respublikası	10 kq/ha	Pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə torpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur	10/15	0(0)
1187	Plane Soil	Uluçinar T. İlaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	11%-Ca	002757	25.08.2022	25.08.2022	Türkiyə Respublikası	1.0 L/1000L suya	Pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə torpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur	60/2	0(0)
1188	Robust K	Uluçinar T. İlaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mikro gübre	0.37%-Cl,2%-Fe	002758	25.08.2022	25.08.2022	Türkiyə Respublikası	2.0 L/1000L suya	Pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə torpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur	20/7	0(0)
1189	Kalium Xlorid	PJSC Uralkali	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	62%-K2O,98%-KCl	002759	01.09.2022	01.09.2022	Rusiya Federasiyası	80-150 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Səpin öncəsi və ya vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1190	Ammonium Nitrat Marka B	Nevinnomiskiy Azot ASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	34.4%N	002764	02.09.2022	02.09.2022	Rusiya Federasiyası	50-500 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Əkinqabağı əsas yeniləmə kimi torpağa tətbiqi tövsiyə olunur	0/1	0(0)

1191	Maya Leon	Arimaya Tarım Kim. San. ve Tic. LTD. Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	2,5%-K2O,50%-Üzvi madde,2%-Ümumi N, 20%-Üzvi C	002765	14.09.2022	14.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	1,5-2,5 kg/ha 1000 L suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan təbii təvsiyə olunur	15-20/3-4	0(0)
1192	Vitomas Plus	Arimaya Tarım Kim. San. ve Tic. LTD. Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	üzvi gübrə	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 kg/ha 1000 L suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan təbii təvsiyə olunur	15-20/3	0(0)
1193	Fertiboost AH 15	Fertiplus France	Fransa Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübrə	12%-Hümin turşuları, 3%-Fulvo turşuları, 3.80%-K2O	002782	21.09.2022	21.09.2027	Fransa Cumhuriyeti	30-60 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə torpaqdan təbii təvsiyə olunur	20/3	0(0)
1194	Fertigrow 13-40-13+TE	Fertiplus France	Fransa Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	13%-Ümumi N, 40%-P2O5, 13%-K2O	002783	21.09.2022	21.09.2027	Fransa Cumhuriyeti	15-200 kg/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya müddətində təbii təvsiyə olunur	30/2	0(0)
1195	Fertigrow 20-20-20+TE	Fertiplus France	Fransa Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	20%-Ümumi N, 20%-P2O5, 20%-K2O	002784	21.09.2022	21.09.2027	Fransa Cumhuriyeti	15-200 kg/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya müddətində təbii təvsiyə olunur	30/2	0(0)
1196	Sodial	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi 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)
1197	BMUSA Vita	Baumann Güvenlik Sistemleri Alarm Elektronik Bilg.İlet.Hiz.Gıda.İn.Tur.T ek.San. ve Tic. L.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mikrobioloji gübrə	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 damla suvarma üsulu ilə təbii təvsiyə edilir	15-20/2-3	0/0
1198	BMUSA Green	Baumann Güvenlik Sistemleri Alarm Elektronik Bilg.İlet.Hiz.Gıda.İn.Tur.T ek.San. ve Tic. L.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mikrobioloji gübrə	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
1199	BMUSA Zn8	Baumann Güvenlik Sistemleri Alarm Elektronik Bilg.İlet.Hiz.Gıda.İn.Tur.T ek.San. ve Tic. L.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	8%-Zn, 0,01%-Cl	002789	22.09.2022	22.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	2,5 kg/ha-1000 L/su	pomidor	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə təbii təvsiyə olunur	20/2-3	0/0
1200	BMUSA Iron Fe	Baumann Güvenlik Sistemleri Alarm Elektronik Bilg.İlet.Hiz.Gıda.İn.Tur.T ek.San. ve Tic. L.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	5%-Suda həll olan Fe	002790	22.09.2022	22.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	10 kg/ha-20000 L/su	pomidor	-	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə təbii təvsiyə edilir	20/2-3	0/0
1201	BMUSA Combi	Baumann Güvenlik Sistemleri Alarm Elektronik Bilg.İlet.Hiz.Gıda.İn.Tur.T ek.San. ve Tic. L.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	0,2%-Suda həll olan B, 0,5%-Suda həll olan Fe, 4,5%-Suda həll olan Mn, 1,5%-Suda həll olan Zn	002791	22.09.2022	22.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	2,5 kg/ha-1000 L/su	pomidor	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə təbii təvsiyə edilir	20/2-3	0/0
1202	BMUSA AntiSalt	Baumann Güvenlik Sistemleri Alarm Elektronik Bilg.İlet.Hiz.Gıda.İn.Tur.T ek.San. ve Tic. L.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	üzvi gübrə	14%-Üzvi C	002793	22.09.2022	22.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	10 L/ha	pomidor	-	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə təbii təvsiyə edilir	15-20/2	0/0
1203	Superozyme Plus-N	Doğal Kimyevi Maddələr və Zirai İlaçlar Sənayi və Ticarət A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübrə	15%-Üzvi madde, 8%-Ümumi N	002794	23.09.2022	23.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	1,3 L/ha	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə təbii təvsiyə edilir	10/2	0(0)
1204	Apron 48 SL	Doğal Kimyevi Maddələr və Zirai İlaçlar Sənayi və Ticarət A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	boy tənzimləyici	480 g/l-Ethephon	002796	23.09.2022	23.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	1,5-2,5 L/ha	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə təbii təvsiyə olunur	10/2	0(0)
1205	Megafill Tablet	Doğal Kimyevi Maddələr və Zirai İlaçlar Sənayi və Ticarət A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	boy tənzimləyici	1 g Gibberellic acid/1 tablet	002805	26.09.2022	26.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	30 tablet/ha 1000 L suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə təbii təvsiyə olunur	12/2	3(1)
1206	Polyas	Doğal Kimyevi Maddələr və Zirai İlaçlar Sənayi və Ticarət A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	boy tənzimləyici	18,8 g/L-6 Benzyladenin, 18,5 qr/l Gibberellin A4/A7	002808	26.09.2022	26.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	0,75-1,0 L/ha 1000 L su	alma	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə təbii təvsiyə olunur	7-10/2-3	0(0)
1207	Süperonik	Doğal Kimyevi Maddələr və Zirai İlaçlar Sənayi və Ticarət A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	boy tənzimləyici	2 g/L-Sodium ortho-nitrophenolate, 3 g/L-Sodium para-nitrophenolate, 1 g/L-Sodium penta-nitroguaiacolate	002811	26.09.2022	26.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	55 ml/100 L su	pomidor	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə təbii təvsiyə olunur	10/2	7(3)
1208	Do-Ping Life	Çiğmsan Tarımsal Ürünler İnş. Taah ve San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübrə	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 müddətində damlama suvarma sistemində daxil etmək (feritqasiya üsulu) kökdən yemləmə üsulu ilə təbii təvsiyə olunur	15-20/4	0(0)

1209	Cito-K 5-0-30	Çimsan Tarımsal Ürünler İnş. Taah ve San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	5%-Ümumi N, 30%-K2O	002817	26.09.2022	26.09.2022	Türkiye Cumhuriyeti	10 kq/ha/1000 su	L	alma, gavalı, nektarin, erik	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemində daxil etməklə (fertiqasiya üsulu) kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/3	0(0)
1210	Tomaton	Çimsan Tarımsal Ürünler İnş. Taah ve San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	25%-Ümumi üzvi madde, 5%-Ümumi N, 5%-P2O5, 2%-MgO, 1%-Zn	002818	26.09.2022	26.09.2022	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 kq/ha/1000 su	L	alma, gilas, nektarin, erik	-	1. Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur. 2. Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemində daxil etməklə (fertiqasiya üsulu) kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	15-20/3	0(0)
1211	Boromix	Çimsan Tarımsal Ürünler İnş. Taah ve San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	10%-B, 1.5%-Zn	002819	26.09.2022	26.09.2022	Türkiye Cumhuriyeti	10 kq/ha/1000 su	L	alma, armud, gilas, saftalı	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2-3	0(0)
1212	Tecnophyt pH	Agritecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	pH nizamlayıcı ve yayıcı-yapıdırıcı	20%-Polyhydroxy-carboxylic acid	002820	26.09.2022	26.09.2022	İspaniya Krallığı	150 ml/100 L suya		pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində pestisidların işi məhluluna tövsiyə olunur.	0/0	0(0)
1213	Agrihumic	Agritecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	15%-Ümumi humin turşusu, 1%-fulvo turşusu, 6%-K2O	002821	26.09.2022	26.09.2022	İspaniya Krallığı	3-5 L/ha		pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqlardan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/5	0(0)
1214	Actiwave	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	3%-Ümumi N, 7%-K2O, 12%-Üzvi C	002822	26.09.2022	26.09.2022	İtaliya Respublikası	300-500 ml/ha		meyvə və tərəvəz bitkiləri	-	Damlama suvarma suyu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	5-10/5	0(0)
1215	Ferrilene Trium	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	6%-Fe, 1%-Mn	002823	26.09.2022	26.09.2022	İtaliya Respublikası	5-15 kq/ha		meyvə və tərəvəz bitkiləri	-	Damlama suvarma suyu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	5-10/5	0(0)
1216	Plantafol 20-20-20	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	20%-Ümumi N, 20%-P2O5, 20%-K2O	002824	26.09.2022	26.09.2022	İtaliya Respublikası	5-10 kq/ha		meyvə və tərəvəz bitkiləri	-	Damlama suvarma suyu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-12/4-5	0(0)
1217	Plantafol 5-15-45	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	5%-Ümumi N, 15%-P2O5, 45%-K2O	002825	26.09.2022	26.09.2022	İtaliya Respublikası	2-3 kq/ha		tərəvəz bitkiləri	-	Yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	2-3/15-20	0(0)
1218	Plantafol 10-54-10	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	10%-Ümumi N, 54%-P2O5, 10%-K2O	002826	26.09.2022	26.09.2022	İtaliya Respublikası	2-3 kq/ha		tərəvəz bitkiləri	-	Yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	2-3/15-20	0(0)
1219	Activ X	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	5%-Zn	002827	27.09.2022	27.09.2022	Türkiye Cumhuriyeti	75 ml/100 L suya		pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	7/2	0(0)
1220	Micromel-Cu	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	10%-Cu	002828	27.09.2022	27.09.2022	Türkiye Cumhuriyeti	110 qr/100 L suya		pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	7/2	0(0)
1221	Micromel Ocean	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	45%-Üzvi madde, 1.5%-alginate acid, 12.5%-K2O	002829	27.09.2022	27.09.2022	Türkiye Cumhuriyeti	55 qr/1000 m²		pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	5/2	0(0)
1222	Ferrosol	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	3%-Ümumi N, 3%-Üzvi C, 7%-K2O, 8%-Fe	002830	27.09.2022	27.09.2022	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)
1223	Foliamel Calsibor	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	14%-CaO	002831	27.09.2022	27.09.2022	Türkiye Cumhuriyeti	250 ml/100 L suya		pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	5/2	0(0)
1224	Micromel Foliar	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	25%-Üzvi madde, 5%-ümumi N, 5%-K2O, 1%-Fe, 2%-Zn	002832	27.09.2022	27.09.2022	Türkiye Cumhuriyeti	100 ml/100 L suya		pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	6/2	0(0)
1225	Micromel-Aminogold	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	80%-Üzvi madde, 15%-ümumi N	002833	27.09.2022	27.09.2022	Türkiye Cumhuriyeti	110 qr/100 L suya		pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	6/2	0(0)
1226	Micromel-K	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	20%-Üzvi madde, 9%-Üzvi C, 3%-ümumi N, 33%-K2O,	002834	27.09.2022	27.09.2022	Türkiye Cumhuriyeti	150 ml/100 L suya		pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	7/2	0(0)
1227	Ammonium Nitrat Marka B	PAO Doroqobuj	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	34,4%-N	002835	27.09.2022	27.09.2022	Rusiya Federasiyası	50-500 kq/ha		müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Ökinqabağı esas yemləmə kimi torpağa tətbiqi tövsiyə olunur	0/1	0(0)
1228	Azofoska (Nitroammofoska)	PAO Doroqobuj	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	16%-N, 16%-P2O5, 16%-K2O	002836	27.09.2022	27.09.2022	Rusiya Federasiyası	200-400 kq/ha		müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Ökinqabağı esas yemləmə kimi torpağa tətbiqi tövsiyə olunur	0/1	0(0)
1229	Aminocat 10%	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	10%-Sərbəst amin turşuları, 3%-N, 1%-P2O5, 1%-K2O	002858	30.09.2022	30.09.2022	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)
1230	Florone	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	4%-Sərbəst amin turşuları, 1%-N, 10%-P2O5, 10%-K2O	002859	30.09.2022	30.09.2022	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)

1231	Raykat Start	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyəvi maddə	mineral gübrə	4%-Sərbəst amin turşuları, 4%-N, 8%-P2O5, 3%-K2O	002860	30.09.2022	30.09.2027	İspaniya Krallığı	1,0-3,0 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya müddətində damcı suvarma ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2-3	0(0)
1232	Razormin	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyəvi maddə	mineral gübrə	7%-Sərbəst amin turşuları, 4%-N, 4%-P2O5, 3%-K2O	002861	30.09.2022	30.09.2027	İspaniya Krallığı	0,15-1 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2-3	0(0)
1233	Mesk	Veterinary&Agricultural Prod.Manu.Co.LTD	İordaniya Həşimi Krallığı	Aqrokimiyəvi 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)
1234	Super-Fer	Veterinary&Agricultural Prod.Manu.Co.LTD	İordaniya Həşimi Krallığı	Aqrokimiyəvi maddə	mineral gübrə	6%-Damir xeləti	002863	30.09.2022	30.09.2027	İordaniya Həşimi Krallığı	30-33 kq/ha	üzüm, meyvə ağacları	-	Erkən yazda torpağa tətbiqi tövsiyə edilir	-/1	0(0)
1235	Folicare 10-5-40+Micro	Yara Suomi Oy	Finlandiya Respublikası	Aqrokimiyəvi maddə	mineral gübrə	10%-N, 5%-P2O5, 40%-K2O, 1,5%-MgO, 4%-S, 10,2%-SO3	002874	30.09.2022	30.09.2027	Niderland Krallığı	2-5 kq/ha-200 L su	xiyar (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/2-3	0(0)
1236	Folicare 12-46-8+Micro	Yara Suomi Oy	Finlandiya Respublikası	Aqrokimiyəvi maddə	mineral gübrə	12%-N, 46%-P2O5, 8%-K2O, 1,4%-MgO, 2,1%-S, 5,3%-SO3	002875	30.09.2022	30.09.2027	Polşa Respublikası	2-5 kq/ha-200 L su	xiyar (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/2-3	0(0)
1237	Magnezyum Sülfat (toz)	Malta Maden Kimya Makina Nakliye Insaat Taahhut Akaryakit San. ve tic. Ltd. Sti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyəvi maddə	mineral gübrə	16%-MgO, 32%-SO3	002883	05.10.2022	05.10.2027	Türkiyə Respublikası	2.0-3.0 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Damla suvarma suyu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-25/2-3	0(0)
1238	Bioorganic (maye)	Inci-Agro MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimiyəvi 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)
1239	Apical	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimiyəvi maddə	mineral gübrə	8,0%-N, 8,0%-N-NO3, 10,0%-CaO, 4,0%-MgO	002886	12.10.2022	12.10.2027	İtaliya Respublikası	3,0 kq/ha	pomidor	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/4	0(0)
1240	Dolce	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimiyəvi maddə	mineral gübrə	3%-Ümumi N, 20%-K2O	002887	12.10.2022	12.10.2027	İtaliya Respublikası	20 L/ha	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində kökdən damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	30/2	0(0)
1241	Harvest K	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimiyəvi maddə	mineral gübrə	18,7%-SO3, 27,8%-K2O	002888	12.10.2022	12.10.2027	İtaliya Respublikası	4,0 L/ha	pomidor	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/3	0(0)
1242	pH Master	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimiyəvi 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 damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	30/2	0(0)
1243	Staygreen	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimiyəvi 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)
1244	Süper Heksal 10-9-6	Hektaş Tic.San.A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyəvi maddə	mineral gübrə	1%-Ümumi N, 9%-P2O5, 6%-K2O	002895	12.10.2022	12.10.2027	Türkiyə Respublikası	2,0 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-18/4-6	0(0)
1245	Tron-pH	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyəvi 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 önce suya əlavə edilir	-/-	0(0)
1246	Lider Potasol	Lider Gübrə Tədarük Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyəvi 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 q/100 L suya	alma	-	Vegetasiya müddətində kök dibinə damcılama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/3	0(0)
1247	Leader Nitro Jet	Lider Gübrə Tədarük Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyəvi 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)
1248	Wetland	Lider Gübrə Tədarük Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyəvi maddə	yayıcı yapılandırıcı	Alkylarilpolyglycoether	002899	12.10.2022	12.10.2027	Türkiyə Respublikası	100 ml/100 L suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində pestisid məhlullarına əlavə etmək üçün çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/0	0(0)
1249	Biofortune (Toz)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyəvi 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)
1250	Biosoil (Maye)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyəvi 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)

1251	Biototal (Maye)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	3%-K2O, 15%-Üzvi maddə, 15%-Humin və fulvo turşuları	002907	21.10.2022	21.10.2027	Türkiye Cumhuriyeti	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)
1252	Bravo K (20-0-29+Me) (Bərk)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	29%-K2O, 20 %-N	002908	21.10.2022	21.10.2027	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2-3	0(0)
1253	Bravo P (12-48-6+ME) (Bərk)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	6%-K2O, 12%-N, 48%-P2O5	002909	21.10.2022	21.10.2027	Türkiye Cumhuriyeti	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)
1254	Elfer K (3-0-30) (Maye)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	30%-K2O, 3%-Ümumi N	002911	21.10.2022	21.10.2027	Türkiye Cumhuriyeti	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)
1255	Elfer Ca (Maye)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	12%-CaO, 8%-Ümumi N	002912	21.10.2022	21.10.2027	Türkiye Cumhuriyeti	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)
1256	Sprinter+Plus (6-30-0+Me) (Qati Maye)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	30%-Suda həll olan P2O5, 4.5%-Zn, 6%-Ümumi N	002913	21.10.2022	21.10.2027	Türkiye Cumhuriyeti	5.0 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya müddətində damcı suvarma ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-14/3-4	0(0)
1257	Zinc Sulphate Heptahydrate (Kıristal)	Ekmekçiöğülları Metal Ve Kimya San. Tic. A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	22%-Zn	002918	21.10.2022	21.10.2027	Türkiye Cumhuriyeti	3.0-8.0 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya müddətində damla suvarma ilə tətbiqi tövsiyə edilir	12-15/3-4	0(0)
1258	Magnesium Sulphate Heptahydrate (Kıristal)	Ekmekçiöğülları Metal Ve Kimya San. Tic. A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	9.8%-Mg	002919	21.10.2022	21.10.2027	Türkiye Cumhuriyeti	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)
1259	Kingpix Si	Shenzhen King Quenson Industry Co.Ltd	Çin Xalq Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	boy tənzimləyici	50 g/L-Mepiquat chloride	002923	21.10.2022	21.10.2027	Çin Xalq Cumhuriyeti	0.9-1.2 L/ha	pambıq	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/3	0(0)
1260	Mikrochelut Cu-15(Toz)	Intermag Sp.Zo.O	Polşa Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	15%-Cu	002925	21.10.2022	21.10.2027	Polşa Cumhuriyeti	0.5 -1.0/ha	alma	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_/1	0(0)
1261	Mikrochelut Fe-6 0-0 (Toz)	Intermag Sp.Zo.O	Polşa Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	6%-Fe	002926	21.10.2022	21.10.2027	Polşa Cumhuriyeti	20.0-50.0 kq/ha	alma	-	Suvarma suyu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_/1	0(0)
1262	Mikrochelut Fe-13(Toz)	Intermag Sp.Zo.O	Polşa Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	13%-Fe	002927	21.10.2022	21.10.2027	Polşa Cumhuriyeti	5.0-10.0 kq/ha	alma	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_/1	0(0)
1263	Mikrochelut Mn-13(Toz)	Intermag Sp.Zo.O	Polşa Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	13%-Mn	002928	21.10.2022	21.10.2027	Polşa Cumhuriyeti	2.0-3.0 kq/ha	alma	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_/1	0(0)
1264	Mikrochelut Zn-15 (Toz)	Intermag Sp.Zo.O	Polşa Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	15%-Zn	002929	21.10.2022	21.10.2027	Polşa Cumhuriyeti	0.5-1.0 kq/ha	alma	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_/1	0(0)
1265	Mikrovit Boron Plus (Maye)	Intermag Sp.Zo.O	Polşa Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	150g/L-B, 5.5g/L-Mo	002930	21.10.2022	21.10.2027	Polşa Cumhuriyeti	1.0-1.5 L/ha	alma	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_/1	0(0)
1266	Mikrovit Boron(Maye)	Intermag Sp.Zo.O	Polşa Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	150g/L-B	002931	21.10.2022	21.10.2027	Polşa Cumhuriyeti	1.0-1.5 L/ha	alma	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_/1	0(0)
1267	Mikrovit Copper (Maye)	Intermag Sp.Zo.O	Polşa Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	80g/L-Cu	002932	21.10.2022	21.10.2027	Polşa Cumhuriyeti	0.5-2.0 L/ha	alma	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_/1	0(0)
1268	Mikrovit Manganese (Maye)	Intermag Sp.Zo.O	Polşa Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	160g/L-Mn	002933	21.10.2022	21.10.2027	Polşa Cumhuriyeti	1.5-2.0 L/ha	alma	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_/1	0(0)
1269	Mikrovit Zinc (Maye)	Intermag Sp.Zo.O	Polşa Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	112g/L-Zn	002934	21.10.2022	21.10.2027	Polşa Cumhuriyeti	1.0-3.0 L/ha	alma	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_/1	0(0)
1270	Mikrovit Molybdenum (Maye)	Intermag Sp.Zo.O	Polşa Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	33g/L-Mo	002935	21.10.2022	21.10.2027	Polşa Cumhuriyeti	0.5-1.0 L/ha	alma	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_/1	0(0)
1271	Power Hidrojen (Maye)	Azchemco MMC	Azərbaycan Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	15%-N, 1%-P2O5 , 30%-SO3	002939	21.10.2022	21.10.2027	Azərbaycan Cumhuriyeti	1.25 L/ha	pomidor	-	Pomidor ştilləri sahəyə köçürüldükdən sonra yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10/3	0(0)
1272	Smart N 30 (Maye)	Azchemco MMC	Azərbaycan Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	30%-N	002940	21.10.2022	21.10.2027	Azərbaycan Cumhuriyeti	1.25 L/ha	pomidor	-	Pomidor ştilləri sahəyə köçürüldükdən sonra yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10/4	0(0)
1273	BC 88 (Maye)	Azchemco MMC	Azərbaycan Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	8%-Ca, 8%-Cu	002941	21.10.2022	21.10.2027	Azərbaycan Cumhuriyeti	1.25 L/ha	pomidor	-	Pomidor ştilləri sahəyə köçürüldükdən sonra yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	8/2	0(0)
1274	Fruit Set N28 (Maye)	Azchemco MMC	Azərbaycan Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	28%-N	002942	21.10.2022	21.10.2027	Azərbaycan Cumhuriyeti	1.25 L/ha	bibər	-	Bibər ştilləri sahəyə köçürüldükdən sonra yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	7/2	0(0)
1275	Dem Vital (Maye)	Candem Tar.Ür. və Org.S.T.Ltd	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	10%-Ümumi N	002943	26.10.2022	19.03.2024	Türkiye Cumhuriyeti	200-500 qr/ 100 L suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan, akindən öncə torpağa tətbiqi tövsiyə edilir.	0/2	0(0)
1276	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)

1277	Sachak 4.5-25-0+ME	Çimsan Tarımsal Ürünler İnş. Taah ve San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	P2O5-25%, Zn-4%, Ümumi N-4.5%	002947	11.11.2022	11.11.2027	Türkiye Cumhuriyeti	0.2 L/ha	buğda	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan, əkindən öncə torpağa tətbiqi tövsiyə edilir.	0/2	0(0)
1278	Potassium Humat	"Evergreen Agrochemical Co. Ltd."	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi madde	Torpaq tənzimləyici	Üzvi madde-60%, Humin və fulvo turşuları-85%, Suda həll olan K2O-6%	002948	11.11.2022	11.11.2027	Çin Xalq Respublikası	2.5-4 kq/ha	meyvə və tərəvəz bitkiləri	-	Damlı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1279	Ammonium Nitrat Marka B	"Minudobreniya" ASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	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)
1280	Quelafert Crystal 20-20-20 (Toz)	Quelagrow Iberica S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	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)
1281	Quelafert Boro (Maye)	Quelagrow Iberica S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mikro gübre	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)
1282	Quelafert Calcio (Maye)	Quelagrow Iberica S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	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)
1283	Quelafert Cobre (Toz)	Quelagrow Iberica S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mikro gübre	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)
1284	Quelafert Fertigel 23-23-23 (Jel)	Quelagrow Iberica S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	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)
1285	Quelafert Humic Gold (Toz)	Quelagrow Iberica S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	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)
1286	Quelafert Quelgreen (Maye)	Quelagrow Iberica S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	5%-K2O, 12%-üzvi maddə, 1%-sərbəst amin turşuları, 4%-Alginc turşusu, 1.25%-Manitol	002961	18.11.2022	18.11.2027	İspaniya Krallığı	2.5 L/ha (1000 L suya)	limon	-	Vegetasiya müddətində dıbdən damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	30/4	0(0)
1287	Quelafert Cinc-Mang S (Toz)	Quelagrow Iberica S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mikro gübre	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)
1288	Fitomare	"Atlantica Agricola S.A."	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	2%-Sərbəst amin turşuları, 5.5%-N, 3%-P2O5, 3.5%-K2O	002963	28.11.2022	28.11.2027	İspaniya Krallığı	3 L/ha 2-4 L/ha	alma alma	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə Damlı suvarma suyunun əlavə etmə	15-20/2-3 15-20/2-3	0(0) 0(0)
1289	Colostrum (maye)	"Sicit Group S.P.A."	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	üzvi gübre	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 کنار yemləmə şəklində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/4	0(0)
1290	Everdream Ferro (mikrogranul)	"Nanchang Changmao New Material Co. LTD"	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi madde	mikro gübre	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 کنار yemləmə şəklində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/2-3	0(0)
1291	Nova Plant MAP (12-61-0) (toz)	"Evergreen Agrochemical Co. Ltd."	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	61%-P2O5, 12%-N	002974	13.12.2022	13.12.2027	Çin xalq Respublikası	2.5-4 kq/ha	meyvə və tərəvəz bitkiləri	-	Damlı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-30/2-3	0(0)
1292	Nova Plant MKP (0-52-34) (toz)	"Evergreen Agrochemical Co. Ltd."	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	52%-P2O5, 34%-K2O	002975	13.12.2022	13.12.2027	Çin xalq Respublikası	1.0 kq/100 L suya	buğda	-	Kökəndən کنار yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-30/2	0(0)
1293	Nova Plant Potassium Nitrate 13-0-46 (toz)	"Evergreen Agrochemical Co. Ltd."	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	46%-K2O, 13.5%-N	002976	13.12.2022	13.12.2027	Çin xalq Respublikası	1.0 kq/100 L suya	buğda	-	Kökəndən کنار yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	30/2	0(0)
1294	Nova Plant (SOP) 0-0-50 (toz)	"Evergreen Agrochemical Co. Ltd."	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	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)
1295	Biomikoriza (WP)	Orton ASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	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)
1296	Heteroauksin (SP)	Orton ASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	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 səhəyə köçürüldükdən 5 gün sonra torpaqdan suvarma ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1297	Ukorenit (WP)	Orton ASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	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 səhəyə köçürüldükdən sonra sulama ilə torpağa tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1298	Yantarnaya Kislota (SP)	Orton ASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	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)
1299	Zavyaz (Kristallik Toz)	Orton ASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	boy tənzimləyici	5.5 g/kg Gibberellin acid sodium salt	002985	22.12.2022	22.12.2027	Rusiya Federasiyası	0.8-1.0 kq/ha	alma	-	Çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	22-25/2	7(3)
1300	Evergreen Nanontech 20-20-20+ME	Çimsan Tarımsal Ürünler İnş. Taah ve San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	20%-Ümumi N, 20%-P2O5, 20%-K2O	002992	23.12.2022	23.12.2027	Türkiye Cumhuriyeti	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)

1301	Fertivap-Plus SP (Toz)	Veterinary&Agricultural Prod.Manu.Co.LTD	İordaniya Haşimi Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	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 üzərində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/2	0(0)
1302	Eurofull 42	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	45%-Üzvi madde, 42%-ümumi humin+fulvo tursusu	003035	27.12.2022	19.03.2024	Türkiye Respublikası	0,15-2,0 kq/1000 m ²	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1303	Eko Flower 4-10-4 (Maye)	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	4%-Ümumi N, 10%-P2O5, 4%-K2O	003036	27.12.2022	27.12.2027	Türkiye Respublikası	2,5 kq/1000 l suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2	0(0)
1304	Eko Köy Bio-Mat (Maye)	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	30%-Ümumi üzvi madde, 3%-ümumi N, 2%-üzvi N, 3%-K2O	003037	27.12.2022	27.12.2027	Türkiye Respublikası	2,2-3,0 kq/1000 l suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2	0(0)
1305	Foliamel Calnit	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	10,2%-Ümumi N, 15,08%-CaO	003038	27.12.2022	27.12.2027	Türkiye Respublikası	2,0-3,0 L/1000 L su	xiyar (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2	0(0)
1306	Foliamel Zinc Plus (Maye)	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	6%-Zn	003039	27.12.2022	27.12.2027	Türkiye Respublikası	1,0-2,0 kq/1000 L su	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2	0(0)
1307	Melspray 20-20-20+Me	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	20%-Ümumi N, 20%-P2O5, 20%-K2O	003040	27.12.2022	27.12.2027	Türkiye Respublikası	2,0 kq/1000 L su	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2	0(0)
1308	Micromel Combi (Toz)	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	1,5%-B, 4%-Zn, 4%-Fe, 4%-Mn	003041	27.12.2022	27.12.2027	Türkiye Respublikası	0,6 kq/1000 L suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2	0(0)
1309	Micromel Mang	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	20%-Mn	003042	27.12.2022	27.12.2027	Türkiye Respublikası	1,5-2,0 kq/1000 l suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma vasitəsilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2	0(0)
1310	Micromel Zinc 15 (Toz)	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	15%-Zn	003043	27.12.2022	27.12.2027	Türkiye Respublikası	2,5 kq/1000 L su	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma vasitəsilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2	0(0)
1311	Micromel Mix Gold (Toz)	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	5%-Fe, 4%-Mn, 6%-Zn, 1,1%-Cu, 2%-B	003044	27.12.2022	27.12.2027	Türkiye Respublikası	1,0 kq/1000 L su	xiyar (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2	0(0)
1312	N Power (Maye)	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	21%-Ümumi N	003045	27.12.2022	27.12.2027	Türkiye Respublikası	2,0-2,5 L/1000 L suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2	0(0)
1313	Universal-Moliborzn (Toz)	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	3%-B, 10%-Zn, 7%-Mo	003046	27.12.2022	27.12.2027	Türkiye Respublikası	1,2 kq/1000 L su	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma vasitəsilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2	0(0)
1314	Vit-Amin(Maye)	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	25%-Ümumi üzvi madde, 3%-ümumi N, 3%-üzvi N, 5%-K2O	003047	27.12.2022	27.12.2027	Türkiye 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)
1315	Micromel-zincbor (Toz)	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	8%-Zn, 7%-B	003050	30.12.2022	30.12.2027	Türkiye Respublikası	170 qr/1000 l suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə olunur	6/2	0(0)
1316	Reggi (SC)	"Avqust" SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	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)
1317	Magnesium sulphate marka Epsomit (Toz)	"Çanub-Ural maqnezium birləşmələri zavodu" SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	48%- MgSO4, 16%- MgO	003054	10.01.2023	10.01.2028	Rusiya Federasiyası	70-100 kq/ha	Pomidor	-	Yazda əsas tətbiq, vegetasiya müddətində kökdən çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir.	30/2-4	0(0)
1318	Doruk Ultra (SC)	Hektaş Tic.San.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	defoliant	119,75 g/L - Thidiazuron 59,88 g/L - Diuron	003056	12.01.2023	12.01.2028	Türkiye Respublikası	0,6 L/ha	Pambiq	Yarpaqların yaşıl halda tökülmesi və qozaların açılmasının sürətləndirilməsi	Qozaların 25-30 %-nin açılması mərhələsində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir.	- / 1	7(3)
1319	Megahix (SL)	Hektaş Tic.San.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	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)
1320	Kendal Root (Maye)	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	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)
1321	Kendal TE (Maye)	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	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)
1322	MC Cream (Maye)	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	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)
1323	MC Set	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	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)
1324	Azotofostat Marka 33:3	OXK Uralxim SC-nin "KÇXK" Filialı	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	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)
1325	Besupon 12-7-40 (Toz)	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	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)

1326	Besupon 12-40-10 (Toz)	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	12% - N 40% - P2O5 10% - K2O	003064	1/17/2023	1/17/2028	Türkiye Cumhuriyeti	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)
1327	Bmusa Multi (Maye)	Baumann Güvenlik Sistemleri Alarm Elektronik Bilg.İlet.Hiz.Gıda.İn.Tur.T ek.San. ve Tic. L.	Türkiye Cumhuriyeti	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 Cumhuriyeti	2,5 L/ha (1000 L suya)	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/3-4	0(0)
1328	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)
1329	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)
1330	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)
1331	Azot-fosfor küdürü tərkibli mürəkkəb Gübrə marka 20-20 (Sulfoammofos) (Qranul) Удобрение Сложное Азотно-Фосфорное Серосодержащее Марка 20:20 (Сульфoаммофoс)	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)
1332	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)
1333	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)
1334	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)
1335	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)
1336	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)
1337	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)
1338	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)
1339	Tərəvəz Bitkiləri Üçün Mikroelementlərlə Beres-4 Super Humat ("Берес-4 Супер Гумат Микроэлементами Для Овощных Культур") (Maye)	"Beres EİS"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)
1340	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 Hнк "Берес")	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	13 g/L-Fulvic Acid, 40 g/L-Humic acid,6.2 g/L-K,12 g/L-N,2 g/L-P	003179	17.02.2023	17.02.2028	Rusiya Federasiyası	300 qr/ 100 L	Bağ çiçəyi	-	Vegetasiya müddətində püskürtmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/2-3	0(0)
1341	Çiçəkli-Dekorativ Bitkilər Üçün Mikroelementlərlə Beres-4 Super Humat («Берес-4 Супер Гумат Микроэлементами Для Цветочно-Декоративных Культур»). (Maye)	"Beres EİS"Mmc (Ooo Hнк "Берес")	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	13 g/L-Fulvic acid,40 g/L-Humic acid, 6.2 g/L-K, 12 g/L-N,1.5 g/L-P	003180	17.02.2023	17.02.2028	Rusiya Federasiyası	30 ml/ 10 L	Diffenbaxiya	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/4-6	0(0)

1342	Fulvoturgular Və Mikroelementlərə B Фульвокислотами И Микроэлементами, Концентрат Универсальный»; (Maye)Eres-8 Super Humat, Universal Konsentrat («Берес-8 Супер Гумат С Микроэлементами	"Beres Eİs"Мmc (Ooo Hнк "Беpec")	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)
1343	Universal Beres-4 Super Humat Syt Üçün («Берес-4 Супер Гумат Микроэлементами Универсальный Для Лих); (Maye)	"Beres Eİs"Мmc (Ooo Hнк "Беpec")	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)
1344	Demdem (Toz)	Candem Gübre A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	0.02%-Mo, 5%-Zn	003183	17.02.2023	19.03.2024	Türkiyə Respublikası	2-5 kq/ 1000 kq toxuma	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Toxumun səthinə tətbiq etmək	-/1	0(0)
1345	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)
1346	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)
1347	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	tomat (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-14/2-3	0(0)
1348	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	tomat (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2-3	0(0)
1349	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)
1350	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	tomat (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-14/2-3	0(0)
1351	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	tomat (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2-3	0(0)
1352	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	tomat (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damcı suvarma ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-14/2-4	0(0)
1353	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	tomat	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-12/2-3	0(0)
1354	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	tomat (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-(2-3)	0(0)
1355	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	tomat (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-(2-3)	0(0)
1356	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)
1357	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)
1358	Fipamax (Maye)	Fipa Findancilik Ekolojik Tarim Proje Danismanlik 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)
1359	Fipamin (Maye)	Fipa Findancilik Ekolojik Tarim Proje Danismanlik 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)
1360	Fipatural (Bark)	Fipa Findancilik Ekolojik Tarim Proje Danismanlik San. Ve Tic.Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	üzvi gübrə	50%-Organic Matter, 45%-Total Humic And Fulvic Acids	003252	21.02.2023	21.02.2028	Türkiyə Respublikası	1000 m2/150 kq	Pomidor (istixana)	-	Əkindən əvvəl torpağa səpilmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir.	15-20/2	0(0)
1361	Prolax 18 18 18 + ME (Toz)	Fipa Findancilik Ekolojik Tarim Proje Danismanlik San. Ve Tic.Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	18%-K2O, 18%-P2O5, 18%-Total N	003253	21.02.2023	21.02.2028	Türkiyə Respublikası	300 qr/100 L suya	Pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2	0(0)
1362	Prolax 10 30 10 + ME (Toz)	Fipa Findancilik Ekolojik Tarim Proje Danismanlik San. Ve Tic.Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	10%-K2O, 10%-N, 30%-P2O5	003254	21.02.2023	21.02.2028	Türkiyə Respublikası	4.2 kq/ha	Fındıq	-	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	22-25/2	0(0)
1363	Sulfomax 80 SC	Fipa Findancilik Ekolojik Tarim Proje Danismanlik San. Ve Tic.Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	pH tənzimləyici	80%-Total S	003255	21.02.2023	21.02.2028	Türkiyə Respublikası	22 L/ha	Pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	22-25/2	0(0)

1364	Chammix (Toz)	Fipa Findancilik Ekolojik Tarim Proje Danismanlik San. Ve Tic.Ltd.Şti	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	1%-B, 1%-Cu, 6%-Fe, 4%-Mn, 6 % Zn	003257	21.02.2023	21.02.2028	Türkiye Respublikası	200 qr/100 L suya	xiyar (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/2	0(0)
1365	Plantor (Maye)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	15%-Humic And Fulvic Acids, 1%-K2O, 25%-Organic Matter	003278	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikası	20 L/ha 20000 L suya	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/5	0(0)
1366	Examın Plus (Maye)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	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 Respublikası	15 L/ha 20000 L suya	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/4	0(0)
1367	Vigorroot 6-30-0+Me (Toz)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	3%-Fe, 30%-P2O5, 6%-6%-Total N, 4%-Zn	003280	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikası	1 kq / ha 10000 L su ilə	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/4	0(0)
1368	Attrakombi(Toz)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	1%-B, 1%-Cu, 7%-Fe, 4%Mn, 5%-Zn	003281	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikası	1 kq / ha 1000 L su ilə	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/4	0(0)
1369	K-Activ (Maye)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	25%-K2O, 5%-Total N	003282	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikası	15 L/ha 20000 L suya	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/5	0(0)
1370	Aminofort (Toz)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	üzvi gübrə	50%-L-Alfa Aminoacid, 60%-Organic Matter	003283	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikası	1.5 kq / ha 10000 L su ilə	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/5	0(0)
1371	Fastcal 3-6-11 (14CaO)+Me(Gel)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	14%-CaO, 11%-K2O, 6%-P2O5, 3%-Total N	003284	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikası	10 kq / ha 20000 L su ilə	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/4	0(0)
1372	Humix Potasol (Gel)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	20%-K2O, 2%-MgO, 5%-N	003285	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikası	10 kq / ha 20000 L su ilə	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/8	0(0)
1373	Amin+(Maye)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	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 Respublikası	2 L / ha 1000 L su ilə	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/5	0(0)
1374	Califert (Maye)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	13%-CaO	003287	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikası	20 L / ha 20000 L su ilə	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	30/5	0(0)
1375	Liquidnitro (Maye)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	20%-NH2-N, 1%-NH4-N	003288	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikası	10 L / ha 20000 L su ilə	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/7	0(0)
1376	Humix + (Maye)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	40%-Humic And Fulvic Acids, 2%-K2O, 40%-Organic Matter, 1%-Organic N	003289	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikası	10 L / ha 20000 L su ilə	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/7	0(0)
1377	Микрополидок Синк(Микрополидок Цинк)	Şans Enterprayz (OOO Шанс Энтэрпрајз) MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	mikro gübrə	1.6 % Mg, 15 % N, 4 % S, 12 % Zn	003305	07.03.2023	11.02.2027	Rusiya Federasiyası	3 L/100 L su	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya ərzində ştilar sahəyə köçürüldükdən sonra bitkiyə 6-8 yarpaq çıxdığı vaxtlardan etibarən çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	12-15/2-3	0(0)
1378	Derim Extra 48 SL	Hektaş Tic.San.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Boy tənzimləyici	480 g/l-Ethephon	3319	09.03.2023	09.03.2028	Türkiye Respublikası	2.2 L /ha	Pambıq	-	Qozaların 25-30 %-in açılması mərhələsində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir.	-/1	0(0)
1379	Signum Premax	Rizobacter Argentina S.A. Laboratorio Elaborador De Productos Biologicos	Argentina	Aqrokimyəvi maddə	Bakterial gübrə	1x10 ⁹ cfu/ml Bradyrhizobium japonicum	003321	09.03.2023	05.03.2027	Argentina Respublikası	150 ml/50 kq toxum	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri üçün	-	Toxumu bir sıra xəstəliklərdən qorumaq üçün səpin öncəsi aşılannması məqsədilə istifadə edilməsi tövsiyə olunur	0/1	0(0)
1380	Calcium Chloride Horticultural Grade (Toz)	"VAN IPEREN INTERNATIONAL B.V."	Niderland	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	27 % Ca, 39 % CaO	003324	13.03.2023	13.03.2028	Poşa Respublikası	20 kg/ha (0.2 gr/m ²)	Xiyar	-	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/3	0(0)
1381	Agroxigreen-Mg (Maye)	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	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)
1382	Codifrost-Plus (Maye)	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	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)
1383	Codistrene (Bərk)	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	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)
1384	Fitokontrol-Ca-Flow(SC)	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	20% CaO, 0.3% MgO	003328	13.03.2023	13.03.2028	İspaniya Krallığı	5 kg/ha 1000 litr suda	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2-3	0(0)
1385	Fitolin-Agro(Maye)	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	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)
1386	Graphene (Bərk)	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	6% Free amino acids, Total 1% N	003330	13.03.2023	13.03.2028	İspaniya Krallığı	3 qr/m ² 1 litr suda 30 kg/ha	Xiyar	-	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2-3	0(0)
1387	Hidrostress-40 (Maye)	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	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)
1388	Runstress (Maye)	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	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)

1389	Elfer Forte 0-25-18	"Genta Genel tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	1.4% Cl,18% K2O,25% P2O5	003335	14.03.2023	14.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	250 ml/ 100 L su 2.0 L/1000 m ²	Alma	-	Vegetasiya müddetinde yarpaqdan çilame üsulu ile; Damlama suyu ile kökden tətbiqi tövsive edilir.	_/1	0(0)
1390	Real Plus	"Genta Genel tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	2% B,12% CaO, 1.7% Cl, 15% K2O, 3% N	003336	14.03.2023	14.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	150 q/ 100 L su 2.0 kq/1000 m ²	Alma	-	Vegetasiya müddetinde yarpaqdan çilame üsulu ile; Damlama üsulu ile kökden tətbiqi tövsive edilir.	20-30/3	0(0)
1391	Brandt Truid (Maye)	Agrobrest Grup Tarım İlaçları Təhəmmülük İmalat İhtisat İhracət Sanayi Ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	pH tənzimləyici	350 g/L Phospholipids	003347	14.03.2023	14.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	60 ml /100 L su	Pomidor (istixana)	-	Türşuluq səviyyəsinin nizamlanması və dərmanlanmanın keyfiyyətinin yüksəldilməsi üçün işçi məhlulə əlavə edilir	15/3	0(0)
1392	Datis Aqua Drip Ocean 2+ (Maye)	Sabz Mahsol Datis Company	İran İslam Respublikası	Aqrokimiyevi 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 kökden yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsive olunur	20/2-4	0(0)
1393	New Datis All (Maye)	Sabz Mahsol Datis Company	İran İslam Respublikası	Aqrokimiyevi 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 kökden yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsive olunur	14/2-4	0(0)
1394	Nutriboost Np 10:45 + 5% S + 1 %Zn (Mikrogranula)	Elixir Zorka-Mineralna Dubriva Doo Sabac	Serbiya Krallığı	Aqrokimiyevi 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 kökden yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsive olunur	30-35/2	0(0)
1395	Afc Combi (Toz)	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mikro gübre	1% B, 1% Cu, 6% Fe, 5% Mn, 5% Zn	003382	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	400 qr/1000 m ²	Pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi ilə kökden yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsive olunur	-/2	0(0)
1396	Amino Plus (Toz)	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	üzvi gübre	28% Sərbəst amin turşular, 25 % Üzvi C,5% Üzvi N, 70% Üzvi maddə	003383	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	500 qr/ 1000 m ²	Xiyar(istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi ilə kökden yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsive olunur	-/4	0(0)
1397	Cabor-Plus (Maye)	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	14% CaO, 8% Ümumi N	003384	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	250 ml/100 L suya	tomat(istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqlar üzərindən çilame üsulu ilə tətbiqi tövsive olunur	-/3	0(0)
1398	Calderon Pzn 3-15-0+Me (Maye)	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	3% N ,15% P2O5,8% Zn	003385	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 lt/1000 m ²	tomat(istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi ilə kökden yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsive olunur	-/2	0(0)
1399	Fosil (Toz)	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	65% Toplam (Humin+Fulvic) Turşusu,70% Ümumi üzvi maddə	003386	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	250 qr/1000 m ²	çiyələk (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi ilə kökden yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsive olunur	-/2	0(0)
1400	Fuerte-S 80 (Maye)	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	pH tənzimləyici	80% S	003387	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	0.5 L/1000 m ²	tomat(istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi vasitəsilə 25 gün fasilə ilə tətbiqi tövsive olunur.	-/3	0(0)
1401	Fuert-Salt 40 (Maye)	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	pH tənzimləyici	40 % Üzvi Turşu Kompleksi	003388	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 L/1000 m ²	xiyar (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi vasitəsilə 15 gün fasilə ilə tətbiqi tövsive olunur.	-/3	0(0)
1402	High Flex (Maye)	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	1.5% K2O, 4.7% Sərbəst amin turşular, 14 % Üzvi C, 1% Üzvi N, 35% Üzvi maddə	003389	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 L/1000 m ²	xiyar (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi ilə kökden yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsive olunur	-/3	0(0)
1403	Quality-K 5-0-25+Me (Maye)	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	25% K2O, 5% N .	003390	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 L/1000 m ²	tomat(istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi vasitəsilə kökden yemləmə tövsive olunur	-2	0(0)
1404	Nitrogenus (Maye)	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	15% Ümumi N	003391	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	3.0 L/1000 m ²	xiyar (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi ilə kökden yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsive olunur	-/3	0(0)
1405	Pacific (Maye)	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	2% K2O,20% Üzvi mddə	003393	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	1.0 L/1000 m ²	Çiyələk (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi ilə kökden yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsive olunur	-/3	0(0)
1406	Rivalup (Maye)	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	1% K2O, 8% Sərbəst amin turşular, 1.5% Zn, 2% Üzvi N, 35% Üzvi maddə	003394	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	250 ml/1000 m ²	tomat(istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi vasitəsilə kökden yemləmə tövsive olunur	-2	0(0)
1407	Fuerte 18-18-18+ME(Toz)	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.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 kökden yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsive olunur	-/2	0(0)
1408	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 kökden yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsive olunur	15/2-4	0(0)
1409	Oliorgano (Maye)	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	2% K2O,2% Ümumi N, 40% Üzvi Maddə,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 kökden yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsive olunur	-/4	0(0)
1410	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 tövsive olunur	20/2-3	0(0)

1411	Golden Harvest Plus Ga 5-8-13 (Maye)	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	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)
1412	Harvest More 10-55-10+Te (Toz)	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	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)
1413	Key Feed Iron (Toz)	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	15% Fe	003407	29.03.2023	29.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2 kq/ha 1000 L su	kələm	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2-3	0(0)
1414	Key Feed Manganese (Toz)	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	17% Mn	003408	29.03.2023	29.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 kg/ha (250 g/1000 m²)	kələm	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	_/_	0(0)
1415	Key Feed Zinc (Toz)	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	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)
1416	K- Now (Maye)	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	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)
1417	Max Fruit (Toz)	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	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)
1418	Maxfoli Can (Maye)	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	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)
1419	Korsiyum (Maye)	Koruma Klor Alkali San. Ve Tic. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	16.9% CaO	003422	07.04.2023	07.04.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2 L/ha	pomidor	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10 / 6	0(0)
1420	Fast Root (Maye)	Sabz Mahsol Datis Company	İran İslam Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	2% Fe, 1% Zn, 1% Mn, 4% Free Amino acids, 4% Seaweed Extract	003426	10.04.2023	10.04.2028	İran İslam Respublikası	8-10 L/ha	armud	-	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20 / 2-4	0(0)
1421	Fertika Listovoye 4-13-36(Фертিকা Листовое 4-13-36)(Toz)	Fertika SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	4%-N, 13% P2O5, 36% K2O, 1.6%-MgO, 7.7% S	003427	11.04.2023	11.04.2028	Rusiya Federasiyası	0,3 g/m2, 10 L suda, (3 kq /ha)	xiyar	-	Vegetasiya müddətində kökdən کنار yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-14/1-3	0(0)
1422	Fertika Plyus 12-11-26 (Фертিকা Плюс 12-11-26) (Toz)	Fertika SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	12,3%-N, 11% P2O5, 26% K2O, 2,5%-MgO, 3,3% S	003428	11.04.2023	11.04.2028	Rusiya Federasiyası	0,3 g/m2, 10 L suda, (3 kq /ha)	xiyar	-	Vegetasiya müddətində kökdən کنار yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-14/1-3	0(0)
1423	Fertika Listovoye 10-5-40(Фертিকা Листовое 10-5-40)(Toz)	Fertika SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	10,1%-N, 5% P2O5, 40% K2O, 4,4%-MgO, 0,8% S	003429	11.04.2023	11.04.2028	Rusiya Federasiyası	0,3 g/m2, 10 L suda, (3 kq /ha)	pomidor	-	Vegetasiya müddətində kökdən کنار yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/3	0(0)
1424	Fertika Listovoye 18-18-18 (Фертিকা Листовое 18-18-18) (Toz)	Fertika SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	18%-N, 18% P2O5, 10% 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)
1425	Fertika Plyus 6,4-11-31(Фертিকা Плюс 6,4-11-31)(Toz)	Fertika SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	6,4%-N, 11% P2O5, 31% K2O, 2,6%-MgO, 4,4% S	003431	11.04.2023	11.04.2028	Rusiya Federasiyası	0,3 g/m2, 10 L suda, (3 kq /ha)	xiyar	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-15/1-3	0(0)
1426	Meteor (maye)	Fipa Findancılık Ekolojik Tarım Proje Danışmanlık San. Ve Tic.Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	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)
1427	Cito-K 5-0-30 (Toz)	Türpex Tarım Üretim ve Pazarlama A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	5% Total N, 30% K2O	003433	12.04.2023	26.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	10 kq / ha 1000 L su	Almalı, Gavallı, nektarin, ərik	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemində daxil etməklə (fertiqasiya üsulu) kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/3	0(0)
1428	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)
1429	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)
1430	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)
1431	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)

1432	Final 15-7-30+3MgO+ME	BKŞ Uralxım SC-nin VMU filialı	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)
1433	Monoammonium Fosfat (MAP)	BKŞ Uralxım SC-nin VMU filialı	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)
1434	Start 11-40-11+2MgO+ME	BKŞ Uralxım SC-nin VMU filialı	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)
1435	Start 13-40-13+ME	BKŞ Uralxım SC-nin VMU filialı	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)
1436	Start 15-30-11+2MgO+ME	BKŞ Uralxım SC-nin VMU filialı	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)
1437	Universal 19-19-19+ME	BKŞ Uralxım SC-nin VMU filialı	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)
1438	Universal 20-20-20+ Me	BKŞ Uralxım SC-nin VMU filialı	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)
1439	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)
1440	Biomol (maye)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	üzvi-mineral gübrə	15% Organic Matter +15% Humic and Fulfic 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)
1441	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 (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1442	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 (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	50/2	0(0)
1443	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 (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	22/2	0(0)
1444	Osmocote Topdress 22-5-6+2MgO+TE, 4-5M(Qranull)	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 (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	22/2	0(0)
1445	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 (istixana)	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/2	0(0)
1446	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 (istixana)	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/2	0(0)
1447	Mikropolidok Bor (Микрополидок Бор)	Şans Enterprayz (ООО Шанс Э́нтерпра́йз)	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	-	Ştillərin sahəyə köçürülməsindən sonra bitkidə 1-2 yarpaq çıxdığı vaxtlardan etibarən çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20-25/2-3	0(0)
1448	Mikropolidok Plyus(Микрополидок Плюс)	Şans Enterprayz (ООО Шанс Э́нтерпра́йз) 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	-	Ştillərin sahəyə köçürülməsindən sonra bitkidə 1-2 yarpaq çıxdığı vaxtlardan etibarən çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20-25/2-3	0(0)
1449	Doğatech Basic 14-14-17+ (25SO3) (bark)	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 (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1450	Doğatech Basic 18-18-5+ (32SO3) (qranul)	Doğatech Araşdırma Geliştirme A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N,-18% P2O5-18%, K2O-6% , SO3-32%	003543	04.05.2023	04.05.2028	Türkiyə Respublikası	100-200 kq/ha	üzüm (istixana)	-	Vegetasiya müddətində kökdən tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1451	Doğatech Solarex (maye)	Doğatech Araşdırma Geliştirme A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	CaO-13%	003544	04.05.2023	04.05.2028	Türkiyə Respublikası	200 ml/100 Lt	üzüm (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1452	Doğatech Stable N-21(bark)	Doğatech Araşdırma Geliştirme A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-21%	003545	04.05.2023	04.05.2028	Türkiyə Respublikası	350-400 kq/ha	üzüm (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1453	GroGreen Gel Fruit NPK 18-11-59	Lima Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	18% Total N + 11 % P2O5+ 59 % K2O	003546	04.05.2023	04.05.2028	Belçika Krallığı	750 g/100 L suya	tomat (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1454	GroGreen Gel Fruit NPK 16-69-16	Lima Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	16% Total N + 69 % P2O5+ 16 % K2O	003547	04.05.2023	04.05.2028	Belçika Krallığı	750 g/100 L suya	tomat (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)

1455	GroGreen Gel Vegetative NPK 27-27-27+5,1 MgO	Lima Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	27% Total N + 27 % P2O5+ 27 % K2O + 5,1 MgO	003548	04.05.2023	04.05.2028	Belçika Krallığı	750 g/100 L suya	pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1456	Humate 85%	Humica Weihai International Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi madde	üzvi gübrə	Humic acid-60% ,Fulvic acid- 15% ,K2O- 10%	003549	11.05.2023	11.05.2028	Çin Xalq Respublikası	10 kq/ha	pomidor	-	Vegetasiya müddətində kökdən yeməmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/5	0(0)
1457	Yara Vita Stopit	Yara UK Ltd.	Birləşmiş Krallıq	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	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)
1458	Ely-Copper	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	CU-4,5%	003552	16.05.2023	16.05.2028	Türkiyə Respublikası	150 mL/100 L suya	üzüm (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1459	Elytra Soil 40	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübrə	Organic Matter-40% , K2O-15% , Total N-4% , K2O-1%	003553	16.05.2023	16.05.2028	Türkiyə Respublikası	150 mL/100 L suya	üzüm (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1460	Elytra NK 10-0-40+TE	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	Total N-10% , K2O-40%	003554	16.05.2023	16.05.2028	Türkiyə Respublikası	3 kq/ha	Kələm	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1461	Elytra NK 15-30-15+TE	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	Total N-15% , K2O-15% , P2O5-30%	003555	16.05.2023	16.05.2028	Türkiyə Respublikası	3 kq/ha	Kələm	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1462	Elytra B	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	B-10%	003556	16.05.2023	16.05.2028	Türkiyə Respublikası	2 L/ha 100 L suya	üzüm (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1463	Elytra Energy	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübrə	Organic Matter-64% , Organic C-30% , Total N-3% , K2O-9% , Free amino acids-3%	003557	16.05.2023	16.05.2028	Türkiyə Respublikası	35 gr/100 L suya	üzüm (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1464	Elytron	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	üzvi gübrə	Organic Matter-50% , Organic C-25% , Organic N-7% , Free amino acids-16%	003558	16.05.2023	16.05.2028	Türkiyə Respublikası	250 mL/100 L suya	üzüm (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1465	Elytra NPK 20-20-20+TE	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	Total N-20% , P2O5-20% , K2O-20%	003559	16.05.2023	16.05.2028	Türkiyə Respublikası	250 g/100 L suya	üzüm (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1466	Elytra Calnit	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	Total N-15,5% , CaO-16,1%	003560	16.05.2023	16.05.2028	Türkiyə Respublikası	450 g/100 L suya	üzüm (istixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1467	WizzWorms	Naturainnova Gıda Tarım ve İlaç Sanayi ve Tic. Ltd. Sirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	üzvi gübrə	Organic Matter-9,99 %	003563	18.05.2023	18.05.2028	Türkiyə Respublikası	4 L/ha	pomidor	-	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1468	DRF Amino	DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	üzvi gübrə	Organic Matter-47% , Organic C-13% , Organic N-2,3% , Free aminoacids-17%	003564	18.05.2023	18.05.2028	Türkiyə Respublikası	1 L/ha 1000 L su ilə	xiyar	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/3	0(0)
1469	Anacop	Anorel NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	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)
1470	Terra-Sorb foliar	Bioiberica, S.A.U.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübrə	Total N-23 g/L , Organic Matter-160 g/L, Total amino acids-130,8 g/L Free amino acids-101,3 g/L	003566	23.05.2023	23.05.2028	İspaniya Krallığı	3 L/ha	pomidor	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/4	0(0)
1471	Asapowersprin 11.42.11+TE	Avagro Tarım Kimya Üretim İth. İhr. Paz.San. Ve Tic. Ltd. Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	11%+Total N-42%P2O5+11%K2O	003567	23.05.2023	23.05.2028	Türkiyə Respublikası	350 gr/100 L suya	alma	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	3/0	0(0)
1472	Salica N 30	Avagro Tarım Kimya Üretim İth. İhr. Paz.San. Ve Tic. Ltd. Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	Total N-30 %	003568	23.05.2023	23.05.2028	Türkiyə Respublikası	200-300 ml/100 l su, 2-3 L/1000 m2	alma	-	Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə və damlama suyu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/3.2	0(0)
1473	Ammonium Nitrate	Rustavi Azot SC	Gürcüstan Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	N-34,4 %	003569	24.05.2023	24.05.2028	Gürcüstan Respublikası	2-3 kq/100 m2	kartof	-	Vegetasiya müddətində torpaqdan əlavə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	3/0	0(0)
1474	Calbit C	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	CaO-15%	003570	25.05.2023	25.05.2028	İtaliya Respublikası	2-3 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya müddətində kökdən xaric qidalanma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-	0(0)
1475	Radifarm	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübrə	Total N-3% , Zn-0,1% , K2O-8% , Organic C-10%	003571	25.05.2023	25.05.2028	İtaliya Respublikası	500 mL/1000m2 və ya 250-500 mL/100 L həlledici	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-	0(0)
1476	Valagro EDTA Cu	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	Cu-15%	003572	25.05.2023	25.05.2028	İtaliya Respublikası	70 gr/100 L suya	pomidor	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	4/0	0(0)
1477	Valagro EDTA Zn	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	Zn-15%	003573	25.05.2023	25.05.2028	İtaliya Respublikası	70 gr/100 L suya	pomidor	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	4/0	0(0)
1478	Valagro EDTA Fe	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	Fe-13%	003574	08.05.2023	08.05.2028	İtaliya Respublikası	50 gr/100 L suya	pomidor	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	4/0	0(0)

1479	Valagro EDTA Mn	Valagro S.p.A	İtalya Respublikası	Aqrokimyevi madde	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)
1480	Agronom Combi II	Ufuk Tarım Gıda Tur. İnş. Taş.İht.İhr.San.ve Tic.LTD.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	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 yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	2/0	0(0)
1481	Agronom KTS	Ufuk Tarım Gıda Tur. İnş. Taş.İht.İhr.San.ve Tic.LTD.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	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)
1482	Agronom Calcium	Ufuk Tarım Gıda Tur. İnş. Taş.İht.İhr.San.ve Tic.LTD.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	Total N-8% , CaO-10%	003584	25.05.2023	25.05.2028	Türkiyə Respublikası	250 ml/1000 m2	pomidor	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	3/15	0(0)
1483	Agronom Bor-11	Ufuk Tarım Gıda Tur. İnş. Taş.İht.İhr.San.ve Tic.LTD.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	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)
1484	Agronom 10.5.40+ME	Ufuk Tarım Gıda Tur. İnş. Taş.İht.İhr.San.ve Tic.LTD.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	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)
1485	Agronom Borzin 910	Ufuk Tarım Gıda Tur. İnş. Taş.İht.İhr.San.ve Tic.LTD.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	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)
1486	KelomMix Combi	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	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)
1487	Makro Crop Plus	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	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)
1488	Amaros 25 Mn	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	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)
1489	Mol	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	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)
1490	AllinCa L 145	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	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)
1491	Ola af 85	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	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)
1492	Stym 25	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	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)
1493	Komple 4x4	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	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)
1494	Strong-K	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	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)
1495	Ly-Copper	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	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)
1496	Panco	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	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)
1497	Comander NPZn 5-25-0+ME	Doğal Kimyevi Maddələr ve Zirai İlaçlar Sanayi ve Ticaret A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	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)
1498	Premium 15-15-15+2,5 MgO+ME	Seto Sebze Tohumları Gübre Üretim İnşaat Turizm ve Sanayi Tic.A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	-	003651	14.06.2023	06.03.2025	Türkiyə Respublikası	400 kq/ha	üzüm	-	Vegetasiya müddətində kökdən damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1499	Premium 30-10-10+ME	Seto Sebze Tohumları Gübre Üretim İnşaat Turizm ve Sanayi Tic.A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	-	003652	14.06.2023	06.03.2025	Türkiyə Respublikası	100 l suya 400 qr	pomidor	-	Vegetasiya müddətində kökdən damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1500	Premium 15-30-15+ME	Seto Sebze Tohumları Gübre Üretim İnşaat Turizm ve Sanayi Tic.A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	-	003653	14.06.2023	06.03.2025	Türkiyə Respublikası	4,0 kq/ha	pomidor	-	Vegetasiya müddətində kökdən damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1501	Premium 5-5-40+ME	Seto Sebze Tohumları Gübre Üretim İnşaat Turizm ve Sanayi Tic.A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	-	003654	14.06.2023	06.03.2025	Türkiyə Respublikası	1000 m2/350 qr	pomidor	-	Vegetasiya müddətində kökdən damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	25/2	0(0)

1502	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)
1503	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 کنار çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1504	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 کنار çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1505	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 کنار yemləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1506	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)
1507	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 کنار çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1508	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 کنار çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1509	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)
1510	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)
1511	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)
1512	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)
1513	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)
1514	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)
1515	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)
1516	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)
1517	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)
1518	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 کنار yemləmə şəklinə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2-3	0(0)
1519	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 کنار yemləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/4	0(0)
1520	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 کنار yemləmə şəklinə tətbiqi tövsiyə edilir	-3	0(0)
1521	Medbio Plus	Berta Biyolojik Ürünler Araştırma Geliştirme ve Danışmanlık Hizmetleri Sanayi ve Ticaret Limited	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mikrobioloji gübre	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 usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/2	0(0)
1522	Agronom Mangan Sulfat Mangan Tetra Hidrat	Ufuk Tarım Gıda Tur. İnş. Taş.İht.İhr.San.ve Tic.LTD.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	Mn-23%	003726	22.06.2023	22.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	35,0 kg/ha	Noxud	-	Vegetasiya müddətində kökdən کنار yemləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-1	0(0)
1523	Agronom Demir Sulfat Hepta Hidrat	Ufuk Tarım Gıda Tur. İnş. Taş.İht.İhr.San.ve Tic.LTD.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	Fe-18%	003727	22.06.2023	22.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	5 kg/100 L suya	qarğıdalı	-	Vegetasiya müddətində kökdən کنار yemləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-2	0(0)

1524	Agronom Çinko Sulfat Hepta Hidrat	Ufuk Tarım Gıda Tur. İnş. Taş.İht.İhr.San.ve Tic.LTD.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	Zn-20%	003728	22.06.2023	22.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 kg/ha	Buğda	-	Vegetasiya müddətində kökdən کنار yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/1	0(0)
1525	Drf Edgar	DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mikro gübre	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)
1526	Drf N	DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	TOTAL N-25%	003733	22.06.2023	22.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	5-10L/ha	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20-25/2-3	0(0)
1527	Nova Peak 0-52-34 (0-22.7-28.2)	Rotem Amfert Negev Ltd	İsrail Dövləti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	P2O5-52% K2O-34%	003735	24.06.2023	24.06.2028	İsrail Dövləti	12 kg/1000 m²	Pomidor(istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/3	0(0)
1528	Sprintene	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	B-2%	003736	24.06.2023	24.06.2028	İspaniya Krallığı	1.5 L/ha	noxud	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1529	Agroxilato-K	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	K2O-20%	003737	24.06.2023	24.06.2028	İspaniya Krallığı	1.2 L/ha	noxud	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1530	Codicobre	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	Cu-5.6%	003738	24.06.2023	24.06.2028	İspaniya Krallığı	3 L/ha	Buğda	-	Vegetasiya müddətində kökdən کنار yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/1	0(0)
1531	Fitokontrol-K	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	K2O-10%	003739	24.06.2023	24.06.2028	İspaniya Krallığı	3 L/ha	Buğda	-	Vegetasiya müddətində kökdən کنار yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/1	0(0)
1532	Agrowhite	Agroquimico Codiagro.S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	CaO-33.5%, MgO-0.3%	003740	24.06.2023	24.06.2028	İspaniya Krallığı	5 L/ha	Üzüm	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1533	Alcaplant New	Agroquimico Codiagro.S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	CaO-35%	003741	24.06.2023	24.06.2028	İspaniya Krallığı	3-5 kg/ha	Alma	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/5	0(0)
1534	Br-59	Agroquimico Codiagro.S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	CaO-.25%, MgO-0.3%	003742	24.06.2023	24.06.2028	İspaniya Krallığı	15.0 kg/ha	Üzüm	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/3	0(0)
1535	Sal-Wax-Ca	Agroquimico Codiagro.S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	CaO-14%, K2O-15%, Total N-3%	003743	24.06.2023	24.06.2028	İspaniya Krallığı	1. kg/ha	Qarğıdalı	-	Vegetasiya müddətində fertiqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1536	Yara Tera Krista MAP	Prayon S.A	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	MƏLUMAT QEYD EDİLMƏYİB.- %	003747	04.07.2023	29.12.2024	Belçika Krallığı	-	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri üçün	-	məlumat qeyd edilməyib	məlumat qeyd edilməyib	0(0)
1537	Yara Vita Seniphos	Yara UK LTD.	Böyük Britaniya	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	MƏLUMAT QEYD EDİLMƏYİB.- %	003748	04.07.2023	29.12.2024	Böyük Britaniya və Şimali İrlandiya Birləşmiş Krallığı	-	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri üçün	-	məlumat qeyd edilməyib	məlumat qeyd edilməyib	0(0)
1538	Yara Tera Kristalon Special (18-18-18)	Yara Vlaardingen B.V	Niderland Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	MƏLUMAT QEYD EDİLMƏYİB.- %	003749	04.07.2023	14.05.2025	Niderland Krallığı	1 kq 1000 lt suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
1539	Yara Tera Tenso Cocktail	Yara Vlaardingen B.V	Niderland Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	MƏLUMAT QEYD EDİLMƏYİB.- %	003750	04.07.2023	14.05.2025	Niderland Krallığı	150-300qr 1000 lt suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
1540	Yara Vita Mantrac Pro	Yara UK LTD.	Böyük Britaniya	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	27.4%-MN(500 q/ MN)	003751	04.07.2023	18.02.2026	Böyük Britaniya və Şimali İrlandiya Birləşmiş Krallığı	1 lt/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	Bitkilərə vegetasiya dövründə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
1541	Yara Vita Frutrel	Yara UK LTD.	Böyük Britaniya	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	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)
1542	Yara Vita Magtrac	Yara UK LTD.	Böyük Britaniya	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	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)
1543	Yara Tera Ferticare Hydro 6-14-30	Yara Vlaardingen B.V	Niderland Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	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)
1544	Yara Tera Ferticare Kombi 14-11-25	Yara Vlaardingen B.V	Niderland Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	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)
1545	Mixamin	"Alba Milagro International S.p.A."	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	üzvi gübre	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)
1546	Diaferrene	"Alba Milagro International S.p.A."	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	Fe EDDHA chelated-6%	003757	11.07.2023	11.07.2028	İtaliya Respublikası	2.0 kq/ha	üzüm	-	vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	0(2)	0(0)
1547	Calcibor	"Alba Milagro International S.p.A."	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	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)
1548	Calcitek	"Alba Milagro International S.p.A."	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	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)
1549	Boramide	"Alba Milagro International S.p.A."	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	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)
1550	Oligomix	"Alba Milagro International S.p.A."	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	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)
1551	Doğatech Stable N-36	DOĞATECH ARAŞTIRMA GELİŞTİRME ANONİM S.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	SO3-24%, Total N-36%	003763	12.07.2023	12.07.2028	Türkiye Cumhuriyeti	200-250 kg/ha	Üzüm	-	vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə torpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur	10-20/5	3(3)
1552	Bio Calcium	AZCHEMCO MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	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)

1553	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)
1554	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)
1555	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)
1556	Ammonium Nitrat Grade B	"APATİT" JSC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	N -.34.4%	003775	18.07.2023	18.07.2028	Rusiya Federasiyası	500 kg/ha (50q ²)	Xiyar	-	vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/3	0(0)
1557	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)
1558	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)
1559	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)
1560	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)
1561	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)
1562	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)
1563	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/m ² -50 q/m ²)	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə şəklinə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/3	0(0)
1564	Terra Organik (Терра Органик)	Blk "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)
1565	Orgapell Active S-800	İFM Tarım Hayvancılıq Sanayi ve 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)
1566	Orgapell Anti Salt	İFM Tarım Hayvancılıq Sanayi ve 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)
1567	Orgapell Balance Active (10.10.10+ME)	İFM Tarım Hayvancılıq Sanayi ve 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)
1568	Orgapell Fruit Active (4.0.20)+Aminoasit (5)	İFM Tarım Hayvancılıq Sanayi ve Tic A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	üzvi-mineral gübrə	Free aminoacids-5%, K2O-20%, ORGANIC MATTER-25%, Total N-4%	003816	23.08.2023	23.08.2028	Türkiyə Respublikası	3 L/ha	Pomidor (İstixana)	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/2	0(0)
1569	Orgapell Power Active 4.25.0+Çinko (8).Mo	İFM Tarım Hayvancılıq Sanayi ve Tic A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	üzvi-mineral gübrə	ORGANIC MATTER-10%, P2O5-25%, Total N-4%, Zn-8%	003817	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)
1570	Nova Mag-S 0-0-0 (16MO+32SO3)Magnesium Sulphate	"Rotem Amferte Negev LTD."	İsrail Dövləti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	MgO-16%, SO3-32%	003829	24.08.2023	24.08.2028	Poşa Respublikası	10 kg/ha	Pomidor (İstixana)	-	Vegetasiya müddətində fertiqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/1-2	0(0)
1571	Nova Mag-N 11-0-0 (15.4 MgO)Magnesium Nitrate Hexahydrate	"Rotem Amferte Negev LTD."	İsrail Dövləti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	MgO-15.4%, TOTAL N-11%	003830	24.08.2023	24.08.2028	Poşa Respublikası	10 kq/ha	Pomidor (İstixana)	-	Vegetasiya müddətində fertiqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/1-2	0(0)
1572	Tecamin Flower	Agritecno Fertilizantes SL	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	üzvi-mineral gübrə	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 m ³	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində fertiqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/3	0(0)

1573	Tecnokel Amino B	Agritecno Fertilizantes SL	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	üzvi-mineral gübrə	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)
1574	Tecnokel Amino CaB	Agritecno Fertilizantes SL	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	üzvi-mineral gübrə	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)
1575	Tecnokel Amino Fe	Agritecno Fertilizantes SL	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	üzvi-mineral gübrə	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)
1576	Tecnokel Amino Mg	Agritecno Fertilizantes SL	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	üzvi-mineral gübrə	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)
1577	Tecnokel Amino Mn	Agritecno Fertilizantes SL	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	üzvi-mineral gübrə	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)
1578	Tecnokel Amino Zn	Agritecno Fertilizantes SL	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	üzvi-mineral gübrə	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)
1579	Aminogal	Agritecno Fertilizantes SL	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	üzvi-mineral gübrə	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)
1580	Codiorgan A-50	*Agroquimica Codiagro, S.L.*	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	üzvi-mineral gübrə	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 kökdənkar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-1	0(0)
1581	Fulvigin	*Agroquimica Codiagro, S.L.*	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	üzvi-mineral gübrə	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)
1582	Elytra Lifeline	Elytra Tarım San Ve Tic. Ltd. Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	üzvi-mineral gübrə	Free amino acids-8%, K2O-5%, MgO-2%, ORGANIC MATTER-16%, P2O5-9%, Total N-4.5%	003846	25.08.2023	25.08.2028	Türkiyə Respublikası	2.5 L/ha	Pomidor (İstixana)	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/3	0(0)
1583	Leader Land 18-18-18+ME	"LİDER GÜBRE TARIM ÜRETİM VE PAZARLAMA SAN. TİC. LTD. ŞTİ."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	K2O-18%, P2O5-18%, Total N-18%	003847	25.08.2023	25.08.2028	Türkiyə Respublikası	40 kq/ha	Pomidor (İstixana)	-	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/5	0(0)
1584	Leader Land 5-5-40+ME	"LİDER GÜBRE TARIM ÜRETİM VE PAZARLAMA SAN. TİC. LTD. ŞTİ."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	K2O-40%, P2O5-5%, Total N-5%	003848	25.08.2023	25.08.2028	Türkiyə Respublikası	40 kq/ha	Pomidor (İstixana)	-	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/5	0(0)
1585	Leader land 16-8-24+ME	"LİDER GÜBRE TARIM ÜRETİM VE PAZARLAMA SAN. TİC. LTD. ŞTİ."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	K2O-24%, P2O5-8%, Total N-16%	003849	25.08.2023	25.08.2028	Türkiyə Respublikası	40 kq/ha	Pomidor (İstixana)	-	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/5	0(0)
1586	Leader land 15-30-15+ME	"LİDER GÜBRE TARIM ÜRETİM VE PAZARLAMA SAN. TİC. LTD. ŞTİ."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	K2O-15%, P2O5-30%, Total N-15%	003850	25.08.2023	25.08.2028	Türkiyə Respublikası	40 kq/ha	Pomidor (İstixana)	-	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/5	0(0)
1587	Intra Eco Shield	INTRACARE B.V.	Niderland Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	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)
1588	BZN 84	AGROQUIMICA CODIAGRO S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	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)
1589	Migma NPK 10-52-10+TE	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	K2O-10%, P2O5-52%, Total N-10%	003860	04.09.2023	04.09.2028	Türkiyə Respublikası	200 qr/ 100 L suya	Üzüm	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1590	Migma NPK 15-30-15+TE	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	K2O-15%, P2O5-30%, Toplam N-15%	003861	04.09.2023	04.09.2028	Türkiyə Respublikası	300 qr/100 L suya	Üzüm	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1591	Migma NPK 17-7-27+TE	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	K2O-27%, P2O5-7%, Toplam N-17%	003862	04.09.2023	04.09.2028	Türkiyə Respublikası	250 qr/100 L suya	Üzüm	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1592	Migma NPK 18-18-18+TE	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	K2O-18%, P2O5-18%, Toplam N-18%	003863	04.09.2023	04.09.2028	Türkiyə Respublikası	200 qr/100 L suya	Üzüm	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1593	Migma NPK 20-5-5+TE	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	K2O-5%, P2O5-5%, Toplam N-20%	003864	04.09.2023	04.09.2028	Türkiyə Respublikası	300 qr/ 100 L suya	Üzüm	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/3	3(3)
1594	Migma NPK 20-20-20+TE	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	K2O-20%, P2O5-20%, Total N-20%	003865	04.09.2023	04.09.2028	Türkiyə Respublikası	300 qr/ 100 L suya	Üzüm	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/3	3(3)
1595	Migma Rico	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	üzvi gübrə	Free amino acids-10%, Organic C-17%, Organic Matter-50%, Organic N-1%	003866	04.09.2023	04.09.2028	Türkiyə Respublikası	60 qr/100 L suya	Üzüm	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-20/2	3(3)

1596	Migma Root	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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)
1597	Migma Zimbo	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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)
1598	Migma Alga Planta	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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)
1599	Migma Aminado	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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)
1600	Migma Amino Solido	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	üzvi gübrə	Free amino acids-25%, Organic C-20%, Organic Matter-50%, Organic N-2%	003871	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	500 qr/ 1000 m2	Pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1601	Migma Boro	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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)
1602	Migma Calnit	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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)
1603	Migma Incentivo	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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)
1604	Migma Micro Mix	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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)
1605	Migma Nitro Potasio 3-0-30	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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)
1606	Migma NitroFos 6-0-30+TE	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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)
1607	A.R.R Cubater	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	üzvi-mineral gübre	K2O-6%, Organic C-10%, Organic Matter-20%, Total N-1%	003883	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml/0,1 ha	Kartof	-	Vegetasiya müddətində kökdən کنار yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/4	0(0)
1608	Higro forforce	AFC Gübrə ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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	-/-	0(0)
1609	Bonsai K 30	AFC Gübrə ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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)
1610	Dynamofer	AFC Gübrə ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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)
1611	Flex	AFC Gübrə ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	üzvi yapışdırıcı	Organic Silicon Adjuvant-100%	003914	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	10-25 ml/100l	Pomidor, xiyar (istixana)	-	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə olunur.	-/-	0(0)
1612	Fosfina- Cu	AFC Gübrə ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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)
1613	Fosfina- K	AFC Gübrə ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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)
1614	Fuerte 3-5-40+(2MGO)+ME	AFC Gübrə ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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)
1615	Fuerte 6-30-6+(3MGO)+ME	AFC Gübrə ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi 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)

1616	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 kg/1000m2	Xiyar (istixana)	-	Vegetasiya dövründə tətbiqi tövsiyə olunur	-/3	0(0)
1617	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-2%, Mn-0.02%, P2O5-10%, Total N-20%, Zn-0.02%	003920	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	0,9 kg/ 1000 m2	Pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə olunur.	-/3	0(0)
1618	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)
1619	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)
1620	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)
1621	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)
1622	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)
1623	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)
1624	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)
1625	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)
1626	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)
1627	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)
1628	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)
1629	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)
1630	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 hall etməklə	Bibər	-	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2-4	0(0)
1631	Lebosal-Mangan-Nitrat 235	Lebosal Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	Mn-15%(235g/L), Total N-7.7%(120g/L)	003937	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	2 l/ha	Şəkər çuğunduru	-	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1-2	0(0)
1632	Lebosal- NutriPhos 3-30-0	Lebosal Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	P2O5-30%(450g/l), Total Urea N-3%(45g/L), Zn-7%(105g/L)	003938	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	6 l/ha	Şəkər çuğunduru	-	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/-	0(0)
1633	Lebosal Total Care	Lebosal Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi madde	üzvi-mineral gübre	K2O-2.7%(35g/L), MgO-1.7%(20g/L), Mn-1.5%(20g/L), Organic Matter-11.6%, P2O5-0.9%(10g/L), Total N-9.4%(120g/L)	003939	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	4 l/ha	Bibər	-	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/-	0(0)
1634	Lebosal-MagSOFT SC	Lebosal Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	MgO-24.1%(350g/L), S-16.6%(240g/L)	003940	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	3-5 l/ha	Alma	-	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/4-6	0(0)
1635	Lebosal PK-MAX	Lebosal Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	K2O-27.4%(440g/L), P2O5-23.8%(385g/L)	003941	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	6-8 l/ha 200 ml/100 l suya	Alma	-	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2-4	0(0)
1636	Lebosal -Robustus SC	Lebosal Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	14.6%(215 g/L)-CaO,1.7%(25 g/L)-MgO,7%(100 g/L)-B	003942	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	2-3 l/ha	Alma Şaftalı	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/3	0(0)
1637	Lebosal-Calcium-Forte SC	Lebosal Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	CaO-19%, Mn-1.5%, Zn-0.7%	003943	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	3 l/ha	Xiyar	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/4	0(0)

1638	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 usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	21/3	0(0)
1639	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 usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	18/4	0(0)
1640	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 usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	18/2	0(0)
1641	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 usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	21/2	0(0)
1642	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 usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-1	0(0)
1643	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 usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-1	0(0)
1644	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 usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-2	0(0)
1645	Water Retainer	Water*Soil LTD	Macaristan Respublikası	Aqrokimyevi madde	üzvi gübre	Minimum Organic Matter-56%	003951	20.09.2023	20.09.2028	Macaristan Respublikası	1 ml/m2 100 ml suda	Pomidor(istixana)	-	Vegetasiya müddətində suvarma ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-1	0(0)
1646	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 usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/4	0(0)
1647	Unichem (15-30-15)+ME	Pilyerum 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 usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2	3(3)
1648	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 kökdən kanar suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	18/4	0(0)
1649	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 usulu ilə kökdən kanar yemləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-2-3	0(0)
1650	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 usulu ilə kökdən kanar yemləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/	0(0)
1651	Olitar Calcium 15	"Olimpum 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)
1652	Tarimix 10-10-40+TE	"Olimpum 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)
1653	Tarimix 15-30-15 + TE	"Olimpum 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)
1654	Tarimix 20-20-20+ME	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	Total N-20 %, P2O5-20 %, K2O-20 %, B-0.01 %, Cu-0.01 %, Fe-0.04 %, Mn-0.04 %, Zn-0.05 %	003966	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Respublikası	300 qr/100 l suya	Buğda	-	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-2	0(0)
1655	Tarimix 21-5-6+2MgO+1Fe	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	Total N-21 %, P2O5-5 %, K2O-6 %, MgO-2 %, Fe-1 %	003967	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Respublikası	50 kq/ha	Buğda	-	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-1	0(0)
1656	Tarimix Maqnezium Sulfat	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	MgO-16 %, SO3-32 %	003968	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Respublikası	2-3 kq/ha	Qarğıdalı	-	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-2	0(0)
1657	Oligro Everest	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	üzvi-mineral gübre	Total Organic matter-15 %, Total N-8 %, B-1 %, Zn-3 %, Cu-0.01 %	003969	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Respublikası	500 ml/1000 m2	Alma	-	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-1	0(0)
1658	Oligro Liquid N-21	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	Total N-21 %	003970	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Respublikası	150 ml/100 l suya	Alma	-	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-3	0(0)
1659	Oligro Solare	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	B-2%	003971	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Respublikası	400-500 qr/100 l suya	Alma	-	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-4	0(0)
1660	Oliqid Fosforik Asit	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	P2O5-61 %	003972	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Respublikası	200 qr/1000 l suya	Alma	-	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-2	0(0)

1661	Oliroot Starter	"Olimpium Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi 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)
1662	Olitar Potas 3-0-30	"Olimpium Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi 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)
1663	Olitra Bor Zinc 7-5	"Olimpium Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi 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)
1664	Olitra Combi Mix	"Olimpium Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi 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)
1665	Sulfotar SC 800	"Olimpium Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi 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)
1666	Tarimix Amino Plus	"Olimpium Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi 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)
1667	Tarimix Calcium Bor	"Olimpium Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi 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)
1668	Tarimix Humik Asit	"Olimpium Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi 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)
1669	Tarimix Seaweed Powder	"Olimpium Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi 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)
1670	Yara Vita Bortrac 150	"Yara UK Ltd"	Birləşmiş Krallıq	Aqrokimyəvi 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 کنار yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/-	0(0)
1671	Qumat Plus	"Fable Qumat" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi 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 کنار yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/-	0(0)
1672	Qumat-Kombi Mix	"Fable Qumat" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi 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 کنار yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/-	0(0)
1673	Organit N	"Orqanik Park" MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	mikrobioloji gübrə	1x10 ⁹ CFU/ml Azospirillum zeae 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)
1674	Organit P	"Orqanik Park" MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi 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)
1675	PMED Zinc	Pilyum Tarım ve Gıda san Tic.LTD.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi 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)
1676	Sidero Fe 6 %	Xantafe Chemical Tarım San. Tic. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi 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)
1677	NPK 20-20-20+ME	EvroXim-"Beloreçenskie Minudobreniya"MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi 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)
1678	NPK 15-15-30+1.5 MgO+ME	EvroXim-"Beloreçenskie Minudobreniya"MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi 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)
1679	NPK 6-14-35+2MgO+ME	EvroXim-"Beloreçenskie Minudobreniya"MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi 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)
1680	NPK 12-8-31+2MgO+ME	EvroXim-"Beloreçenskie Minudobreniya"MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi 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)
1681	NPK 23-13-8	Nevinnomisskiy Azot SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi 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)
1682	NPK 18-18-18+3MgO+ME	EvroXim-"Beloreçenskie Minudobreniya"MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi 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)

1683	NPK 14-14-23	Nevinnomisskiy Azot SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	N-14 %, P2O5-14 %, K2O-23 %, MgO-0.5 %, S-1 %	004011	20.10.2023	20.10.2028	Rusiya Federasiyası	200 kq/ha	Pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-/2	0(0)
1684	NPK 10-26-26	Nevinnomisskiy Azot SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	N-10 %, P2O5-26 %, K2O-26 %, MgO-0.5 %, S-0.5 %	004012	20.10.2023	20.10.2028	Rusiya Federasiyası	200 kq/ha	Pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-/2	0(0)
1685	Kalium Humat" Saxalinskiy" Marka VR 20%	Saxalinskie Qumat MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	üzvi-mineral gübrə	Organic matter-11 %, Humic acids-50 %, K2O-1.75 %	004014	26.10.2023	26.10.2028	Rusiya Federasiyası	0,3 l/ha	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində kökdən کنار yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-20/3	
1686	NPK 13-40-13+ME	EvroXim-"Beloreçenskie Minudobreniya" MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	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)
1687	Polimet Oksiklorür	Pileryum Tarım ve Gıda San. Tic. LTD. Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	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)
1688	Rabak Cu-oxy	Pileryum Tarım ve Gıda San. Tic. LTD. Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	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)
1689	Humicharge	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A. Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	üzvi-mineral gübrə	Organic matter-70%, Total Humic and Fulvic Acid-65%, K2O-10%	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)
1690	Profi Magnesium Sulphate	Tiba Trading Agencies and Agriculture Development	Misir Ərəb Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	MgO-16%, S-12%, Sodium Na less than -2%, Chloride Cl Max-75%	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)
1691	Profi SOP	Tiba Trading Agencies and Agriculture Development	Misir Ərəb Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	K2O-50%, K-40%, S-17%, Na less than-2%, Chloride CL Max-1%	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)
1692	Maxi-Grow	Cosmocel S.A	Meksika	Aqrokimyevi madde	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)
1693	Profi EDDHA-Fe-6	Jiangsu Inter-China Group Corporation	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi madde	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)
1694	Profi EDTA-Cu-15	Jiangsu Inter-China Group Corporation	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi madde	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)
1695	Profi EDTA-Mn-13	Jiangsu Inter-China Group Corporation	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi madde	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)
1696	Amino Quelant-minors	Bioberica S.A.U	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	üzvi-mineral gübrə	Total N-2,8%, Fe-3%, SO3-5%, Zn-1%, Mn-1%, Free Amino Acids-5%, Total organic matter-7%	004062	21.11.2023	21.11.2028	İspaniya Krallığı	4 l/ha	Buğda	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1697	BIONUR TD 19	Ihsan Organik Tarım Madencilik ve Gıda Maddeleri San.ve Tic.A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	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 toxumla bir yerdə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1698	BIONUR	Ihsan Organik Tarım Madencilik ve Gıda Maddeleri San.ve Tic.A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mikrobioloji gübrə	1.3 x 10 ⁶ Kob/ml Thiobacillus ferrooxidans, Thiobacillus thiooxidans	004066	22.11.2023	22.11.2028	Türkiyə Respublikası	30 l/ha	Buğda	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1699	Azchemco Diamond NPK 18-18-18+TE	Azchemco MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi madde	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)
1700	Azchemco Diamond NPK 20-20-20+TE	Azchemco MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi madde	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)
1701	Ammonium Kalsium Nitrat marka A Premium (Аммоний Кальций нитрат марка А премиум)	Acron PJSC (ПАО"Акрон")	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	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 kökdən کنار yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-/3	0(0)

1702	Agrees фосфор	ООО СоюзХим КО	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	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 -3g/L,Humic acids-1g/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 qarşdırılaraq toxumlar isladılır	-/1	0(0)
1703	Agrees фоссаж	ООО СоюзХим КО	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	üzvi-mineral gübrə	SO3-30g/L,K2O-30g/L,P2O5-30g/L,Total N-38g/L,MgO-1g/L,Amino acids complex-150g/L,Humic acids-10g/L	004088	15.12.2023	15.12.2028	Rusiya Federasiyası	10 ml preparat 200 ml/suda(100 q toxum üçün)	Xiyar	-	Səpəndən qabaq su ilə qarşdırılaraq toxumlar isladılır	-/1	0(0)
1704	Agrobigen-D 17-17-17+ME	Ecobigen Gübrə Tarım Gıda Tic.San.Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	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)
1705	Agrobigen-K 9-9-25+(2MgO)+ME	Ecobigen Gübrə Tarım Gıda Tic.San.Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	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)
1706	Profi Magnesium Nitrate Hexahydrate	Shanxi Knlan Tech Co,Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	N-10.8%,MgO-15.4%,	004092	18.12.2023	18.12.2028	Çin Xalq Respublikası	3 kq/ha	Xiyar	-	Vegetasiya müddətində kökdənənar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	0(0)	0(0)
1707	Profi Calcium Nitrate Tetrahydrate	Shanxi Knlan Tech Co,Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	N-11.7%,CaO-23%	004093	18.12.2023	18.12.2028	Çin Xalq Respublikası	200 kq/ha	Xiyar	-	Vegetasiya müddətində suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	0(0)	0(0)
1708	Profi MAP	Sichuan Xinchuangxin Chemical Co,Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	NH4H2PO4-98.68%,P2O5-61%,N-12%	004094	18.12.2023	18.12.2028	Çin Xalq Respublikası	25 kq/ha	Xiyar	-	Vegetasiya müddətində kökdənənar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	0(0)	0(0)
1709	Profi MKP	Sichuan Xinchuangxin Chemical Co,Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	KH4PO4-99.32%,P2O5-52%,K2O-34%	004095	18.12.2023	18.12.2028	Çin Xalq Respublikası	100 q/ha 30 l suda	Xiyar	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/4	0(0)
1710	Hortipray MAP	Prayon S.A	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	Total N-12%,P2O5-61%	004096	18.12.2023	18.12.2028	Belçika Krallığı	5 kq/ha	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində damlama,suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/3	0(0)
1711	Hortipray MKP	Prayon S.A	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	P2O-52%,K2O-34%	004097	18.12.2023	18.12.2028	Belçika Krallığı	10 kq/ha	Xiyar	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/3	0(0)
1712	Profi Magnesium Sulphate Heptahydrate	PPC ADOB Sp.z.o.o	Polşa Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	MgO-16%,SO3-32%	004098	18.12.2023	18.12.2028	Polşa Respublikası	7.5 kq/ha	Xiyar	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/5	0(0)
1713	Calcium Nitrate 15.5(27)	ADP Fertilizantes	Portuqaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	Total N-14.5%,CaO-27%	004099	18.12.2023	18.12.2028	Portuqaliya Respublikası	5 kq/ha	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/5	0(0)
1714	Farmer Potassium Nitrate	BKM Şirkəti MMC	Belarus Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	K2O-46%,Total N-13.5%	004100	18.12.2023	18.12.2028	Belarus Respublikası	3 kq/ha	Xiyar	-	Vegetasiya müddətində damlama,suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	21/2	0(0)
1715	Profi Calcium Nitrate	PPC ADOB Sp.z.o.o	Polşa Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	N-15.2%,CaO-27.5%	004101	18.12.2023	18.12.2028	Polşa Respublikası	5 kq/ha	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/5	0(0)
1716	Porfi MN 120 g/L	Jiangsu Inter-China Group Corporation	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	Mn-120 g/L	004102	18.12.2023	18.12.2028	Çin Xalq Respublikası	15 L/ha	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	0(0)	0(0)
1717	Profi Mo 20 g/L	Jiangsu Inter-China Group Corporation	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	MO-20 g/L	004103	18.12.2023	18.12.2028	Çin Xalq Respublikası	45 L/ha	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	0(0)	0(0)

1718	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)
1719	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)
1720	Solar Ca- Mg	OXK Urakim 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)
1721	Solar Ca- B	OXK Urakim 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)
1722	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)
1723	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)
1724	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)
1725	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)
1726	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)
1727	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)
1728	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)
1729	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,Gavali	-	Vegetasiya müddətində fertiqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/3	1(1)
1730	Nitroammoska 16-16-16 (Нитроаммоска улученного 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	-
1731	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	-
1732	Ballilex	Pileryum Tarım ve Gıda San.Tic.Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	üzvi mineral	Organic matter-30 % Total N-6 % K2O-4 %	004163	15.01.2024	15.01.2029	Türkiyə Respublikası	200-250 ml/ 100 L suya	1)Şaftalı 2)Gilas	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2	-
1733	Uniq Root 9-30-0+ TE	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-9 % P2O5-30% Zn-4.5%	004165	26.01.2024	26.01.2029	Türkiyə Respublikası	0.5 q/m2	Xiyar	-	Vegetasiya müddətində suvarma suyunun qatışdırılaraq tətbiqi tövsiyə olunur	7/2	0(0)
1734	Uniq Nit	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	N-NO3-10 %	004166	26.01.2024	26.01.2029	Türkiyə Respublikası	10 L/ha	Xiyar	-	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	30/1-2	0(0)
1735	Ragu XXL	Novichem Kimya Ziraat San ve Tic Ltd Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	üzvi mineral	Üzvi maddə-20 % Üzvi C-10 % Total N-1 % K2O-1 %	004179	26.01.2024	26.01.2029	Türkiyə Respublikası	1.0 L/ha	1)Alma 2)Armud 3)Gavali	-	Vegetasiya müddətində fertiqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/3	1(1)
1736	Hydroponica Magnesium Sulphate	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	MgO-16 % SO3-33 %	004180	26.01.2024	26.01.2029	Çin Xalq Respublikası	200-400 qr/da	Gilas	-	Vegetasiya müddətində fertiqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/3	1(1)
1737	Florovit (roza üçün)	*Grupa Inco*S.A	Polşa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-12.4 % P2O5-10.5 % K2O-12.5 % MgO-2.4 %	004182	26.01.2024	26.01.2029	Polşa Respublikası	3.0 kq/100 m2 sahəyə	Qızılgül	-	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	4/1-2	0(0)
1738	Florovit (orxideya üçün)	*Grupa Inco*S.A	Polşa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-3 % P2O5-5 % K2O-7 %	004183	26.01.2024	26.01.2029	Polşa Respublikası	1.0 L /200 L Suya	Orxideya	-	Vegetasiya müddətində yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/1-2	0(0)
1739	Florovit Universal	*Grupa Inco*S.A	Polşa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-12 % P2O5-11 % K2O-18 % MgO-3 %	004186	26.01.2024	26.01.2029	Polşa Respublikası	4.0 kq /1000 m2 Sahəyə	Spatifilyum	-	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	1/1-2	0(0)

1740	Florovit (həmişəyaşıl üçün)	*Grupa İnco*S.A	Polşa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-7 % P2O5-5 % K2O-6 %	004187	26.01.2024	26.01.2029	Polşa Respublikası	10.0 L /1000 L Suya	Fikus	-	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/1-2	0(0)
1741	Florovit (otaq və balkon bitkiləri üçün)	*Grupa İnco*S.A	Polşa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-6 % P2O5-6 % K2O-6 %	004188	26.01.2024	26.01.2029	Polşa Respublikası	10.0 L /1000 L Suya	Geran	-	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/1-2	0(0)
1742	Florovit (çiçək bitkiləri üçün)	*Grupa İnco*S.A	Polşa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-5 % P2O5-8 % K2O-8 %	004189	26.01.2024	26.01.2029	Polşa Respublikası	10.0 L /1000 L Suya	Bənövşə	-	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/1-2	0(0)
1743	Florovit Qazon	*Grupa İnco*S.A	Polşa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-16 % P2O5-5.2 % K2O-5 % MgO-3 % Fe-4%	004190	26.01.2024	26.01.2029	Polşa Respublikası	3.0 kq /100 m2 Sahəyə	Qazon	-	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	4/1-2	0(0)
1744	Florovit (yına yarpaqlılar üçün)	*Grupa İnco*S.A	Polşa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-8 % P2O5-8.5 % K2O-20 % MgO-6 %	004191	26.01.2024	26.01.2029	Polşa Respublikası	5.0 L /100 m2 Suya	Şam	-	Vegetasiya müddətində dibinə səpməklə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	4/1-2	0(0)
1745	Senpolya(сенполия)	Nord Palp MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-2 g/L P2O5-2 g/L K2O-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)
1746	Drf Ferex	DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Fe-6 %	004193	26.01.2024	26.01.2029	Türkiyə Respublikası	13 gr/tenək (29 kq/ha)	Üzüm	-	Vegetasiya müddətində tenəyin ətrafına səpilmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/3	3(3)
1747	Drf Prime 10-48-0+TE	DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.S.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-10 % P2O5-48 % K2O-20 % Zn-1 %	004194	26.01.2024	26.01.2029	Türkiyə Respublikası	6.0 kq /1000 m2 Sahəyə	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1748	Herkül 5-5-5+ME	Hüseyn Akdoğan Ekip Tarım Ticaret	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-5 % P2O5-5 % K2O-5 %	004197	26.01.2024	26.01.2029	Türkiyə Respublikası	3 L/ha	Bibər	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/4	0(0)
1749	Satürm 20-20-20+TE	Hüseyn Akdoğan Ekip Tarım Ticaret	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-20 % P2O5-20 % K2O-20 %	004198	26.01.2024	26.01.2029	Türkiyə Respublikası	3 kq/ha	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/4	0(0)
1750	Uranüs 1512	Hüseyn Akdoğan Ekip Tarım Ticaret	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Organic matter-15 % Total N-4 % P2O5-4 % K2O-4 %	004199	26.01.2024	26.01.2029	Türkiyə Respublikası	4 L/ha	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	12/4	0(0)
1751	Venus 5-5-5+ME	Hüseyn Akdoğan Ekip Tarım Ticaret	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-5 % P2O5-5 % K2O-5 %	004200	26.01.2024	26.01.2029	Türkiyə Respublikası	3 L/ha	Bibər	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/4	0(0)
1752	Eurotim MPPA DUO NPK 10-18-12+2+0 % So3+0.2 % Zn	*Timac Agro Bulgaria *	Bolqarıstan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-10 % P2O5-18 % K2O-12 % SO3-20% Zn-0.2%	004204	29.01.2024	29.01.2029	Yunanıstan Respublikası	260 kq/ha	Pomidor (istixana)	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1753	Florovit (banzay üçün)	*Grupa İnco*S.A	Polşa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-5 % P2O5-5 % K2O-5 %	004207	30.01.2024	30.01.2029	Polşa Respublikası	3.0 L /1000 L Suya	Banzay	-	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/1-2	0(0)
1754	Florovit (kaktus üçün)	*Grupa İnco*S.A	Polşa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-4 % P2O5-8 % K2O-6 %	004208	30.01.2024	30.01.2029	Polşa Respublikası	10.0 L /1000 L Suya	Kaktus	-	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	7/1-2	0(0)
1755	Barrier	Cosmocel S.A	Meksika	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total Ca-15.0 %	004209	31.01.2024	31.01.2029	Meksika	500 ml/da	1) Şaftalı 2) Gilas	-	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	0(0)
1756	Mainstay Calcium+	Cosmocel S.A	Meksika	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total Ca-20.5 %	004210	31.01.2024	31.01.2029	Meksika	250-500 ml/da	Gavalı	-	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	0(0)
1757	H-85	Cosmocel S.A	Meksika	Aqrokimyəvi maddə	üzvi-mineral gübrə	Organic matter-80.0 % Total K2O -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)
1758	Trazex	Cosmocel S.A	Meksika	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	B- 1.9 % Cu -2.0 % Fe- 5.0 % Mn -6.0 % Zn -6.0 %	004212	31.01.2024	31.01.2029	Meksika	25-50 qr / 100 L su	Alma	-	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	7-14/2	0(0)
1759	Profi Edta- Zn-15	Jiangsu İnter-China Group Corporation	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Zn -15%	004214	31.01.2024	31.01.2029	Çin Xalq Respublikası	7.5 -15 kq /ha	Armud	-	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2	0(0)
1760	Farmer Calcium Nitrate	Buyskiy Ximiçeskiy zavod	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	N -14.9 % CaO- 27.0 %	004215	31.01.2024	31.01.2029	Rusiya Federasiyası	20 kq /ha 1000 L su	Xiyar	-	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	14/3	0(0)
1761	Farmer Magnesium Nitrate	Buyskiy Ximiçeskiy zavod	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi 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 kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-/1	0(0)
1762	İsabella	Agrobest Grup Tarım İlaçları Tohumculuk İmalat İthalat İhracat Sanayi Ve Ticaret.A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi 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)

1763	Ekip techno Private 14-7-17+(2MgO)+(33SO ₃)+ME	Hüseyin Akdoğan Ekip Tarım Ticaret	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi 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	Türkiye Cumhuriyeti	300 kq/ha	Pomidor	-	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	20/3	0(0)
1764	Nitro Potash K25 3-0-25	Hüseyin Akdoğan Ekip Tarım Ticaret	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-3% K ₂ O-25%	004231	19.02.2024	19.02.2029	Türkiye Cumhuriyeti	100-200ml/100 L suya	Alma Glilas	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14-15/3-4	0(0)
1765	Sakura NP 5-20 7-0+(4CaO)+(4MgO)	Hüseyin Akdoğan Ekip Tarım Ticaret	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-5% P ₂ O ₅ -20.7% CaO-4% MgO-4%	004232	19.02.2024	19.02.2029	Türkiye Cumhuriyeti	100-300 ml/100 lt su	Alma Şaftalı	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14-15/2-4	0(0)
1766	Azot-əhəng gübrəsi (Удобрение азотно-известняковое)	NAK "Azot" SC (НОВОМОСКОВСКАЯ АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ «АЗОТ»)	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi 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 damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	0/1-2	0(0)
1767	Elytra Kalnit	Elytra Tarım San.ve Tic.Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-15.5% Water soluble CaO-26.5%	004260	23.02.2024	23.02.2029	Türkiye Cumhuriyeti	450 q/100 L suya	Üzüm	-	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-20/1-2	3(3)
1768	Eytralge	Elytra Tarım San.ve Tic.Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	üzvi-mineral	Organic matter-15% Alginate Acid-0.03% Gibberellic Acid-15ppm K ₂ O-2%	004261	23.02.2024	23.02.2029	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml/100 L suya	Üzüm	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-20/5	1(1)
1769	Elytra Fulvin	Elytra Tarım San.ve Tic.Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi 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	Türkiye Cumhuriyeti	80 q/100 L suya	Üzüm	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-20/5	4(4)
1770	Elymas	Elytra Tarım San.ve Tic.Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	üzvi-mineral	Organic matter-55 % Organic C-18 % Organic N-5 % Free amino acids-35 %	004263	23.02.2024	23.02.2029	Türkiye Cumhuriyeti	30 q/100 L suya	Üzüm	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-20/5	3(3)
1771	Elycrop 6+30-0+TE	Elytra Tarım San.ve Tic.Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi 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	Türkiye Cumhuriyeti	2 kq/ha	Üzüm	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-20/5	1(1)
1772	Nova Plant Calcium Nitrate 15.5-0-0+26.3 (CaO)	Evergreen Agrochemical Co.Ltd	Çin Xalq Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N -15.5 % CaO-26.3%	004273	26.02.2024	26.02.2029	Çin Xalq Cumhuriyeti	2.5 kq/1000 L su	Üzüm	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1773	Grow Champion 20-20-20	Evergreen Agrochemical Co.Ltd	Çin Xalq Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	Total N-20 % P ₂ O ₅ -20% K ₂ O-20%	004274	26.02.2024	26.02.2029	Çin Xalq Cumhuriyeti	2.5 kq/1000 L su	Üzüm	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/4	3(3)
1774	Nova Plant Magnesium Sulphate	Evergreen Agrochemical Co.Ltd	Çin Xalq Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	MgO-16% S-12.8%	004276	26.02.2024	26.02.2029	Çin Xalq Cumhuriyeti	2 kq/1000 L su	Üzüm	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1775	Nova Plant Magnesium Nitrate	Evergreen Agrochemical Co.Ltd	Çin Xalq Cumhuriyeti	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	MgO-15% N-NO ₃ -10.5 %	004277	26.02.2024	26.02.2029	Çin Xalq Cumhuriyeti	2.5 kq/1000 L su	Üzüm	-	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)