

## Azərbaycan Respublikasında dövlət qeydiyyatına alınmış aqrokimyəvi maddələrin siyahısı (01.03.2025)

№	Preparatın adı	İstehsalçı şirkətin adı	İstehsalçı ölkənin adı	Preparatın tipi	Preparatın növü	Təsiredici maddə	Qeydiyyat Səhədətənaməsi			Preparatın mənşə ölkəsi	Preparatın tətbiq sahəsi				
							N-si	Qeydiyyata alınma tarixi	Qeydiyyatın bitmə tarixi		preparatın tətbiq edilme norması	Bitki	Preparatın tətbiq olunma üsulu	Gözləmə müddət/İşləmə vaxtı	Øi ilə (mexanikişləd iritmisi) işləmə vaxtı
1	Green Miracle	Agrobest Grup Tərm İlaçları Tohumçuluq İmalat İthalat İhracat Sanayi Ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Bitki inkişaf tənzimləyici	80% Fatty alcohol and diluent (80% Sebzə yağ asitləri )	000714	06.03.2020	06.03.2025		200 m/ha 200 m/ha	pambıq pomidor	çiləmə sapından 30 gün sonra aparılır	15(1)	0(0)
2	Kalsium Nitrat	Buyskiy Ximiçeskiy zavod	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi 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)
3	Universal	Buyskiy Ximiçeskiy zavod	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000716	06.03.2020	06.03.2025		50-200 kq/ha 10-30 kq/100 m²2	taxıl bitkiləri cım otu	Səpin vaxtı torpağa verilir Vegetasiya ərzində tətbiq edilir	0(1) 20(2)	0(0) 0(0)
4	monokalium Fosfat	Buyskiy Ximiçeskiy zavod	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi 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)
5	Kalium Nitrat	Buyskiy Ximiçeskiy zavod	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi 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)
6	Süper Atritan	Doğal Kimyəvi Maddələr və Zirai İlaçlar Sanayi ve Ticaret A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	boy tənzimləyici	9 q/l Sodium para-nitrophenolate + 6 q/l Sodium ortho-nitrophenolate + 3 q/l Sodium 5-nitroisovalerate	000728	06.03.2020	06.03.2025		67 ml 100 lt suya	torəvəz bitkiləri	səpinqabağı toxumlarını isladılması	0(1)	0(0)
7	Connect	Uniba Tərm Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000745	10.03.2020	10.03.2025	Türkiyə Respublikası	2,0 l/ha	qumidor	bitkilərin qida elementlərinə olan tələbatını nəzərə alaraq damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
8	Cross Energy	Uniba Tərm Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000746	10.03.2020	10.03.2025	Türkiyə Respublikası	0,4 kq/ha	qumidor	bitkilərin qida elementlərinə olan tələbatını nəzərə alaraq damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
9	Grower	Uniba Tərm Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000747	10.03.2020	10.03.2025	Türkiyə Respublikası	7,5-10 lt/ha 0,75-1,5 lt	qumidor	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)
10	Np+S=20:20+14	Apatit SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000756	13.03.2020	13.03.2025	Rusiya Federasiyası	80 kq t.m./ha	qumidor	gübrə həm şum altına həm də yemləmə şəklinə istifadə edilir	25(2)	0(0)
11	NPK 15-15-15 (Qarıncı Gübrə)	Apatit SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000757	13.03.2020	13.03.2025	Rusiya Federasiyası	60 kq t.m./ha	qumidor	gübrə həm şum altına həm də yemləmə şəklinə istifadə edilir	20(2)	0(0)
12	Egelex 20 SI	Agrobest Grup Tərm İlaçları Tohumçuluq İmalat İthalat İhracat Sanayi Ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi 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 çiçəklərin 30%-i açıldığı mərhələdə 2 dəfə çiləmə aparılır	10(2)	3(3)
13	Bade'S 15.30.15+ME	Türkfer Tərm Dış Ticaret Ve Sanayi A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000780	29.03.2020	29.03.2025	Türkiyə Respublikası	350 qr/100 litr suya 6,0 kq/ha 1000 lt suya	armud	Çiçəkləmədən əvvəl və çiçəkləmədən sonra yarpaqlara çiləmə ilə tətbiq edilir, Damlama suvarma sistemi ilə kökdən tətbiq edilir	15(2) 15(2)	0(0) 0(0)
14	Bade'S 20.20.20+ME	Türkfer Tərm Dış Ticaret Ve Sanayi A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000781	29.03.2020	29.03.2025	Türkiyə Respublikası	350 qr/100 litr suya 6,0 kq/ha 1000 lt suya	armud	Çiçəkləmədən əvvəl və çiçəkləmədən sonra yarpaqlara çiləmə ilə tətbiq edilir, Damlama suvarma sistemi ilə kökdən tətbiq edilir	15(2) 15(2)	0(0) 0(0)
15	Bade'S Humfull	Türkfer Tərm Dış Ticaret Ve Sanayi A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi 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 yığılacaq üzünə çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir, Damlama suvarma sistemi ilə kökdən tətbiq edilir	15(2) 15(2)	0(0) 0(0)
16	Ormiladip 18-18+TE	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		Ümumi orqanik maddə -10%+ Ümumi Azot -18% + 18% Suda həll olan Fosfopentaksid + 18% Suda həll olan Kalsium oksid+ 5% Hümk Fülvik	000790	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	30 kq/ha	qumidor (istixana şəraitində)	bitkinin bütün inkişaf dövründə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
17	Ormiladip 15-33-5+TE	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		Ümumi orqanik maddə -10% + Ümumi azot - 5% + Suda həll olan Fosfopentaksid - 33% + Suda həll olan Kalium oksid - 5% + Hümk Fülvik - 5%	000791	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	20 kq/ha	qumidor (istixana şəraitində)	vegetasiya dövründə bitkilərə damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	10(2)	0(0)
18	Ormiladip 12-8-30+TE	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		Ümumi orqanik maddə - 10% + Ümumi azot - 12% + Suda həll olan Fosfopentaksid - 8% + Suda həll olan Kalium oksid - 30% + Hümk Fülvik - 5%	000792	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	20 kq/ha	qumidor (istixana şəraitində)	vegetasiya ərzində çiçəkləmədən əvvəl və sonra bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	10(3)	0(0)
19	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	qumidor (istixana şəraitində)	vegetasiya dövründə çiçəkləmə başlayandan bütün inkişaf dövründə damlama suvarma üsulu ilə bitkilərə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
20	Formila 6-32-0	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		Ümumi azot - 6% + Suda həll olan Fosfopentaksid - 32%	000794	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	30 kq/ha	qumidor (istixana şəraitində)	bitkinin bütün inkişaf dövründə damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	10(2)	0(0)
21	Infertis	SulpHur Mills Limited	Hindistan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		Kükürd 90%	000795	14.04.2020	14.04.2025	Hindistan Respublikası	30 kq/ha	qumidor (istixana şəraitində)	vegetasiya ərzində çiçəkləmədən əvvəl və sonra bitkilərə tətbiq edilir	20 (2)	0(0)
22	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	qumidor (istixana şəraitində)	vegetasiya dövründə çiçəkləmədən əvvəl və sonra bitkilərə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
23	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	qumidor (istixana şəraitində)	vegetasiya dövründə əkinin yeddi gün sonra yemləmə gübrəsi kimi damlama üsulu ilə bitkilərə tətbiq edilir	10(3)	0(0)
24	Milabigger 5.5-0-20	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		Ümumi orqanik maddə - 10% + Ümumi azot - 5.5% + Suda həll olan Kalium oksid - 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 Mangan - 0.1% + Suda həll olan Sink - 0.1%	000798	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	30 kq/ha	qumidor (istixana şəraitində)	çiçəkləmə dövründən başlayaraq bitkinin bütün inkişaf dövründə damlama və yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	10(4)	0(0)
25	MilapZn 5-25-0+5Zn	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		Ümumi Azot-5% + Suda həll olan Sink - 5% + Suda həll olan Fosfopentaksid-25%	000799	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	30 kq/ha	qumidor (istixana şəraitində)	əkinin qabaq və əkinin sonra hər 15 gündən bir yarpaqdan tətbiq edilir	15(4)	0(0)
26	Milabalancer 14-14-14	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		Ümumi azot - 14% + Suda həll olan Kalium oksid - 14% + Suda həll olan Fosfopentaksid - 14%	000800	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	40 kq/ha 200-400 qr/100 litr suya	qumidor (istixana şəraitində)	vegetasiya dövründə çiçəkləmədən sonra yemləmə gübrəsi kimi damlama üsulu ilə və yarpaqdan çiləmə ilə bitkilərə tətbiq edilir	10 (4)	0(0)
27	Hummix	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		Orqanik maddə - 15% + Hümk Fülvik - 12% + Suda həll olan Sink - 2%	000801	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	10 l/ha	qumidor (istixana şəraitində)	vegetasiya dövründə bitkilərə damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)

28	Milamino	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyavi maddə	Ümumi orqanik maddə - 15% + Orqanik Karbon - 6.7% + Sarbast Amino asid - 8% + Orqanik Azot - 1.2%	000802	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	20 l/ha	pomidor (istixana saralında)	vegetasiya dövründə çiçəkləmədən əvvəl və sonra bitkilərə damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
29	moosmila	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyavi maddə	Ümumi orqanik maddə -10% + Alginik asid-1%	000803	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	20 l/ha	pomidor (istixana saralında)	vegetasiya dövründə bitkilərə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
30	Mila Ergostym	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyavi maddə	Üzvi maddə-35% + Ümumi Azot-8% + Sarbast Amino asid - 4%	000804	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	4.0 l/ha	pomidor (istixana saralında)	1-ci istisfadə çiçəkləmədən əvvəl, sonrakı istifadələr çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir	15(2)	0(0)
31	Milacombi	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyavi 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 l/ha	pomidor (istixana saralında)	vegetasiya ərzində bitkilərə çiçəkləmədən əvvəl kök ətrafına tətbiq edilir	15(2)	0(0)
32	Milanema	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyavi maddə	Ümumi orqanik maddə - 20% + Orqanik Karbon - 8.9%	000806	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	30 l/ha	pomidor (istixana saralında)	vegetasiya dövründə çiçəkləmədən əvvəl və sonra bitkilərə kökdən damlama üsulu ilə tətbiq edilir	15(4)	0(0)
33	MilaCO <sub>2</sub>	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyavi maddə	Ümumi Kalsium oksid - 50% / Kalsium Karbonat ekvivalenti - 89%	000807	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	200 q/100 lt suya	pomidor	vegetasiya dövründə yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	15(5)	0(0)
34	Sulfamila	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyavi maddə	Orqanik maddə - 20% + Ümumi azot - 16% + Suda həll olan Kükürd üç oksid - 30%	000808	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	30 l/ha	pomidor	bitkinin bütün inkişaf dövründə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
35	OLM	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyavi 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 l/ha 250 ml/100 lt suya	pomidor (istixana saralında)	vegetasiya ərzində çiçəkləmədən əvvəl və sonra bitkilərə yarpaqdan və kök ətrafına tətbiq edilir	15(4)	0(0)
36	Milacolor	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyavi maddə	Ümumi Orqanik maddə - 15% + Orqanik karbon - 6.7%	000810	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	2.0-4.0 l/ha	pomidor (istixana saralında)	vegetasiya ərzində çiçəkləmədən əvvəl və sonra bitkilərə yarpaqdan və kökdən tətbiq edilir	10 (4)	0(0)
37	Milaoive	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyavi maddə	Suda həll olan Sink - 4% + Suda həll olan Bor - 0.5% + Suda həll olan Molibden - 0.25%	000811	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	20 l/ha	pomidor (istixana saralında)	vegetasiya dövründə çiçəkləmədən əvvəl və sonra yemləmə gübrəsi kimi damlama üsulu ilə bitkilərə tətbiq edilir	10 (2)	0(0)
38	Solutakil	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyavi maddə	Orqanik maddə - 18% + Orqanik karbon - 12% + Suda həll olan Kalium oksid - 5%	000812	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	20-30 l/ha 400-500 ml/100 lt suya	pomidor (istixana saralında)	vegetasiya ərzində çiçəkləmədən əvvəl və sonra bitkilərə yarpaqdan çiləmə və kök ətrafına damlama üsulu ilə tətbiq edilir	25(2)	0(0)
39	Milacupp	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyavi maddə	Ümumi Mis - 17%	000813	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	100-150 ml/100 lt suya	pomidor (istixana saralında)	vegetasiya dövründə yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
40	Milafusa	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyavi maddə	Suda həll olan Mis - 4%	000814	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	250 ml/100 lt suya	pomidor (istixana saralında)	çiçəkləmədən əvvəl və sonra bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	10(2)	0(0)
41	Humila	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyavi maddə	Ümumi Orqanik maddə - 18% + Hümk 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 saralında)	vegetasiya dövründə bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
42	Calmila	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyavi maddə	Suda həll olan Kalsium Oksid - 21% + Kalsium format - 35%	000816	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	20 l/ha	pomidor (istixana saralında)	vegetasiya müddətində bitkilərə çiçəkləmədən əvvəl kök ətrafına damlama suvarma ilə tətbiq edilir	10(2)	0(0)
43	Milatrip	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyavi maddə	Ümumi Orqanik maddə - 22% + Orqanik Karbon - 10%	000817	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	30 l/ha	pomidor (istixana saralında)	bitkinin bütün inkişaf dövründə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
44	Bormila	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyavi maddə	Suda həll olan Bor -10%	000818	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	5 l/ha	pomidor (istixana saralında)	vegetasiya ərzində bitkilərə çiçəkləmədən əvvəl kök ətrafına damcı suvarma ilə tətbiq edilir	10(2)	0(0)
45	Milafer	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyavi maddə	Suda həll olan Dəmir - 6% + LignoSülfonik Asid ilə Kompleksi Dəmir - 5%	000819	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	6 kq/ha 300 q/ha	pomidor (istixana saralında)	vegetasiya ərzində bitkilərə çiçəkləmədən əvvəl kök ətrafına damlama suvarma ilə və yarpaqdan tətbiq edilir	15(2) 15(2)	0(0) 0(0)
46	Milalups	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyavi maddə	Orqanik maddə -16% + Orqanik karbon - 10% + Suda həll olan Kalium oksid - 5%	000820	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	30 l/ha 300-400 ml/100 lt suya	pomidor (istixana saralında)	vegetasiya müddətində çiçəkləmədən əvvəl və sonra bitkilərə yarpaqdan çiləmə və kök ətrafına damlama ilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
47	Milavolant	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyavi maddə	Orqanik Maddə - 17% + Orqanik Karbon 10% + Suda həll olan Kalium oksid - 5%	000821	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	30-40 l/ha 300-400 ml/100 lt suya	pomidor	vegetasiya ərzində çiçəkləmədən əvvəl və sonra bitkilərə yarpaqdan çiləmə və kök ətrafına damcı suvarma ilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
48	Kendal	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Agrokimyavi 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)
49	molibion	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Agrokimyavi 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)
50	Boropus	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Agrokimyavi 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)
51	Benefit PZ	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Agrokimyavi 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)
52	Megalfol	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Agrokimyavi 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)
53	Sweet	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Agrokimyavi 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)
54	Viva	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Agrokimyavi 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)
55	Potasyum Nitrat Hydroponica 13,5-0-45,5	Doktor Tarsa Tədarük və Ticarət A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	13.5% N +4 5.5% K <sub>2</sub> O	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)
56	Potassium Sulphate 0-0-52	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Agrokimyavi maddə	52% K <sub>2</sub> O +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 qoncalamadan əvvəl, 2-ci kökdən yemləmə meyvələrin formalaşması dövründə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
57	ETDA	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Agrokimyavi maddə	6% Fe +4.8% EDDHA	000883	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	65 ml/1000 m <sup>2</sup>	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci çiləmə yarpaqdan çiçəkləmədən əvvəlində, 2-ci çiləmə çiçəkləmədən sonra yarpaqdan tətbiq edilir	20(2)	0(0)
58	Amino Acid	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Agrokimyavi maddə	40% Organic maddə+30% Sarbast aminoasid+ 3%Orqanik azot+ 20% Maksimum Nem.+3% Kalium oksid	000884	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	60 q/100 lt suya	xiyar (istixana)	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci çiləmə kökdən kanar çiçəkləmədən əvvəlində, 2-ci çiləmə kökdən kanar çiçəkləmədən sonra yarpaqdan tətbiq edilir	20(2)	0(0)
59	Copper Sulphate Pentahydrate	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Agrokimyavi maddə	16% SO <sub>3</sub> + 25% Cu	000885	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	400 q/100 lt suya	xiyar (istixana)	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci çiləmə kökdən kanar çiçəkləmədən əvvəl, 2-ci çiləmə kökdən kanar yemləmə isə çiçəkləmədən sonra yarpaqdan tətbiq edilir	20(2)	0(0)

60	Calcium Ammonium Nitrate 15.5-0-0+26CaO	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Agrokimyavi maddə		15,5% N+ 18,5% Ca +25% CaO+ 14,4 % NO <sub>3</sub> - N+1,1% NH <sub>4</sub> -N	000886	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	3.0 kq/ha	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci yemləmə damla suvarma üsulu ilə kökdən çıxarkəmənin əvvəl, 2-ci çiləmə kökdən kanar yemləmə isə çıləkəmədən sonra yarpaqdan tətbiq edilir	20(2)	0(0)
61	Ferrous Sulphate monohydrate	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Agrokimyavi 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 çıxarkəmənin əvvəl, 2-ci çiləmə damla suvarma üsulu ilə kökdən çıxarkəmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
62	Magnesium Sulphate Anhydrate	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Agrokimyavi 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 çıxarkəmənin əvvəl, 2-ci çiləmə damla suvarma üsulu ilə kökdən çıxarkəmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
63	Magnesium Sulphate Heptahydrate	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Agrokimyavi 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 çıxarkəmənin əvvəl, 2-ci çiləmə damla suvarma üsulu ilə kökdən çıxarkəmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
64	Magnesium Sulphate monohydrate	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Agrokimyavi 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 çıxarkəmənin əvvəl, 2-ci çiləmə damla suvarma üsulu ilə kökdən çıxarkəmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
65	phosphoric Acid	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Agrokimyavi 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 kanar yemləmə çıxarkəmənin əvvəl, 2-ci kökdən kanar yemləmə çıxarkəmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
66	mono Ammonium phosphate (MAP) 12-61-0	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Agrokimyavi 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 çıxarkəmənin əvvəl, 2-ci damla suvarma üsulu ilə kökdən çıxarkəmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
67	mono Potassium phosphate (MKP) 0-52-34	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Agrokimyavi 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 çıxarkəmənin əvvəl, 2-ci damla suvarma üsulu ilə kökdən çıxarkəmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
68	Potassium Carbonate	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Agrokimyavi 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 kanar yemləmə çıxarkəmənin əvvəl, 2-ci kökdən kanar yemləmə çıxarkəmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
69	Potassium Nitrate 13-0-46	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Agrokimyavi maddə		13% N+ 46% K2O	000895	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	3.0 kq 1000 lt suya	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci kökdən kanar yemləmə çıxarkəmənin əvvəl, 2-ci kökdən kanar yemləmə çıxarkəmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
70	Zinc Sulphate Heptahydrate	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Agrokimyavi 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 kanar yemləmə çıxarkəmənin əvvəl, 2-ci kökdən yemləmə çıxarkəmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
71	Zinc Sulphate monohydrate	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Agrokimyavi 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 çıxarkəmənin əvvəl, 2-ci kökdən yemləmə çıxarkəmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
72	Magnesium Nitrate 11-0-0+15 MgO	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Agrokimyavi 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 çıxarkəmənin əvvəl, 2-ci kökdən damla suvarma vasitəsilə yemləmə çıxarkəmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
73	Soluble NPK Fertilizer 15-30-15+TE	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Agrokimyavi maddə		15% N + 30% P2O5+15% K2O5 + 600 ppm Fe + 200 ppm Mn + 100 ppm Cu + 15ppm Mo + 200 ppm B + 200 ppm Zn	000899	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	5.5 kq/ 500m²	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci kökdən kanar yemləmə çıxarkəmənin əvvəl, 2-ci kökdən kanar yemləmə çıxarkəmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
74	Soluble NPK Fertilizer 15-8-26+TE	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Agrokimyavi maddə		15 % N + 8% P2O5 + 26% K2O5 + 18% P2O5	000900	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	5.5 kq/ 500m²	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci kökdən kanar yemləmə çıxarkəmənin əvvəl, 2-ci kökdən kanar yemləmə çıxarkəmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
75	Soluble NPK Fertilizer 18-18-18+TE	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Agrokimyavi maddə		18% N+18% P2O5 + 18% K2O5+ 18% P2O5	000901	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	5.5 kq/ 500m²	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci kökdən kanar yemləmə çıxarkəmənin əvvəl, 2-ci kökdən kanar yemləmə çıxarkəmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
76	Boric Acid	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Agrokimyavi 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 kanar yemləmə çıxarkəmənin əvvəl, 2-ci kökdən kanar yemləmə çıxarkəmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
77	Calcium Chloride	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Agrokimyavi 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 kanar yemləmə çıxarkəmənin əvvəl, 2-ci kökdən kanar yemləmə çıxarkəmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
78	Potassium Hydroxide	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Agrokimyavi maddə		13% N+46% K2O	000904	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	400 qr/100 lt suya	üzüm	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci kökdən kanar yemləmə çıxarkəmənin əvvəl, 2-ci kökdən kanar yemləmə çıxarkəmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
79	Planta MIXEDTA	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Agrokimyavi 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 kanar yemləmə çıxarkəmənin əvvəl, 2-ci kökdən kanar yemləmə çıxarkəmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
80	Mono Ammonium phosphate (12-61-0) MAP	Yunnan Minglin Technology Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Agrokimyavi maddə		12% NH4-N + 61 % P2O5 + 0% K2O	000923	03.06.2020	03.06.2025	Çin Xalq Respublikası	0.6 kq/1000 lt suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma vasitəsilə 1-ci yemləmə bitkilərin çıxarkəməsindən əvvəl, 2-ci yemləmə çıxarkəmədən sonra aparılması məqsədə uyğundur	18(2)	0(0)
81	Mono Potassium phosphate (0-52-34) MKP	Yunnan Minglin Technology Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Agrokimyavi 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 çıxarkəməsindən əvvəl, 2-ci yemləmə çıxarkəmədən sonra aparılması məqsədə uyğundur	18(2)	0(0)

82	Calcium Nitrate 15-0-0+19 Ca	Yunnan Minglin Technology Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyavi 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 bitkilərinin çiçəkləməsindən əvvəl, 2-ci çiləmə bitkilərinin çiçəkləməsindən sonra aparılması məqsədində uyğundur	18(2)	0(0)
83	Potassium Nitrate 13-0-46	Yunnan Minglin Technology Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyavi maddə		13% N + 46% K <sub>2</sub> O	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 bitkilərinin çiçəkləməsindən əvvəl, 2-ci çiləmə bitkilərinin çiçəkləməsindən sonra aparılması məqsədində uyğundur	18(2)	0(0)
84	Potassium Sulphate SOP 52 (0-0-51+18S)	Yunnan Minglin Technology Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyavi maddə		51% K <sub>2</sub> O+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 bitkilərinin çiçəkləməsindən əvvəl, 2-ci yemləmə bitkilərinin çiçəkləməsindən sonra aparılması məqsədində uyğundur	18(2)	0(0)
85	Magnesium Nitrate 11-0-0+15 MgO	Yunnan Minglin Technology Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyavi 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 bitkilərinin çiçəkləməsindən əvvəl, 2-ci yemləmə bitkilərinin çiçəkləməsindən sonra aparılması məqsədində uyğundur	18(2)	0(0)
86	Magnesium Sulphate	Yunnan Minglin Technology Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyavi 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 bitkilərinin çiçəkləməsindən əvvəl, 2-ci yemləmə bitkilərinin çiçəkləməsindən sonra aparılması məqsədində uyğundur	18(2)	0(0)
87	20-20-20+TE	Yunnan Minglin Technology Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyavi maddə		20% N + 20%P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> + 20%K <sub>2</sub> O <sub>5</sub> + 3.0 % MgO+ 0.005% Cu+0.004% Mo + 0.2%Fe + 0.04 %B + 0.5%Mn + 0.1% Zn	000930	03.06.2020	03.06.2025	Çin Xalq Respublikası	4.0 kq/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma vasitəsilə 1-ci yemləmə bitkilərinin çiçəkləməsindən əvvəl, 2-ci yemləmə bitkilərinin çiçəkləməsindən sonra aparılması məqsədində uyğundur	18(2)	0(0)
88	15-30-15+TE	Yunnan Minglin Technology Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyavi maddə		15% N+30 %P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> + 15 %K <sub>2</sub> O <sub>5</sub> + 600 ppm Fe+ 200 ppm Mn+100 ppm Cu+15ppm Mo+200ppm B+200 ppm Zn)	000931	03.06.2020	03.06.2025	Çin Xalq Respublikası	5.5 kq/ 500 m <sup>2</sup>	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaq üzərinə 1-ci çiləmə bitkilərinin çiçəkləməsindən əvvəl, 2-ci çiləmə bitkilərinin çiçəkləməsindən sonra aparılması məqsədində uyğundur	18(2)	0(0)
89	Grogreen Gel Ca@B	Lima Europe N.V	Belçika Krallığı	Aqrokimyavi 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)
90	Grogreen Gel Micro	Lima Europe N.V	Belçika Krallığı	Aqrokimyavi 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)
91	Grogreen Calci	Lima Europe N.V	Belçika Krallığı	Aqrokimyavi 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)
92	Fosforik asit	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə		61% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	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)
93	Kalsiyum Nitrat Likit (Liferty Calnit)	Yıldırım Tuz Kimya Sanayi ve Ticaret Anonim	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi 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 vasitəsi bitkilərə kökdən tətbiq edilir	18(2)	0(0)
94	Magnezyum Nitrat Likit (Liferty Magnit)	Yıldırım Tuz Kimya Sanayi ve Ticaret Anonim	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi 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 vasitəsi bitkilərə kökdən tətbiq edilir	18(2)	0(0)
95	NPK 15-15-15 (SSO3)	Adriatica S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyavi maddə		15% N+15% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +15% K <sub>2</sub> O+5% SO <sub>3</sub>	000949	16.07.2020	16.07.2025		15-20 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində kök ətrafına damlama suvarma vasitəsi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
96	N-GOOO 32 (32SO3)	Adriatica S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyavi maddə		32% N + 32% SO <sub>3</sub> + 2.5% DCD	000950	16.07.2020	16.07.2025		20-25 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində kök ətrafına damlama suvarma vasitəsi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
97	Basfoliar Inicial SP 26-10-10 + (3MgO)+ ME	Compo Expert GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyavi maddə		26%-Ümumi Azot (2% -NH <sub>4</sub> -N+21% NH <sub>2</sub> -N)+10 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +10 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +10% K <sub>2</sub> O +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)
98	Relikt R	OOO NPP Genesis	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyavi maddə		4-6% humik və fulvik turşuları + 0.2-0.5% - Ümumi N + 0.2-0.35% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> + 0.2-0.35 % K <sub>2</sub> O	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 vasitəsi tətbiq edilir	14(2)	0(0)
99	Oligo Borax 11%	Van İperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyavi 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 kökdən damlama suvarma vasitəsi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
100	Oligo Optimum Iron - EDDHA 6%	Van İperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyavi 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 vasitəsi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
101	Oligo Sodium molybdate 39,5%	Van İperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyavi 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 vasitəsi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
102	Oligo Copper - IDHA 10%	Van İperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyavi 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 kanar yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
103	Oligo Iron -IDHA 9%	Van İperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyavi 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 kanar yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
104	Oligio Manganese - IDHA 9%	Van İperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyavi 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 kanar yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
105	Oligio Zinc - IDHA 10%	Van İperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyavi 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 vasitəsi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
106	Potassium Nitrate Horticultural Grade	Van İperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyavi maddə		13% Ümumi N (Azot), 13% N-NO <sub>3</sub> , 46% K <sub>2</sub> O, 38.2% K	000964	16.07.2020	16.07.2025	Çili Respublikası	150-200 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
107	Magnesium Nitrate Horticultural Grade	Van İperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyavi maddə		10,5% Ümumi N (Azot), 10,5% N-NO <sub>3</sub> , 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 vasitəsi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
108	Calcium Nitrate Horticultural Grade	Van İperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyavi maddə		15.5% Ümumi N (Azot), 14.3% N-NO <sub>3</sub> , 1.2% -N-NH <sub>4</sub> , 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 vasitəsi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
109	Potassium Sulphate (SOP) Horticultural Grade	Van İperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyavi maddə		(T.a.m - 51% K <sub>2</sub> O,42% -K,45%-SO <sub>3</sub> , 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 vasitəsi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
110	Nitric Acid 53% Liquid	Van İperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyavi maddə		53%-Nitric Acid (HNO <sub>3</sub> ), 11,7% -Ümumi N(Azot), 11,7-N-NO <sub>3</sub> )	000968	16.07.2020	16.07.2025		10.0-15.0 lt/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
111	phosphoric acid 75% Liquid	Van İperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyavi maddə		H <sub>3</sub> PO <sub>4</sub> (Pghosphoric Acid), 54,3% - P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	000969	16.07.2020	16.07.2025		8.0-10.0 lt/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsi tətbiq edilir	20(2)	0(0)

112	Endogen	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	12 % P2O5, 6% K2O, 1.5%-Zn	000970	22.07.2020	22.07.2025	Türkiye Cumhuriyeti	5.0-10.0 l/ha	domates (istisna)	Vegetasya müddetinde bitkilere kökden damlama suvarma vasıtasıyla tatbik edilir	20(2)	0(0)
113	Seaton Supermix	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	20 % Üzvi madde, 1% alginik asit, 5% -ümmi N, 14% K2O 1.5% B, 2% MgO	000971	22.07.2020	22.07.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1.0-1.5 l/ha	domates (istisna)	Vegetasya müddetinde bitkilere kökden damlama suvarma vasıtasıyla tatbik edilir	20(2)	0(0)
114	Stamina	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	42 % ümmi üzvi madde, 16% üzvi karbon, 3%-Üzvi N, 20 % serbest amino asitler	000972	22.07.2020	22.07.2025	Türkiye Cumhuriyeti	5.0-10.0 l/ha	domates (istisna)	Vegetasya müddetinde bitkilere kökden damlama suvarma vasıtasıyla tatbik edilir	20(2)	0(0)
115	Efler ZnP	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	3%-Ümmi N(azot), 15% P2O5, 6% Zn	000973	22.07.2020	22.07.2025	Türkiye Cumhuriyeti	0.5-1.0 l/ha	domates (istisna)	Vegetasya müddetinde bitkilere kökden damlama suvarma vasıtasıyla tatbik edilir	20(2)	0(0)
116	Sun Dry	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	4% -B , 0.5% Mn, 0.5% Zn	000974	22.07.2020	22.07.2025	Türkiye Cumhuriyeti	280 ml /100 l suya	domates (istisna)	Vegetasya müddetinde bitkilere kökden kanar yemleme kimi tatbik edilir	20(2)	0(0)
117	Huma Zinc	Yem-Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	35% üzvi madde, 50% Ümmi 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 gr/ 100lt suya	domates (istisna)	Vegetasya müddetinde bitkilere kökden damlama suvarma vasıtasıyla tatbik edilir	18(4)	0(0)
118	Pasole	Yem-Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	25% üzvi madde, 12% Üzvi karbon, 1% Ümmi N (azot), 3% K2O, pH 4-6)	000979	23.07.2020	23.07.2025	Türkiye Cumhuriyeti	30 kg/ha	domates (istisna)	Vegetasya müddetinde bitkilere kökden damlama suvarma vasıtasıyla tatbik edilir	18(4)	0(0)
119	Humatium	Yem-Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	25% üzvi madde, 65% ümmi humik ve fulvik acid, 10% K2O, pH 9-11	000980	23.07.2020	23.07.2025	Türkiye Cumhuriyeti	30 kg/ha	Badımcın	Vegetasya müddetinde bitkilere kökden damlama suvarma vasıtasıyla tatbik edilir	18(2)	0(0)
120	Huma Mix 2	Yem-Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	35% üzvi madde ,50% ümmi 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 kg/ha	Badımcın	Vegetasya müddetinde bitkilere kökden damlama suvarma vasıtasıyla tatbik edilir	18(2)	0(0)
121	Huma Fe	Yem-Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	35% üzvi madde ,50% ümmi 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 kg/ha	sarımsaq	Vegetasya müddetinde bitkilere kökden damlama suvarma usulu ile tatbik edilir	18(2)	0(0)
122	Borpol	Yem-Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	8% B (suda hall olan bor), 0,01% Cl)	000983	23.07.2020	23.07.2025	Türkiye Cumhuriyeti	250 gr 100lt suya	sarımsaq	Vegetasya müddetinde bitkilere çıpaçkılmadan əval və sonra kökədən kanar yemləmə kimi tatbik edilir	18(3)	0(0)
123	Alvert	Yem-Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal 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 gr 100lt suya	domates (istisna)	Vegetasya müddetinde bitkilere çıpaçkılmadan əval və sonra kökədən kanar yemləmə kimi tatbik edilir	18(2)	0(0)
124	Humatium Liquide	Yem-Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	5% üzvi madde , 12% ümmi humik ve fulvik acid, 2% K2O, pH 8.8-10.8)	000985	23.07.2020	23.07.2025	Türkiye Cumhuriyeti	300 gr 100lt suya	domates (istisna)	Vegetasya müddetinde bitkilere çıpaçkılmadan əval və sonra kökədən kanar yemləmə kimi tatbik edilir	18(2)	0(0)
125	Puliron	Yem-Miks Vitaminli Yem Katkı Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	45% üzvi madde , 20 % üzvi karbon, 3% ümmi azot, (N) pH 6-8)	000986	23.07.2020	23.07.2025	Türkiye Cumhuriyeti	300 gr 100lt suya	domates (istisna)	Vegetasya müddetinde bitkilere kökədən kanar yemləmə kimi tatbik edilir	18(2)	0(0)
126	Anatolia Cu	Merkez Anadolu Kimya San.Uret.Paz.Tzah.Tic.LTD STI	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	6% Cu (Suda hall olan mis)	000990	28.07.2020	28.07.2025	Türkiye Cumhuriyeti	75 gr /100lt suya	domates (istisna)	Vegetasya müddetinde bitkilere kökədən kanar yemləmə kimi tatbik edilir	18(2)	0(0)
127	VitaSoil WP	Symborg S.L	İspaniya Krallığı	Agrokimyasal madde	Aktiv maddenin konsantrasyonu bir qram məhsula görə 2,3x10 <sup>6</sup> CFU (Colony Forming Units)	000991	28.07.2020	28.07.2025	İspaniya Krallığı	10 l/ha	Domates xiyar	Vegetasya müddətində bitkilərin 2-3 həftəyə yarpaq mərhələsində kökdən damlama suvarma vasitəsilə tatbik edilir	18(2)	0(0)
128	Mycolup	Symborg S.L	İspaniya Krallığı	Agrokimyasal madde	ArbusCular mycorrhizal qobəyəyi , Glomus iraniCum var.TenuiphHarum bir qram məhsula görə 120 propagula konsantrasyonunda (according the Most Probable Number method)	000992	28.07.2020	28.07.2025	İspaniya Krallığı	3 kg/ha	çiyələk	Vegetasya müddətində bitkinin daimi yerinə əkinədən 20 gün sonra kökdən damlama suvarma vasitəsilə tatbik edilir	18(2)	0(0)
129	Mycolup Activ	Symborg S.L	İspaniya Krallığı	Agrokimyasal madde	ArbusCular mycorrhizal qobəyəyi , Glomus iraniCum var. Mahsulun hər qramına 120 propagula konsantrasyonunda tenuiphHarum (according the Most Probable Number method) və 5 % damir oksidi.	000993	28.07.2020	28.07.2025	İspaniya Krallığı	3 kg/ha	Pomidor xiyar	Vegetasya müddətində bitkinin daimi yerinə köçürülməsindən 7-10 gün sonra damlama suvarma vasitəsilə tatbik edilir	18(2)	0(0)
130	TrichoSym Bio	Symborg S.L	İspaniya Krallığı	Agrokimyasal madde	Trichoderma harzianum T78 qobəyəyi, bir litr məhsula 5x10 <sup>11</sup> CFU (Colony Forming Units) konsantrasyonunda.	000994	28.07.2020	28.07.2025	İspaniya Krallığı	2 l/ha	Pomidor xiyar	Vegetasya müddətində bitkilərin 2-3 həftəyə yarpaq mərhələsində kökdən damlama suvarma vasitəsilə tatbik edilir	18(2)	0(0)
131	Olgro Humax 25	Olimpum Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	35 % ümmi üzvi madde,25% ümmi humin və fulvo turşulan , 5 % K2O, pH 5-7	001005	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	20.0-25.0 l/ha	domates (istisna)	Vegetasya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tatbik edilir	15(2)	0(0)
132	Olgreen 16-08-24+TE	Olimpum Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	16 % Ümmi N (5.2 % NH4-N, 10.8 % NH2-N ), 8 % P2O 2.4 % 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 l/ha	domates (istisna)	Vegetasya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tatbik edilir	15(2)	0(0)
133	Olgreen 6-11-44+TE	Olimpum Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	6 % Ümmi N (2.2 % NH4-N , 2.5 % NH2-N , 1.3 % NO3- N ),11 % P2O , 4.4 % 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 kg/ha	domates (istisna)	Vegetasya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tatbik edilir	15(2)	0(0)
134	Olltar 6-0-18	Olimpum Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	6 % Ümmi N (6 % NH2 - N ), 18% K2O	001008	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1.5-2 l/ha	domates (istisna)	Vegetasya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tatbik edilir	15(2)	0(0)
135	Olltar Nitrus (Nitrik Asit)	Olimpum Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	10% Nitrat Azotu (N-NO3)	001009	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	4.0-5.0 kg/ha	domates (istisna)	Vegetasya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tatbik edilir	15(2)	0(0)
136	Olgreen 5-15-45 +TE	Olimpum Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	5% ümmi N (1.55 % - NH4 -N , 3.45% -NH2-N ), 15% P2O, 45% K2O , 0.01% B, 0.01% Cu EDTA, 0.04% Fe EDTA, 0.04% Mn EDTA , 0.05% Zn EDTA, pH 4-6)	001010	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	0.5-1.0 kg/ha	domates (istisna)	Vegetasya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tatbik edilir	15(2)	0(0)
137	Terrafix Leonardite	Olimpum Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	40%Ümmi üzvi madde, 40% Ümmi humin və fulvo turşulan, pH 5.5-7.5)	001011	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	50-85.0 kq 1000 m <sup>2</sup> sahəyə	domates (istisna)	Vegetasya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tatbik edilir	15(2)	0(0)
138	Tarimix moBorZinc	Olimpum Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	3% B Suda hall olan, 7% Mo Suda hall olan, Zn Suda hall olan )	001012	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1.0-1.5 kg/ha	domates (istisna)	Vegetasya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tatbik edilir	15(2)	0(0)
139	Tarimix Gold 11-0-42 + TE	Olimpum Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	11 % ümmi N (11 % NO3-N), 42% K2O, 0.01% B,0.01% Cu , 0.04% Fe, 0.04% Mn , 0.05% Zn, pH 3-4)	001013	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	5.0-1.5 kg/ha	domates (istisna)	Vegetasya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tatbik edilir	15(2)	0(0)
140	Olltar Çinko Sulfat	Olimpum Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	22% Zn Suda hall olan, pH 4-5	001014	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	5.0-15.0 kg/ha	domates (istisna)	Vegetasya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tatbik edilir	15(2)	0(0)
141	Olltra Bor	Olimpum Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	15% B (Suda hall olan Bor)	001015	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	4.0-5.0 kg/ha	domates (istisna)	Vegetasya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tatbik edilir	15(2)	0(0)
142	Olltra Mn	Olimpum Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	28% Mn ( Suda hall olan Manqan)	001016	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	4.0-5.0 kg/ha	domates (istisna)	Vegetasya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tatbik edilir	15(2)	0(0)
143	Olfolia Cheethat 16-16-16+ TE	Olimpum Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	16% Ümmi N (4.5 % -NO3-N, 11.5%-NH2-N), 16% P2O, 16% K2O, 0.05% B, 0.05% Cu EDTA, 0.05% Fe EDTA, 0.1% Mn EDTA, 0.05% Mo, 0.02% Zn EDTA	001017	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	5.0-13.0 kg/ha	domates (istisna)	Vegetasya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tatbik edilir	15(2)	0(0)
144	Tarimix P44 17-44-0 ( Üre Fosfat)	Olimpum Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	17% Ümmi N, (17% NH2-N),4.4 % P2 O5 ( Suda hall olan)	001018	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1.0-5.0 kg/ha	domates (istisna)	Vegetasya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tatbik edilir	15(2)	0(0)
145	Tarimix Potasyum Humate	Olimpum Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	40%Ümmi üzvi madde, 65% ümmi humin və fulvo turşulan, 10 % K2O, pH 9-11	001019	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	20.0-50.0 kg/ha	domates (istisna)	Vegetasya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tatbik edilir	15(2)	0(0)
146	Tarimix Fe 15 Humate	Olimpum Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	30% üzvi madde, 22% ümmi humin və fulvo turşulan, 3 % MgO, 25 % SO3,15 % Fe, pH3-5	001020	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	100-125 gr/ 1000m <sup>2</sup> sahəyə	domates (istisna)	Vegetasya müddətində bitkilərə kökdən kanar yemləmə kimi yarpaqdan tatbik edilir	15(2)	0(0)



191	Docto- Fer	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyevi madde	6% Fe (6% Fe EDDHA )	001065	24.08.2020	24.08.2025	İspaniya Krallığı	2.5-3.5 kg/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	20(4)	0(0)
192	Doctofero 4,8	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyevi 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 kg/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
193	WS NPK 6-11-44+TE	Van İperen International B.V.	Niderland	Agrokimyevi madde	6% ümumi N (4.8% -N-NO <sub>3</sub> , 1.2% N-NH <sub>2</sub> ), 11% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , 44% K <sub>2</sub> O, 17% SO <sub>3</sub> , 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)
194	WS NPK 16-8-24 +2MgO +TE	Van İperen International B.V.	Niderland	Agrokimyevi madde	16% ümumi N (6.9% -N-NO <sub>3</sub> , 5.6% N-NH <sub>4</sub> , 3.5 % N-NH <sub>2</sub> ), 8% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , 24% K <sub>2</sub> O, 2% MgO, 16% SO <sub>3</sub> , 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)
195	WS NPK 20-20-20 + TE	Van İperen International B.V.	Niderland	Agrokimyevi madde	20% ümumi N (5.9% -N-NO <sub>3</sub> , 4% N-NH <sub>4</sub> , 1.1 % N-NH <sub>2</sub> ), 20% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , 20% K <sub>2</sub> 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)
196	WS NPK 15-30-15 +2MgO+ TE	Van İperen International B.V.	Niderland	Agrokimyevi madde	15% ümumi N (4.4% N-NO <sub>3</sub> , 6.3% N-NH <sub>4</sub> , 4.3% N-NH <sub>2</sub> ) 30% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , 15% K <sub>2</sub> O, 5% SO <sub>3</sub> , 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)
197	WS NPK 10-5-38+2MgO+TE	Van İperen International B.V.	Niderland	Agrokimyevi madde	10% Ümumi N (5% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , 38% K <sub>2</sub> O, 2% MgO, 0.008% B, 0.002% Cu EDTA, 0.02% Fe EDTA, 0.009% Mn EDTA, 0.0009% Mo, 0.002% 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)
198	WS NPK 18-18-18 +3MgO +TE	Van İperen International B.V.	Niderland	Agrokimyevi madde	18% ümumi N (5,1 % -N-NO <sub>3</sub> , 4,1% N-NH <sub>4</sub> , 8,8% N-NH <sub>2</sub> ), 18% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , 18 % K <sub>2</sub> 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)
199	WS NPK 13-41-13 +TE	Van İperen International B.V.	Niderland	Agrokimyevi madde	13% ümumi N (3,8 % -N-NO <sub>3</sub> , 8 % N-NH <sub>4</sub> , 1,2 % N-NH <sub>2</sub> ), 41% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , 13% K <sub>2</sub> 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)
200	WS NPK 10-53-10 + TE	Van İperen International B.V.	Niderland	Agrokimyevi madde	10% ümumi N (7,3 % N-NH <sub>4</sub> , 2,7% N-NH <sub>2</sub> ), 53 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , 10% K <sub>2</sub> 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)
201	Monopotassium phosphate (MKP)	Van İperen International B.V.	Niderland	Agrokimyevi madde	51,5% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , 34% K <sub>2</sub> 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)
202	Magnesium Sulphate	Van İperen International B.V.	Niderland	Agrokimyevi madde	16% MgO, 9,6% Mg, 32% SO <sub>3</sub> , 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)
203	Monoammonium phosphate	Van İperen International B.V.	Niderland	Agrokimyevi madde	12% Ümumi N (12% N-NH <sub>4</sub> ), 61% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , 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)
204	Unisol 11-5-19 + (9CaO) + (2 MgO) +TE	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyevi madde	11% ümumi N (1,7 % N-NH <sub>4</sub> , 5,4% N-NO <sub>3</sub> , 3,9 % N-NH <sub>2</sub> ), 5% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , 19 % K <sub>2</sub> O, 9% CaO, 2% MgO, 0,01% B, 0,004% Cu, 0,03% Fe, 0,002% Mn, 0,03% Zn, pH 4-6	001096	09.09.2020	09.09.2025	Türkiye Cumhuriyeti	15-20 kq/ha	alma	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
205	Bafer	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyevi madde	6% Fe ( 6% Fe EDDHA, 4,8% orto-orto ) pH 4-11	001097	09.09.2020	09.09.2025	Türkiye Cumhuriyeti	15-20 kq/ha	alma	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
206	Diammofoskal 10-26-26 (NPK 10- 26- 26)	Apatit SC	Rusiya Federasiyası	Agrokimyevi madde	10% N, 26% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , 26% K <sub>2</sub> O	001098	09.09.2020	09.09.2025	Rusiya Federasiyası	200-250 kq/ha (fəzki cəkidə)	Payızlıq buğda	Vegetasiya müddətində torpağa səpinlə birgə və veyləmə kimi tətbiq edilir	0(2)	0(0)
207	Agroleaf Special Mn	Everris International B.V	Niderland	Agrokimyevi madde	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)
208	Agroleaf Special Zn	Everris International B.V	Niderland	Agrokimyevi madde	14% Zn-EDTA	001100	09.09.2020	09.09.2025	Niderland Krallığı	0.4-0.6 kq/ha	pomidor(sitixan a)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
209	Agroleaf Liquid Calcium +8-0-0 + 13,8 CaO	Everris International B.V	Niderland	Agrokimyevi madde	8% ümumi N (7,5% N-NO <sub>3</sub> ), 13,8% CaO	001101	09.09.2020	09.09.2025	Böyük Britaniya və Şimali İrlandiya Birləşmiş Krallığı	5 lt/ha	pomidor(sitixan a)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	14(2)	0(0)
210	Peters Professional 18-18-18 + TE	Everris International B.V	Niderland	Agrokimyevi madde	18% ümumi N (8,1% N-NH <sub>4</sub> , 9,9% N-NO <sub>3</sub> ), 18 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , 18% K <sub>2</sub> 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)
211	Peters Professional High P Booster 10-52-10 +TE	Everris International B.V	Niderland	Agrokimyevi madde	10% ümumi N (7,4% N-NH <sub>4</sub> , 2,3 % N-NH <sub>2</sub> ), 52 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , 10% K <sub>2</sub> 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(sitixan a)	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
212	Peters Professional High K Finisher 15-10-30+TE	Everris International B.V	Niderland	Agrokimyevi madde	15% ümumi N (2,2% N-NH <sub>4</sub> , 9, % N-NO <sub>3</sub> , 3,6% N-NH <sub>2</sub> ), 10% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , 30% K <sub>2</sub> 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(sitixan a)	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
213	Peters Professional Grower XTE 20-10- 20 +TE	Everris International B.V	Niderland	Agrokimyevi madde	20 % ümumi N (7,9 % N-NH <sub>4</sub> , 12,1% N-NO <sub>3</sub> ), 10% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , 20% K <sub>2</sub> 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)
214	Peters Professional Finisher XTE 17-7- 27+2MgO+TE	Everris International B.V	Niderland	Agrokimyevi madde	17% ümumi N (5,1% N-NH <sub>4</sub> , 11,9% N-NO <sub>3</sub> ), 7% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , 27% K <sub>2</sub> 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)
215	Peters Professional High K Special 12-0- 43+TE	Everris International B.V	Niderland	Agrokimyevi madde	12% ümumi N (12% N-NO <sub>3</sub> ), 43% K <sub>2</sub> 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)
216	Micromax WS Fe	Everris International B.V	Niderland	Agrokimyevi madde	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)
217	Micromax WS TE - Mix	Everris International B.V	Niderland	Agrokimyevi madde	0,7% B, 0,5% Cu EDTA, 7,8% Fe (5,4% EDTA, 2,4 DTPA) 2,6% Mn EDTA, 0,32% Mo, 1,3% Zn EDTA	001109	09.09.2020	09.09.2025	Belçika Krallığı	3.0 kq/ha	badımcan	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
218	Peters Professional General Purpose 20-20- 20+TE	Everris International B.V	Niderland	Agrokimyevi madde	20 % ümumi N (2,4 % N-NH <sub>4</sub> , 4,5 % N-NO <sub>3</sub> , 13,1% N-NH <sub>2</sub> ), 20% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , 20% K <sub>2</sub> 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)
219	Peters Professional High N Grow 20-5-30+TE	Everris International B.V	Niderland	Agrokimyevi madde	20% ümumi N (1% N-NH <sub>4</sub> , 9% N-NO <sub>3</sub> , 10% N-NH <sub>2</sub> ), 5% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , 30% K <sub>2</sub> O, 0,01% B, 0,007% Cu EDTA, 0,06% Fe DTPA, 0,03% Mn EDTA, 0,005% Mo, 0,07% 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)
220	Peters Professional High N Special 30-10- 10+TE	Everris International B.V	Niderland	Agrokimyevi madde	30% ümumi N (2,1% N-NH <sub>4</sub> , 3,3% N-NO <sub>3</sub> , 24,6% N-NH <sub>2</sub> ), 10% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , 10% K <sub>2</sub> O, 0,01% B, 0,007% Cu EDTA, 0,06% Fe DTPA, 0,03% Mn EDTA, 0,005% Mo, 0,07% 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)

221	Ammonium sulfat	Kuybşev AzotASC	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi maddə	21% N, 24% S	001113	17.09.2020	17.09.2025	Rusiya Federasiyası	200-250 kq/ha (fızki çəkiddə)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	vegetasiya müddətində torpağa səpilmə birgə və yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
222	Ecorost	OOO Ekorost	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi maddə	57.5% Üzvi maddə, 1.91% Ümumi N, 0.17% Ümumi P2O5, Ümumi K2O, 17% Humin turşusu, 7.3% Fulvo turşusu, 24.3% Humun və fulvo turşuların cəmi, pH 6.5-7.0)	001114	20.09.2020	20.09.2025	Rusiya Federasiyası	15 ml/2lt suya	Badımcan	vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
223	Multi-Mix DF	Agrikem Ziraət İlaçları Endüstri Ürünleri San. ve Tic.A.Ş	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	0,5% B, 0,5% Cu EDTA, 4,3 % Fe EDTA, 3,5% Mn EDTA , 0,1% Mo, 4% Zn EDTA, pH5,78)	001118	23.09.2020	23.09.2025	Sinqapur Respublikası	25-100 qr 100 lt suya	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
224	Agritech NPK 20-5-5 +TE	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi 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 agrokimyavi maddə toxumla birlikdə, çıxılmadan əvvəl və çıxılmadan sonra tətbiq edilir	0(3)	0(0)
225	Disper Root GS	Bioglobal Ziraət Biyoloji Sistemlər Tarımsal Danışmanlık	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi 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 agrokimyavi maddə toxumla birlikdə, çıxılmadan əvvəl və çıxılmadan sonra tətbiq edilir	0(3)	0(0)
226	Ollitar Bakır Sulfat	Olimpum Dış Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi 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)
227	Megahumic 12%	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Agrokimyavi 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)
228	Pio- Amin 12 %	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Agrokimyavi 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 usulu ilə tətbiq edilir	15(5)	0(0)
229	phosphoric acid 85%	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Agrokimyavi 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)
230	PioSalt	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Agrokimyavi 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)
231	PioCal 340 SL	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Agrokimyavi 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 usulu ilə tətbiq edilir	20(5)	0(0)
232	Megacal 390 SL	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Agrokimyavi 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 usulu ilə tətbiq edilir	20(5)	0(0)
233	Borocal 350 SL	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Agrokimyavi 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 usulu ilə tətbiq edilir	15(6)	0(0)
234	Piosol ph	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Agrokimyavi 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)
235	Bonus 20-20-20 (NPK)	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Agrokimyavi 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)
236	Bonus 15-30-15 (NPK)	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Agrokimyavi 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)
237	Bonus 10-50-10 (NPK)	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Agrokimyavi 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)
238	Bonus 0-52-34 (NPK)	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Agrokimyavi 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)
239	Pio-Amin 48%	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Agrokimyavi 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 usulu ilə tətbiq edilir	15(5)	0(0)
240	Kristal Humate 85%	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Agrokimyavi 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)
241	Piosol Copper 15%	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Agrokimyavi 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 usulu ilə tətbiq edilir	15(4)	0(0)
242	Piosol Fe 6%	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Agrokimyavi maddə	6% Fe(suda həll olan ), 6% EDHA-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)
243	Piosol Manganese 12%	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Agrokimyavi 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 usulu ilə tətbiq edilir	25(3)	0(0)
244	Piosol Zinc 12%	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Agrokimyavi 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 usulu ilə tətbiq edilir	15(4)	0(0)
245	Mg .Sol ( Magnesium Sulphate )	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Agrokimyavi 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)
246	Boroşans	Şans Enterprayz (OOO Шанс Энтерпрайз) MMC	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi 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	0.28/ha 0.25/ha	Dənli paxlatı, texniki, tarava, dekorativ bitkilər Meyvagləməyə, üzüm	Vegetasiya müddətində yarpaq üzərinə 1-ci çiləmə bitkilərin çıxılmamasından əvvəl, 2-ci çiləmə çıxılmadan sonra aparılması məqsədə uyğundur	15(2)	0(0)
247	Makroşans	Şans Enterprayz (OOO Шанс Энтерпрайз) MMC	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi 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(sibxan a) Dənli paxlatı, texniki, tarava, dekorativ bitkilər Meyvagləməyə, üzüm	Vegetasiya müddətində yarpaq üzərinə 1-ci çiləmə bitkilərin çıxılmamasından əvvəl, 2-ci çiləmə çıxılmadan sonra aparılması məqsədə uyğundur	15(2)	0(0)
248	Polişans	Şans Enterprayz (OOO Шанс Энтерпрайз) MMC	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi maddə	90 q/l N, 30 q/l P2O5, 60 q/l K2O, 14 q/l alqin 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 paxlatı, texniki, tarava, dekorativ bitkilər Meyvagləməyə, üzüm	Vegetasiya müddətində yarpaq üzərinə 1-ci çiləmə bitkilərin çıxılmamasından əvvəl, 2-ci çiləmə çıxılmadan sonra aparılması məqsədə uyğundur	15(3)	0(0)
249	Şans Universal	Şans Enterprayz (OOO Шанс Энтерпрайз) MMC	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi 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(sibxan a) Dənli paxlatı, texniki, tarava, dekorativ bitkilər Meyvagləməyə, üzüm	Vegetasiya müddətində yarpaq üzərinə 1-ci çiləmə bitkilərin çıxılmamasından əvvəl, 2-ci çiləmə çıxılmadan sonra aparılması məqsədə uyğundur	15(2)	0(0)



250	Enerçoşans	Şans Enterprayz (ООО Шанс Энтрэпрайз) MMC	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi maddə	200 qıl dəniz yosunu ekstratı, 50 qıl üzvi maddə, 60 qıl N, 25 qıl P2O5, 60 qıl K2O, 50-80 qıl Aqlur turşusu, 2 qıl Zn, 1,48 qıl Fe, 1,85 qıl B	001225	19.10.2020	19.10.2025	Çin Xalq Respublikası	200 ml/ha 100-200 ml/ha 100-200 ml/ha	Pomidor (istixan a) Dənli paxlali, texniki, tərəvəz, dekorativ bitkilər Meyva-giləmeyvə, üzüm	Vegetasiya müddətində yarpaq üzərinə 1-ci çiləmə bitkilərin çiçəkləməsindən əvvəl, 2-ci çiləmə çiçəkləmədən sonra aparılması meqəsədə uyğundur	15(2)	0(0)
251	LignoHumat	Lignohumat LTD	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi 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 (istixan a)	Vegetasiya müddətində yarpaq üzərinə 1-ci çiləmə bitkilərin çiçəkləməsindən əvvəl, 2-ci çiləmə çiçəkləmədən sonra aparılması meqəsədə uyğundur	20(2)	0(0)
252	Karbamid	Kermanshah Petrochemical Industries Co	İran İslam Respublikası	Agrokimyavi maddə	46% N	001239	21.10.2020	21.10.2025		150-200 kq/ha (təzki çəkiddə)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya dövründə tətbiq edilir	0(2)	0(0)
253	Fertika qazonnoe Osen	Fertika QSC	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi 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)
254	Fertika universal-2	Fertika QSC	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi 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)
255	Fertika qazonnoe, vesna-letə	Fertika QSC	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi 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)
256	Fertika Lyuks	Fertika QSC	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi 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)
257	Baracuda 6-5-15+(2MgO)+(22SO3)	Sector Tanım Kimya Cıda Paz.San ve Tic AŞ	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi 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)
258	Animax	Ekin Tanım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi 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 sistemlə tətbiq edilir	7(15)	0(0)
259	Leader Fitamin	Lider Gübrə Tərm Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi 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 lt/ha	pomidor	vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma sistemlə tətbiq edilir	15(7)	0(0)
260	Leader Fer	Lider Gübrə Tərm Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	6% ümumi Fe, 1,2% Fe(0,0) EDDHA chelated, pH 3-9	001268	18.11.2020	18.11.2025	Türkiyə Respublikası	10 kq/ha	pomidor	vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma sistemlə tətbiq edilir	30(3)	0(0)
261	Gumovit	Baltic Peat - Litva Respublikası	Litva Respublikası	Agrokimyavi maddə	1,06% - üzvi maddə, 38,9% - humin turşusu, 3,7q/l - fulvo turşusu, 2-3 q/l - amin turşuları, 2-3 q/l üzvi turşuların, pH -11	001280	10.12.2020	10.12.2025	Litva Respublikası	8,0 lt/ha(kökədən) 5,0 lt/ha(yarpaqdan)	alma	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma vasitəsilə və yarpaq yemləmə kimi tətbiq edilir	15-30(3)	0(0)
262	NPK 26-5-5	Minudobreniya ASC	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi maddə	26%-N, 5%-P2O5, 5%-K2O	001281	10.12.2020	10.12.2025	Rusiya Federasiyası	75 kq/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	30(3)	0(0)
263	NPK 27-5-5+S	Minudobreniya ASC	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi maddə	27% - N, 5% P2O5, 5% -K2O, 3% -S	001282	10.12.2020	10.12.2025	Rusiya Federasiyası	100 kq/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	30(3)	0(0)
264	SS Super Root	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	1x10 <sup>7</sup> kob/m-pseudomonas fluorescens, penibacillus polynya, bacillus meaterium və pantoea agglomerans	001293	05.01.2021	05.01.2026	Türkiyə Respublikası	4 lt/ha (400 ml/100 suya)	gavalı	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
265	Ss Super Iron	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	1x 10 <sup>7</sup> kob/m-pseudomonas fluorescens, pseudomonas putida , pantoea agglomerans	001294	05.01.2021	05.01.2026	Türkiyə Respublikası	20 lt/ha (2 l/da)	glas	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemlə tətbiq edilir	30-40(2)	0(0)
266	Ss Super Pan	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	1x10 <sup>7</sup> kob/ml-pantoea agglomerans, penibacillus polynya, bacillus megaterium/ pseudomonas fluorescens	001295	05.01.2021	05.01.2026	Türkiyə Respublikası	5 lt/ha (500 ml/100 suya)	gavalı	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
267	Bereket	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	45%-Orqanik maddə+2%-Sərbəst amino asitləri+4%-K2O+20%-orqanik C+1,5%-orqanik N+6,7%-pH	001296	05.01.2021	05.01.2026	Türkiyə Respublikası	20 lt/ha (2 l/da)	glas	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemlə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
268	Çayluk	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	9%-Sərbəst amin asit+2%-K2O+22%-orqanik c+40%-orqanik maddə+3,5%-orqanik n+ 4,6%-pH	001297	05.01.2021	05.01.2026	Türkiyə Respublikası	5 lt/ha (500 ml/100 suya)	fındıq	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	30(2)	0(0)
269	Super Yeşil	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	2%-K2O+3,5%-Orqanik Azot+20%-Orqanik Karbon+45%-Orqanik Maddə+9%-Sərbəst Amino Asitler+4,5-6,5%-pH	001298	05.01.2021	05.01.2026	Türkiyə Respublikası	20 lt/ha (2 l/da)	alma	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemlə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
270	Supersol Denge	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	42%-Orqanik Maddə+2,5%-K2O+22%-orqanik c+4-6%-pH+1,5%-toplam n	001299	05.01.2021	05.01.2026	Türkiyə Respublikası	20 lt/ha (2 l/da)	şaftalı	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemlə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
271	Supersol Pelet	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	12%-Orqanik Karbon+35%-Orqanik Maddə+35%-Toplam Humik+Fülvik Acid	001300	05.01.2021	05.01.2026	Türkiyə Respublikası	3-5 kq/ağac	armud	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma vasitəsilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(2)	0(0)
272	Relivit	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	15%-Fülvik Acid+0,1%-K2O+45%-Orqanik Maddə+28%-Toplam (Humik+Fülvik) Asit+3-5%- pH	001301	05.01.2021	05.01.2026	Türkiyə Respublikası	300 ml/100 suya	heyva	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimitətbiq edilir	10(2)	0(0)
273	Ss Super Green	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	1x10 <sup>7</sup> kob/ml-bacillus subtilis SG1 , penibacillus azotofixans SG2 və Bacillus pumilus SG-3	001302	05.01.2021	05.01.2026	Türkiyə Respublikası	300 ml/100 suya	heyva	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma vasitəsilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(2)	0(0)
274	Enzimol	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	70U/ml-ENZİM AKTİVİTESİ+35%-Orqanik Maddə+3,5-5,5%-pH	001303	05.01.2021	05.01.2026	Türkiyə Respublikası	250-300 ml/100 suya	alma	Bitkilərə vegetasiya dövründə meyvələrin diametri 3-4 sm ölçüdə olduqda kökdən kanar yemləmə kimi çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	0(1)	0(0)
275	Wormbomb	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	1%-K2O+6%-Orqanik Maddə+1-Toplam Humik+Fülvik Acit +4,2-6,2%-pH	001304	05.01.2021	05.01.2026	Türkiyə Respublikası	20 lt/ha	alma	Bitkilərə vegetasiya dövründə çiçəkləmədən sonra damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	0(1)	0(0)
276	Osmos	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	1%-K2O+40%-Orqanik maddə+18%-orqanik c+7-9%-pH+1%-toplam n	001305	05.01.2021	05.01.2026	Türkiyə Respublikası	30 lt/ha	arıq	Bitkilərə vegetasiya dövründə meyvələrin formalaşması zamanı kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	0(1)	0(0)
277	Purisol	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	53%-Orqanik maddə+1%-Toplam N+2%-K2O+31%-orqanik C+4-6%-pH	001306	05.01.2021	05.01.2026	Türkiyə Respublikası	30 lt/ha	armud	Bitkilərə vegetasiya dövründə meyvələrin yığımdan bir ay əvvəl kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	0(1)	0(0)
278	Ss Zinc	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	8%-Zn	001307	05.01.2021	05.01.2026	Türkiyə Respublikası	300 ml/100 l suya	alma	Bitkilərə vegetasiya dövründə meyvələrin yığımdan bir ay əvvəl kökdən damlama suvarma vasitəsilə yemləmə kimi tətbiq edilir	7(2)	0(0)
279	Ss Boron	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	8%-b	001308	05.01.2021	05.01.2026	Türkiyə Respublikası	250 ml/100 l suya	alma	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	35(3)	0(0)
280	Ss Mag	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	8%-MgO+16%-SO3	001309	05.01.2021	05.01.2026	Türkiyə Respublikası	175 qr/100 l suya	alma	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	35(3)	0(0)
281	Ss Man 10	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	10%-Mn	001310	05.01.2021	05.01.2026	Türkiyə Respublikası	20,0 lt/ha	alma	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma vasitəsilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2-3)	0(0)
282	Ss Micro Trace	Supersol Biyoteknoloji A.Ş	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	0,2%-B+0,5%-Cu+3%-Fe+0,5%-Mn+0,2%-Mo+2%-Zn	001311	05.01.2021	05.01.2026	Türkiyə Respublikası	200 qr/100 l suya	alma	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)

283	Ss Herkül	Supersol Biyoteknoloji A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal 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 gr/100 l suya	alma	Bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çilama usulu ile yemleme kimi tatiq edilir	30(3)	0(0)
284	Fertisol 15-0-5+(5MgO)+ME	Supersol Biyoteknoloji A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal 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 vegetasya dövründe kökdan damlama suvarma vasitesile yemleme kimi tatiq edilir	20(2)	0(0)
285	Leomix (Leonardi)	Altinyaprak Tasajmadik Tarim Madencilik Tekstil Sanayi ve Ticaret Limited Sirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	40%-Humin ve Fulvo turşusu+40%-UZVI MADDE+5-7%-pH	001334	18.01.2021	18.01.2026		100-200 kq	müxtelif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Gübəre əkinənd əvvəl şum altına, həmçinin əkinlə eyni vaxtda istifadə edilir	0(1)	0(0)
286	Growmax Fort 12-0-60+0.5MgO+TE	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.L.P.O	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	Agrokimyasal madde	50ppm-B+250ppm-Cu+1000ppm-Fe+80%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)	Bitkilərə vegetasya dövründə yarpaqdan çilama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
287	Growmax Fort 0-52-34+TE	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.L.P.O	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	Agrokimyasal madde	34%-K2O+50ppm-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)	Bitkilərə vegetasya dövründə damlama suvarma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
288	Microcare Zn 15 %	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.L.P.O	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	Agrokimyasal madde	15%-Zn	001337	02.02.2021	02.02.2026	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	1600 q/1000 l suya	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasya dövründə damlama suvarma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
289	Growmax Fort 12-52-8+0.5MgO+TE	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.L.P.O	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	Agrokimyasal madde	50ppm-B+250ppm-Cu+1000ppm-Fe+8%-K2O+0.5%-MgO+500ppm-Mn+10ppm-Mo+52%-P2O5+1%-SO3+12%-Umumi N+500ppm-Zn	001338	02.02.2021	02.02.2026	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	15 kq/ha	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasya dövründə yarpaqdan çilama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
290	Growmax Fort 12-61-0+TE	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.L.P.O	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	Agrokimyasal madde	50ppm-B+250ppm-Cu+1000ppm-Fe+500ppm-Mn+10ppm-Mo+12%-N+61%-P2O5+500ppm-Zn	001339	02.02.2021	02.02.2026	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	0.6 kq/1000 l suya	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasya dövründə damlama suvarma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
291	Growmax Fort 40-10-10+TE	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.L.P.O	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	Agrokimyasal madde	10%-K2O+50ppm-B+250ppm-Cu+1000ppm-Fe+500ppm-Mo+10%-N+10%-N+3%-SO3+500ppm-Zn	001340	02.02.2021	02.02.2026	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	15 kq/ha	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasya dövründə damlama suvarma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
292	Microcare (Boric Acid 17%)	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.L.P.O	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	Agrokimyasal madde	17%-B	001341	02.02.2021	02.02.2026	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	5.5 l/ha	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasya dövründə yarpaqdan çilama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
293	Microcare Mg 6%	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.L.P.O	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	Agrokimyasal madde	6%-Mg	001342	02.02.2021	02.02.2026	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	1.5 kq/ha	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasya dövründə damlama suvarma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
294	Microcare Ca 10 %	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.L.P.O	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	Agrokimyasal madde	10%-Ca	001343	02.02.2021	02.02.2026	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	1.5 kq/ha	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasya dövründə damlama suvarma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
295	Microcare Cu 15%	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.L.P.O	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	Agrokimyasal madde	15%-Cu	001344	02.02.2021	02.02.2026	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	0.7 kq/ha	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasya dövründə damlama suvarma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
296	Microcare Combi 1	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.L.P.O	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	Agrokimyasal 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)	Bitkilərə vegetasya dövründə yarpaqdan çilama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
297	Microcare Mn 13 %	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.L.P.O	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	Agrokimyasal madde	13%-Mn	001346	02.02.2021	02.02.2026	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	0.60 kq/ha	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasya dövründə damlama suvarma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
298	Microcare Fe 13%	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.L.P.O	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	Agrokimyasal madde	13%-Fe	001347	02.02.2021	02.02.2026	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	0.60 kq/ha	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasya dövründə damlama suvarma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
299	Microcare Combi 2	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.L.P.O	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	Agrokimyasal 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	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	2.0 kq/ha	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasya dövründə yarpaqdan çilama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
300	Microcare Fe Eddha 6%	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.L.P.O	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	Agrokimyasal madde	6%-Fe	001349	02.02.2021	02.02.2026	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	30.0 kq/ha	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasya dövründə damlama suvarma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
301	Pro-Lac	AFC Gübəre və Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	0.25%-Si	001350	02.02.2021	02.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 l/10000 l suya	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasya dövründə damlama suvarma usulu ilə tətbiq edilir	30(3)	0(0)
302	Team X-Y	AFC Gübəre və Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	1%-CLO2 (xlor dioksidi)	001351	02.02.2021	02.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.0 l/1000 l suya	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasya dövründə damlama suvarma usulu ilə tətbiq edilir	15(5)	0(0)
303	Citro-N	AFC Gübəre və Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	20%-UMUMI N	001352	02.02.2021	02.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 l/20000 l suya	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasya dövründə damlama suvarma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)
304	Smarter	AFC Gübəre və Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	1%-B+15%- HUMIN VE FULVO turşusu+2%-MgO+4%-Mn+1%-Mo+5-7%-pH+30%-UZVI MADDE+4%-Zn	001353	02.02.2021	02.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 kq/ha	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasya dövründə damlama suvarma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
305	Ferrestrene Premium	Jaer S.A	İspaniya Krallığı	Agrokimyasal madde	6%-Fe	001354	02.02.2021	02.02.2026	İspaniya Krallığı	3.5 q/m <sup>2</sup>	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasya dövründə damlama suvarma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
306	Greental	Jaer S.A	İspaniya Krallığı	Agrokimyasal madde	6%-Fe	001355	02.02.2021	02.02.2026	İspaniya Krallığı	3.5 q/m <sup>2</sup>	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasya dövründə damlama suvarma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)
307	Vanguard	Jaer S.A	İspaniya Krallığı	Agrokimyasal madde	6%-Fe+1%-Mn	001356	02.02.2021	02.02.2026	İspaniya Krallığı	3.5 q/m <sup>2</sup>	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasya dövründə damlama suvarma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)
308	Terra-Sorb Radicular	BioBérica, S.A.U.	İspaniya Krallığı	Agrokimyasal madde	6%-Amin turşular+3%-n+5.2%-pH	001357	02.02.2021	02.02.2026	İspaniya Krallığı	13.0 l/ha	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasya dövründə damlama suvarma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(4)	0(0)
309	Terra-Sorb Complex	BioBérica, S.A.U.	İspaniya Krallığı	Agrokimyasal madde	20%-Amin Turşular+1.5%-B+1%-Fe+0.8%-MgO+0.1%-Mn+0.001%-Mo+5.5%-N+6%-pH+0.1%-Zn	001358	02.02.2021	02.02.2026	İspaniya Krallığı	2.5 l/ha	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasya dövründə damlama suvarma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)
310	Equilibrium	BioBérica, S.A.U.	İspaniya Krallığı	Agrokimyasal madde	15%-Amin Turşular+1.5%-alginik turşusu+2.5%-K2O+0.5%-Mannitil+3.5%-N+7.5%-pH	001359	02.02.2021	02.02.2026	İspaniya Krallığı	5.0 l/ha	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasya dövründə damlama suvarma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)
311	Aminoquelant-Ca	BioBérica, S.A.U.	İspaniya Krallığı	Agrokimyasal 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 l/ha	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasya dövründə damlama suvarma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)
312	Inicium	BioBérica, S.A.U.	İspaniya Krallığı	Agrokimyasal madde	14%-Amin Turşular+5.7%-N+5.5%-P2O5+4.2%-pH	001361	02.02.2021	02.02.2026	İspaniya Krallığı	14.0 l/ha	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasya dövründə damlama suvarma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
313	Aminoquelant-K Low ph	BioBérica, S.A.U.	İspaniya Krallığı	Agrokimyasal madde	5%-Amin Turşular+25%-K2O+1%-N+7%-pH	001362	02.02.2021	02.02.2026	İspaniya Krallığı	9.0 l/ha	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasya dövründə damlama suvarma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(4)	0(0)
314	Bm Start	Agrikem Ziraat İlaçları Endüstri Ürünleri San. ve Tic.A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	2.1%-B+0.02%-Mo+8.5-5.1%-pH	001363	04.02.2021	04.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml/100 l suya 1000 m <sup>2</sup> sahəyə	sarımsaq (istixana)	Bitkilərə vegetasya dövründə yarpaqdan çilama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
315	Folical	Agrikem Ziraat İlaçları Endüstri Ürünleri San. ve Tic.A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	15%-CaO+3.7-4.5%-pH	001364	04.02.2021	04.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	150 ml/100 l suya 1000 m <sup>2</sup> sahəyə	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasya dövründə yarpaqdan çilama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	8(4)	0(0)
316	Goemar Gotheo L	Goemar Le Laboratoire De La Mer Z.A.C Sirketi	Fransa Respublikası	Agrokimyasal madde	1.5%-K2O+0.55%-P2O5+3%-pH	001365	04.02.2021	04.02.2026	Fransa Respublikası	300 ml/100 l suya 1000 m <sup>2</sup> sahəyə	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasya dövründə damlama suvarma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(4)	0(0)
317	Doctoleaf Combine	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	1.5%-B+0.5%-Cu+5%-Fe+3%-Mn+0.05%-Mo+4%-Zn	001366	04.02.2021	04.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300 ml/100 l suya 1000 m <sup>2</sup> sahəyə	kartof	Bitkilərə vegetasya dövründə yarpaqdan çilama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(4)	0(0)
318	Doctoleaf Deep	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	4%-B+2.5%-Fe+8%-Mn+10%-Zn	001367	04.02.2021	04.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml/100 l suya 1000 m <sup>2</sup> sahəyə	Badımcın	Bitkilərə vegetasya dövründə yarpaqdan çilama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	14(3)	0(0)
319	Atocrop-S	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	1.5%-Alginik Acid+12%-K2O+30%-Üzvi maddə	001368	04.02.2021	04.02.2026	Çin Xalq Respublikası	100 ml/100 l suya 1000 m <sup>2</sup> sahəyə	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasya dövründə yarpaqdan çilama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
320	Novalon NPK 16-08-24+TE	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	0.015%-B+0.015%-Cu+0.08%-Fe+24%-K2O+0.03%-Mn+0.002%-Mo+16%-N+8%-P2O5+0.03%-Zn	001369	04.02.2021	04.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.5 kq/1000 m <sup>2</sup>	sarımsaq	Bitkilərə vegetasya dövründə damlama suvarma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(4)	0(0)

321	Hydroponica Calcium Chloride	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	38%-Ca+27.16%-CaO	001370	04.02.2021	04.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	100-200 ml/100 lt suya 1000 m <sup>2</sup> sahaya	Badmcan	Bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
322	Doctleaf Cup	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	26%-Cu	001371	04.02.2021	04.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	150/100 lt suya 1000 m <sup>2</sup> sahaya	Badmcan	Bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	14(4)	0(0)
323	Disper Chlorophyll Mz	Bioglobal Ziraat Biyolojik Sistemler Tarimsal Danismanlik	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	2%-Mo	001376	04.02.2021	04.02.2026	İspaniya Krallığı	100 ml/100 lt suya 1000 m <sup>2</sup> sahaya	pomidor (istixana)	Bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
324	Maynit	Maya Tarım Ticaret Sanayi LTD Ürünleri San. ve Tic. LTD. STI	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	12.2%-N+12.2%-N-NO3	001377	04.02.2021	04.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	45.0/100 lt suya 1000 m <sup>2</sup> sahaya	Badmcan	Bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
325	Agri	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Agrokimyasal madde	0.1%-B+5%-K2O+9%-MgO+5%-Mn+15%-N+4%-Zn	001378	04.02.2021	04.02.2026	İtaliya Respublikası	2 kq/ha	pomidor (istixana)	Bitkilere vegetasya dövründe damlama suvarma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
326	Radicio	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Agrokimyasal madde	10%-Üzvi C+1%-Üzvi N	001379	04.02.2021	04.02.2026	İtaliya Respublikası	20.0 lt/ha	pomidor (istixana)	Bitkilere vegetasya dövründe damlama suvarma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(4)	0(0)
327	Sinergon 2000	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Agrokimyasal madde	25.26%-Üzvi C+6%-Üzvi N	001380	04.02.2021	04.02.2026	İtaliya Respublikası	200.0 ml/100 lt suya 1000 m <sup>2</sup> sahaya	pomidor (istixana)	Bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
328	Algacifo 3000	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Agrokimyasal madde	10%-Üzvi C+50%-Üzvi maddə+2%-Üzvi N	001381	04.02.2021	04.02.2026	İtaliya Respublikası	2.0 lt/ha	pomidor (istixana)	Bitkilere vegetasya dövründe damlama suvarma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
329	Azoto 30	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Agrokimyasal madde	30%-N	001382	04.02.2021	04.02.2026	İtaliya Respublikası	250 ml/100 lt suya 1000 m <sup>2</sup> sahaya	pomidor (istixana)	Bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	12(3)	0(0)
330	Borfast	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Agrokimyasal madde	11%-B	001383	04.02.2021	04.02.2026	İtaliya Respublikası	100 ml/100 lt suya 1000 m <sup>2</sup> sahaya	pomidor (istixana)	Bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
331	Borinc Fast	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Agrokimyasal madde	10%-B+11%-Zn	001384	04.02.2021	04.02.2026	İtaliya Respublikası	150 ml/100 lt suya 1000 m <sup>2</sup> sahaya	pomidor (istixana)	Bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	12(3)	0(0)
332	Cat 46 Green	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Agrokimyasal madde	7%-K2O+3%-Ümumi N+14%-Üzvi C	001385	04.02.2021	04.02.2026	İtaliya Respublikası	600 ml/100 lt suya 1000 m <sup>2</sup> sahaya	pomidor (istixana)	Bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	12(2)	0(0)
333	Cifamin Bk	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Agrokimyasal madde	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 <sup>2</sup> sahaya	pomidor (istixana)	Bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	6(4)	0(0)
334	Valden Seed	ООО Органиче Биотехнологи	Rusiya Federasiyası	Agrokimyasal 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+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	Bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
335	Valden Green	ООО Органиче Биотехнологи	Rusiya Federasiyası	Agrokimyasal 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+100mq/l-N+200mq/l-P2O5+100mq/l-Zn	001403	11.02.2021	11.02.2026	Rusiya Federasiyası	150 ml/ 20 lt suya	pomidor (istixana)	Bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
336	Valden Soil	ООО Органиче Биотехнологи	Rusiya Federasiyası	Agrokimyasal 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+100mq/l-N+250mq/l-P2O5+100mq/l-Zn	001404	11.02.2021	11.02.2026	Rusiya Federasiyası	100 ml/ 10 lt suya	pomidor (istixana)	Bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
337	Piler Attack	Pilyerum Tarım ve Gıda san Tic	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	1.5%-B+1%-Cu+6%-Fe+5%-Mn+0.05%-Mo+6%-Zn	001406	12.02.2021	12.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1000 q/ 100 lt suya (10 sot)	alma	Bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(4)	0(0)
338	Pmed Calsiyum	Pilyerum Tarım ve Gıda san Tic	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	15%-CaO+8%-N	001407	12.02.2021	12.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml / 100 lt suya	alma	Bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(4)	0(0)
339	Pmed T.Sul	Pilyerum Tarım ve Gıda san Tic	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	25%-K2O	001408	12.02.2021	12.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	250 ml / 100 lt suya	alma	Bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
340	Unichem Map 12-61-0	Pilyerum Tarım ve Gıda san Tic	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	12%-N+61%-P2O5	001409	12.02.2021	12.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	3.0 kq / 1.0 ton suya (10 sot)	alma	Bitkilere vegetasya dövründe damlama suvarma usulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)
341	Unichem 16-40-0+TE	Pilyerum Tarım ve Gıda san Tic	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal 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 Cumhuriyeti	600 q / 1.0 ton suya (10 sot)	alma	Bitkilere vegetasya dövründe damlama suvarma usulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
342	Ws NPK 13-11-36+TE	Van İperen International B.V.	Niderland	Agrokimyasal 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 vegetasya dövründe damlama suvarma usulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)
343	G-Nitro	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	32%-Ümumi N	001419	18.02.2021	18.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	6 lt/ha	pomidor (istixana)	Bitkilere vegetasya dövründe damlama suvarma usulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
344	Form 10 (0-25-32+ME)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal 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 Cumhuriyeti	700 ml/100 lt sahaya (1000m <sup>2</sup> sahaya)	pomidor (istixana)	Bitkilere vegetasya dövründe damlama suvarma usulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
345	Transporter	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal 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 Cumhuriyeti	70 ml/100 lt sahaya (1000m <sup>2</sup> sahaya)	pomidor (istixana)	Bitkilere vegetasya dövründəgətirə biləcək 15 gün sonrayarpaqdan yemləmə kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
346	Therapy	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	18%-Ümumi N	001422	18.02.2021	18.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	6 lt/ha sahaya (1000m <sup>2</sup> sahaya)	pomidor (istixana)	Bitkilere vegetasya dövründe damlama suvarma usulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)
347	Effer Sunrise 5-13-0+(6Ca)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	1-3%-CaO+13%-N+5%-P2O5+6%-pH	001423	18.02.2021	18.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	6 lt/ha sahaya (1000m <sup>2</sup> sahaya)	pomidor (istixana)	Bitkilere vegetasya dövründe damlama suvarma usulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)
348	6-F-(Dimethylallylamino)-Purine	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Agrokimyasal madde	98%-6-y-y-(Dimethylallylamino)-Purine	001439	23.02.2021	23.02.2026	Brazilya Respublikası	0.01 q/100 ml distille suya	kartof	In vitro şəraitində Boy tənzimləyici stimulyatorun hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
349	Ammonium Nitrate	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Agrokimyasal madde	97.5%-Ümumi N	001438	23.02.2021	23.02.2026	Avstraliya İttifaqı	11 v16.5 q	kartof	In vitro şəraitində qida mühlətinin hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
350	6-Benzylaminopurine	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Agrokimyasal madde	98%-6-Benzylaminopurine	001440	23.02.2021	23.02.2026	Çin Xalq Respublikası	0.01 q/100 ml distille suya	kartof	In vitro şəraitində Boy tənzimləyici stimulyatorun hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
351	Calcium Chloride Dihydrate	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Agrokimyasal madde	97%-Calcium Chloride Dihydrate	001441	23.02.2021	23.02.2026	Çexiya Respublikası	4.4 q/lt distille suya	kartof	In vitro şəraitində qida mühlətinin hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
352	Calcium Nitrate Tetrahydrate	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Agrokimyasal madde	99%-Calcium Nitrate Tetrahydrate	001442	23.02.2021	23.02.2026	Belçika Krallığı	18 q/lt distille suya	kartof	In vitro şəraitində qida mühlətinin hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
353	Citric Acid monohydrate	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Agrokimyasal madde	99.5%-Citric Acid Monohydrate	001443	23.02.2021	23.02.2026	Avstraliya İttifaqı	0.005 q/100 ml distille suya	kartof	In vitro şəraitində Boy tənzimləyici stimulyatorun hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
354	Potassium Dihydrogen Phosphate Anhydrous Cryst	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Agrokimyasal madde	98-Potassium Dihydrogen Phosphate Anhydrous cryst	001444	23.02.2021	23.02.2026	Belçika Krallığı	1.7 q/lt distille suya	kartof	In vitro şəraitində qida mühlətinin hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
355	EDTA Disodium Dihydrate	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Agrokimyasal madde	99%-Ethylene Diamine Tetra Acetate Disodium Dihydrate	001445	23.02.2021	23.02.2026	İspaniya Krallığı	0.745q/100 ml distille suya	kartof	In vitro şəraitində qida mühlətinin hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
356	Eddha Ferric	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Agrokimyasal madde	5.7%-EDDHA-Fe	001446	23.02.2021	23.02.2026	Almaniya Federativ Respublikası	1.296 q/100 ml distille suya	kartof	In vitro şəraitində qida mühlətinin hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
357	Ferrous Sulfate Heptahydrate	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Agrokimyasal madde	98%-Ferrous Sulfate Heptahydrate	001447	23.02.2021	23.02.2026	Almaniya Federativ Respublikası	0.551 q/100 ml distille suya	kartof	In vitro şəraitində qida mühlətinin hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
358	Magnesium Sulfate Heptahydrate	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Agrokimyasal madde	99%-Magnesium Sulfate Heptahydrate	001448	23.02.2021	23.02.2026	Almaniya Federativ Respublikası	3.7 q/lt distille suya	kartof	In vitro şəraitində qida mühlətinin hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)

359	Manganese Sulfate monohydrate	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Agrokimyavi madde	98%-MANGANESE SULFATE MoNOHYDRATE	001449	23.02.2021	23.02.2026	Almanya Federatif 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)
360	Myo-Inositol	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Agrokimyavi 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)
361	Potassium Nitrate	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Agrokimyavi madde	99%-Potassium Nitrate	001451	23.02.2021	23.02.2026	Niderland Krallığı	19 qr/ 1 lt distille suya	kartof	In vitro şəraitində qida mühlitinin hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
362	Gibberellic Acid 3	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Agrokimyavi 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)
363	Anazın 15	Anorel NV	Belçika Krallığı	Agrokimyavi madde	15%-Zn EDTA	001453	26.02.2021	26.02.2026	Çin Xalq Respublikası	6.0 kq/ha	pomidor (istisana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
364	Anafer Green	Anorel NV	Belçika Krallığı	Agrokimyavi madde	6%-Fe EDHA	001454	26.02.2021	26.02.2026	Çin Xalq Respublikası	1.0-3.0 kq/ha	pomidor (istisana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
365	Coriana	Deva Agro Kimya Tarım San.ve Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi madde	48%-Ethepon	001455	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	1.0-3.0 lt/ha	pomidor (istisana)	İstisana şəraitində yetişmiş pomidorların qızarmasını sürətləndirmək üçün tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
366	Quatro 10-5-40+TE	Agroquatro Organik Tarım Sanayi ve Ticaret Aanonim şirketi	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi 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 (istisana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
367	Quatro Soil	Agroquatro Organik Tarım Sanayi ve Ticaret Aanonim şirketi	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi 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 (istisana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
368	Quatro phos zinc 5-20+TE	Agroquatro Organik Tarım Sanayi ve Ticaret Aanonim şirketi	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi madde	5%-N+20%-P2O5+5.5%-Zn	001458	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	23.0 lt/ha	pomidor (istisana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
369	Quatro Mix 9-11-3+3.5 CaO+2MgO+TE	Agroquatro Organik Tarım Sanayi ve Ticaret Aanonim şirketi	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi madde	3.5%-Ca+3%-K2O+2%-MgO+9%-N+11%-P2O5+4%-Zn	001459	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	18.0 lt/ha	pomidor (istisana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
370	Quatro Combi	Agroquatro Organik Tarım Sanayi ve Ticaret Aanonim şirketi	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi 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 (istisana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)
371	Quatro 20-20-20+TE	Agroquatro Organik Tarım Sanayi ve Ticaret Aanonim şirketi	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi 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 (istisana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
372	Quatro Ultra K 5-0-40	Agroquatro Organik Tarım Sanayi ve Ticaret Aanonim şirketi	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi madde	40%-K2O+5%-N	001462	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	40.0 kq/ha	pomidor (istisana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
373	Full N	Agroquatro Organik Tarım Sanayi ve Ticaret Aanonim şirketi	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi madde	0.4%-Cl+25%-Ümumi N	001463	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	23.0 lt/ha	pomidor (istisana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
374	Full Q	Agroquatro Organik Tarım Sanayi ve Ticaret Aanonim şirketi	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi madde	3%-K2O+3%-Ümumi N+12%-Üzvi C+40%-Üzvi madde	001464	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	2.0 lt/ha	pomidor (istisana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
375	Adjumix	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi madde	1-3%-pH+40%-polyxyethylen trihidryl pPhosphate ester+30%-tricarboxyl acids	001465	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	60.0 ml/ 100 lt suya	pomidor (istisana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(4)	0(0)
376	Unimicro Zinc 25	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi madde	25%-Zn	001466	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	150.0 qr/ 100 lt suya	pomidor (istisana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	12(3)	0(0)
377	Pomica Calcium 600 Sc	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi madde	36%-CaO+8-10%-pH	001467	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	90.0 ml/ 100 lt suya	pomidor (istisana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	12(3)	0(0)
378	Fertilux Boron	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi madde	6-8%-pH+11%-B	001468	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	200.0 ml/ 100 lt suya	pomidor (istisana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
379	Unifarm phosphite-K	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi madde	20%-K2O+30%-P2O5+5-6%-pH	001469	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	250.0 ml/ 100 lt suya	pomidor (istisana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
380	Aminosol	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi madde	6-8%-pH+10%-Sərbast amin turşular+9%-ÜMUMI N+55%-Ümumi amin turşusu+20%-Üzvi C+60%-üvzi madde	001470	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	200.0 ml/ 100 lt suya	pomidor (istisana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(4)	0(0)
381	Origo Sc	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi madde	18%-Humun ve Fulvo turşusu +3-5%-pH+15%-Üzvi madde	001471	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	4.0 lt/ha	pomidor (istisana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	25(4)	0(0)
382	Unical Plus	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi madde	12%-CaO+0.17%-B+3-4%-pH	001472	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	300.0 ml/ 100 lt	pomidor (istisana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
383	K 50	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi madde	6.2-6.5%-K2O+35%-pH	001473	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	200.0 ml/ 100 lt	pomidor (istisana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
384	Nutrikey 16-8-24+TE	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi 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+15%-Ümumi N	001474	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	5.5 kq/1000 m <sup>2</sup>	pomidor (istisana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
385	Fertilop	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi madde	9%-Fulvic Acid+6.5%-ÜMUMI N+6.7%-K2O+2%-pH+30%-üvzi madde	001475	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	250.0 ml/ 100 lt	pomidor (istisana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
386	Nutrikey 15-30-15+TE	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi 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	Türkiyə Respublikası	5.0 kq/1000 m <sup>2</sup> sahəyə	pomidor (istisana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	20(4)	0(0)
387	Root Me	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi madde	18%-Humun ve Fulvo turşusu +3%-K2O+19%-Organik madde+10-12%-pH	001477	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	4.0 lt/ha	pomidor (istisana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
388	Fruit Me	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi madde	1%-B+0.05%-Mo+5.5+0.5%-pH+6%-Zn	001478	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	300.0 ml/ 100 lt	pomidor (istisana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	12(3)	0(0)
389	Algamax Plus	Unifarm Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi madde	0.35%-Alginic Acid+2%-K2O+7-9%-pH+10%-Üzvi madde	001479	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	150.0 ml/ 100 lt	pomidor (istisana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
390	Decco Boron Shield	Decco Italia S.R.L	İtaliya Respublikası	Agrokimyavi madde	2-3%-B	001487	02.03.2021	02.03.2026	İtaliya Respublikası	100-150.0 qr/ 100 lt suya	alma	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
391	Decco Boost Amino	Decco Italia S.R.L	İtaliya Respublikası	Agrokimyavi madde	8.5%-N+12-13%-Ümumi amin turşular	001488	02.03.2021	02.03.2026	İtaliya Respublikası	300 ml/ 100 lt suya	glas	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
392	Decco Calcium	Decco Italia S.R.L	İtaliya Respublikası	Agrokimyavi madde	14.4-15.6%-CaO	001489	02.03.2021	02.03.2026	İtaliya Respublikası	2.5 kq/ha	alma	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
393	Decco Flower Plus	Decco Italia S.R.L	İtaliya Respublikası	Agrokimyavi madde	7.8-8.2%-B+8.4-8.8%-Mo	001490	02.03.2021	02.03.2026	İtaliya Respublikası	250 qr/ha	şaftalı	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
394	Decco Green Protege	Decco Italia S.R.L	İtaliya Respublikası	Agrokimyavi madde	2-7-3.2%-Zn	001491	02.03.2021	02.03.2026	İtaliya Respublikası	150.0-200.0 ml/100 lt suya	alma	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
395	Crop Fresh	Chesen Biochem CO.LTD.	Çin Xalq Respublikası	Agrokimyavi madde	F	001492	10.03.2021	10.03.2026	Çin Xalq Respublikası	1.0 qr/8.0 m <sup>3</sup>	alma	Məhsul saxlanılan anbarlarda istifadə məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
396	Florand Twin Eagle Nk 17-0-16+(2MgO)+(20S03)+ME	Marmara Ziraət Peyzaj San. Ve Tic. Ltd Şti	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi madde	16%-K2O+0.02%-B+0.01%-Cu+0.5%-Fe+2%-MgO+0.1%-Mn+20%-SO3+0.01%-Zn+17%-Ümumi N	001493	10.03.2021	10.03.2026	Almanya Federatif Respublikası	2.0 kq/200 lt suya	pomidor (istisana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
397	Argumin T1 13-0-5+(6.8MgO)+ME	Tektar Teknik Tarım Tic.San.Ve Paz.A.Ş	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi madde	0.3%-B+2%-Fe EDTA+5%-K2O+6.8%-MgO+4%-Mn+13%-N+3%-Zn	001495	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	3.0 kq/250 lt suya	pomidor (istisana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
398	Mixamin	Tektar Teknik Tarım Tic.San.Ve Paz.A.Ş	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi madde	5%-K2O+9%-N+35%-Üzvi amddə	001496	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	5.0 kq/250 lt suya	pomidor (istisana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
399	Ecosil	Asafertglobal	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi madde	2%-Fe+0.03%-Mo+1%-Zn	001497	10.03.2021	10.03.2026	Portuqaliya Respublikası	2.0-4.0 lt/200 lt suya	pomidor (istisana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
400	Protogec As24	Asafertglobal	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi madde	5%-Zn	001498	10.03.2021	10.03.2026	Portuqaliya Respublikası	2.0 lt/200 lt suya	pomidor (istisana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
401	Tecman	Asafertglobal	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi madde	1.5%-Mn+1.4%-Zn	001499	10.03.2021	10.03.2026	Portuqaliya Respublikası	2.0 lt/200 lt suya	pomidor (istisana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
402	Asatech Bmo	Asafertglobal	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi madde	3%-B+1%-Mo	001500	10.03.2021	10.03.2026	Türkiyə Respublikası	2.0 lt/200 lt suya	pomidor (istisana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
403	Asatech Copper Blue	Asafertglobal	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi madde	5%-Cu	001501	10.03.2021	10.03.2026	Türkiyə Respublikası	1.0 kq/250 lt suya	pomidor (istisana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
404	Proturf 12.5-20+2CaO+2MgO	Çağlayan Tarım Ürünleri	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi madde	12%-Ümumi N+2%-CaO+20%-K2O+2%-MgO+5%-P2O5	001502	10.03.2021	10.03.2026	Niderland Krallığı	2.0 kq/200 lt suya	pomidor (istisana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)

405	Sportmaster Cfr Mini Start 19-19-5+(2MgO)	Çağlayan Tarım Ürünleri	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	5%-K2O+2%-MgO+19%-N+19%-P2O5	001503	10.03.2021	10.03.2026	Niderland Krallığı	5.0 kg/250 lt suya	pomidor (istivana)	Bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
406	Osmofom Permanet 19-7-18+2MgO+TE	Çağlayan Tarım Ürünleri	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	0.02%-Cu+0.5%-Fe+18%-K2O+2%-MgO+0.1%-Mn+0.001%-Mo+19%-N+7%-P2O5+0.2%-Zn	001504	10.03.2021	10.03.2026	Niderland Krallığı	3.0 kg/250 lt suya	pomidor (istivana)	Bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
407	Sierrafom Gt Pre-Seeder 18-22-5	Çağlayan Tarım Ürünleri	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	5%-K2O+18%-N+25%-P2O5	001505	10.03.2021	10.03.2026	Almaniya Federativ Respublikası	2.0 kg/200 lt suya	pomidor (istivana)	Bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
408	Basatop Starter 19-25-5+(2MgO)+ME	İlpaş İlaç Tohum Fidan Gübre Üretim Ve Paz. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	0.01%-B+0.5%-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 kg/200 lt suya	pomidor (istivana)	Bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
409	Floranid Twin Permanet 16-7-15+(MgO)+2SO3+ME	Compo Ekspert Turkey Tarım San Ve Tic Ltd Sti	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	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 kg/200 lt suya	pomidor (istivana)	Bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
410	Floranid Twin Turf 20-5-8+(2MgO)+7S+ME	Compo Ekspert Turkey Tarım San Ve Tic Ltd Sti	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	0.5%-Cl+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 kg/250 lt suya	pomidor (istivana)	Bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
411	Ferro Top 6-0-12+(6MgO)+ME	Compo Ekspert Turkey Tarım San Ve Tic Ltd Sti	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	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 kg/200 lt suya	pomidor (istivana)	Bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
412	Floranid Twin Club 10-5-20+(4MgO)+ME	Compo Ekspert Turkey Tarım San Ve Tic Ltd Sti	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	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 kg/200 lt suya	pomidor (istivana)	Bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
413	Basfoliar Klep Sl	Compo Ekspert Turkey Tarım San Ve Tic Ltd Sti	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	0.5%-Algicic Acid+15%-Üzvi maddə	001511	10.03.2021	10.03.2026	Almaniya Federativ Respublikası	2.0 kg/200 lt suya	pomidor (istivana)	Bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
414	NIMAG	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Agrokimyasal madde	15%-MgO+11%-Ümumi N	001512	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	10.0 kg/10000 lt suya	xiyar	Bitkilere vegetasya dövründe damlama suvarma usulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
415	Magna 16	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Agrokimyasal madde	32%-MgO+16%-SO3	001513	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	10.0 kg/10000 lt suya	xiyar	Bitkilere vegetasya dövründe damlama suvarma usulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(4)	0(0)
416	MAP	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Agrokimyasal madde	61%-P2O5+12%-Ümumi N	001514	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	10.0 kg/10000 lt suya	xiyar	Bitkilere vegetasya dövründe damlama suvarma usulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
417	MKP	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Agrokimyasal madde	34%-K2O+52%-P2O5	001515	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	10.0 kg/10000 lt suya	xiyar	Bitkilere vegetasya dövründe damlama suvarma usulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
418	NICAL	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Agrokimyasal madde	26.5%-CaO+15.5%-Ümumi azot (N)	001516	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	10.0 kg/10000 lt suya	xiyar	Bitkilere vegetasya dövründe damlama suvarma usulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
419	NK 13	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Agrokimyasal madde	46%-K2O+13%-Ümumi N	001517	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	15.0 kg/10000 lt suya	xiyar	Bitkilere vegetasya dövründe damlama suvarma usulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
420	SOP	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Agrokimyasal madde	51%-K2O+47%-SO3	001518	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	20.0 kg/10000 lt suya	xiyar	Bitkilere vegetasya dövründe damlama suvarma usulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
421	Mugasol 20-20-20+TE	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Agrokimyasal madde	20%-K2O+0.01%-B+0.01%-Cu+0.03%-Fe+0.02%-Mn+20%-P2O5+0.01%-Zn+15%-Ümumi N	001519	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	10.0 kg/10000 lt suya	xiyar	Bitkilere vegetasya dövründe damlama suvarma usulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
422	Mugasol 18-18-18+TE	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Agrokimyasal madde	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 kg/10000 lt suya	xiyar	Bitkilere vegetasya dövründe damlama suvarma usulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
423	Mugasol 15-30-15+TE	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Agrokimyasal madde	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 kg/10000 lt suya	xiyar	Bitkilere vegetasya dövründe damlama suvarma usulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
424	Mugasol 16-8-24+TE	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Agrokimyasal madde	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 kg/10000 lt suya	xiyar	Bitkilere vegetasya dövründe damlama suvarma usulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
425	Mugasol 15-5-30+TE	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Agrokimyasal madde	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 kg/10000 lt suya	xiyar	Bitkilere vegetasya dövründe damlama suvarma usulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
426	Promet Ca	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Agrokimyasal madde	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 (istivana)	bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(4)	0(0)
427	Topcal	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Agrokimyasal madde	17.4%-CaO+0.1%-B+21.5%-Cl	001526	15.03.2021	15.03.2026	İtaliya Respublikası	3.0 lt/ha	pomidor (istivana)	bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
428	Promet Mg	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Agrokimyasal madde	5.3%-MgO+10.5%-SO3+3.3%-Ümumi N+9.7%-üzi C	001527	15.03.2021	15.03.2026	İtaliya Respublikası	2.5 lt/ha	pomidor (istivana)	bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
429	Promet Cu	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Agrokimyasal madde	6.4%-Cu+8.2%-SO3+3.8%-Ümumi N+10.2%-Üzi C	001528	15.03.2021	15.03.2026	İtaliya Respublikası	1.0 lt/ha	pomidor (istivana)	bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(4)	0(0)
430	Promet Zn	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Agrokimyasal madde	8.7%-Cu+8%-SO3+3.3%-ümmi N+9.7%-Üzi C	001529	15.03.2021	15.03.2026	İtaliya Respublikası	0.6 lt/ha	pomidor (istivana)	bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(4)	0(0)
431	Magnesio Nitrato	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Agrokimyasal madde	15.5%-MgO+11%-Ümumi (N)	001530	15.03.2021	15.03.2026	İtaliya Respublikası	15 kg/ha	pomidor (istivana)	bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(4)	0(0)
432	Kalex	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Agrokimyasal madde	20%-K2O+30%-P2O5	001531	15.03.2021	15.03.2026	İtaliya Respublikası	15.0 lt/ha	pomidor (istivana)	bitkilere vegetasya müddətində kökdən damlama suvarma usulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(4)	0(0)
433	Activa	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Agrokimyasal madde	10.2%-P2O5+0.15%-Zn EDTA+10.2%-Ümumi N+3.1%-Üzi C	001532	15.03.2021	15.03.2026	İtaliya Respublikası	40.0 lt/ha	pomidor (istivana)	bitkilere vegetasya müddətində kökdən damlama suvarma usulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	30(2)	0(0)
434	Nutrigold 18-18-18+ME	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Agrokimyasal madde	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 kg/ha	pomidor (istivana)	bitkilere vegetasya müddətində kökdən damlama suvarma usulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
435	Nutrigold 16-8-24+ME	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Agrokimyasal madde	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 kg/ha	pomidor (istivana)	bitkilere vegetasya müddətində kökdən damlama suvarma usulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
436	Nutrigold 10-52-10+ME	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Agrokimyasal madde	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 kg/ha	pomidor (istivana)	bitkilere vegetasya müddətində kökdən damlama suvarma usulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(4)	0(0)
437	Nutrigold 11-40-11+ME	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Agrokimyasal madde	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 kg/ha	pomidor (istivana)	bitkilere vegetasya müddətində kökdən damlama suvarma usulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	10(5)	0(0)
438	Nutrigold 8-5-40+ME	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Agrokimyasal madde	40%-K2O+0.02%-B+10%-Cu EDTA+0.003%Fe 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 kg/ha	pomidor (istivana)	bitkilere vegetasya müddətində kökdən damlama suvarma usulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
439	Nutrigold 0-40-40+ME	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Agrokimyasal madde	40%-K2O+0.02%-B+0.003%-Cl+0.07%-Cu EDTA+2%-FeEDTA+0.03%-Mn EDTA+0.003%-Mo+5%-P2O5+0.05%-Zn EDTA	001538	15.03.2021	15.03.2026	İtaliya Respublikası	10.0 kg/ha	pomidor (istivana)	bitkilere vegetasya müddətində kökdən damlama suvarma usulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(4)	0(0)
440	Aminoton	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Agrokimyasal madde	7.8%-Ümumi N+32.9%-Ümumi amin tursusu+28%-Üzi C	001539	15.03.2021	15.03.2026	İtaliya Respublikası	25.0 kg/ha	pomidor (istivana)	bitkilere vegetasya müddətində kökdən damlama suvarma usulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	20(4)	0(0)
441	Aminoleaf 710	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Agrokimyasal madde	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 kg/ha	pomidor (istivana)	bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
442	Aminoleaf 680	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Agrokimyasal madde	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 kg/ha	pomidor (istivana)	bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)

443	Aminoleaf 600	Alba Milagro International S.P.A.	İtalya Respublikası	Agrokimyavi maddə	0.05%-B+0.006%-Cu EDTA+0.13%-Fe EDTA+20%-K <sub>2</sub> O+0.06%-Mn EDTA+0.006%-Mo EDTA+20%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +0.1%-Zn EDTA+20%-Ümumi N	001542	15.03.2021	15.03.2026	İtalya Respublikası	4.0 kq/ha	pomidor (istivana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
444	Aminoleaf 510	Alba Milagro International S.P.A.	İtalya Respublikası	Agrokimyavi maddə	0.05%-B+0.006%-Cu EDTA+0.13%-Fe EDTA+10%-K <sub>2</sub> O+0.06%-Mn EDTA+0.006%-Mo+6%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +0.1%-Zn EDTA+35%-Ümumi N	001543	15.03.2021	15.03.2026	İtalya Respublikası	4.0 kq/ha	pomidor (istivana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
445	Codasal Premium	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi maddə	12.3%-CaO	001546	17.03.2021	17.03.2026	İspaniya Krallığı	6.0 lt/ha	alma	bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma usulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(4)	0(0)
446	Ammonium Nitrat	OXK Uraxim SC-nin Azot Filiali	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi 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)
447	Kalium Nitrat	OXK Uraxim SC-nin Azot Filiali	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi 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)
448	Ammonium Nitrat	OXK Uraxim SC-nin Azot Filiali	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi 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)
449	Kalsium Nitrat	OXK Uraxim SC-nin Azot Filiali	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi 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)
450	Filor	Innako Tarım Tur. Paz. San. Ve Tic.Ltd. Sti	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	3%-K+3%-P+3%-Ümumi N	001553	19.03.2021	19.03.2026	Türkiyə Respublikası	170.0 q/100 lt suya	pomidor (istivana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
451	phosfull	Innako Tarım Tur. Paz. San. Ve Tic.Ltd. Sti	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	3%-K <sub>2</sub> O+7%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	001554	19.03.2021	19.03.2026	Türkiyə Respublikası	130.0 q/100 lt suya	pomidor (istivana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
452	Viron	Innako Tarım Tur. Paz. San. Ve Tic.Ltd. Sti	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	1%-K+2%-P+2%-Ümumi N	001555	19.03.2021	19.03.2026	Türkiyə Respublikası	250.0 q/100 lt suya	pomidor (istivana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
453	Cla 100	Innako Tarım Tur. Paz. San. Ve Tic.Ltd. Sti	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	1.2%-L-Lysine Monohloride	001556	19.03.2021	19.03.2026	Türkiyə Respublikası	200.0 q/100 lt suya	pomidor (istivana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
454	Full Root	Innako Tarım Tur. Paz. San. Ve Tic.Ltd. Sti	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	3%-MnSO <sub>4</sub>	001557	19.03.2021	19.03.2026	Türkiyə Respublikası	20.0-30.0 q/100 lt suya	pomidor (istivana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
455	Hehtağ Genesis	Hehtağ Tic.San.A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	200q/l-CarFentrazone ethyl+30q/l-Diuron	001572	19.03.2021	19.03.2026	Türkiyə Respublikası	0.5 lt/ha	pambıq	pambıq əkinində ozaqların erkən açılmasını sürətləndirir	0(1)	7(3)
456	Ekosolfarm Liquid Worm Fertilizer	Ekosol Tarım Ve Hayvançılıq San.Tic.A.Ş	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	8.5-10.5%-pH+1%-Ümumi N+7%-Üzvi maddə	001577	29.03.2021	29.03.2026	Türkiyə Respublikası	85.0 ml/100 lt suya	xiyar (istivana)	Vegetasiya dövründə zərər orqanizminin inqisadi zərərvermə həddi nəzərə alınmadığı mübarizənin aparılması məqsədində uyğundur	0(1)	7(3)
457	Ekosolfarm Worm Castings	Ekosol Tarım Ve Hayvançılıq San.Tic.A.Ş	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	20%-Humin və Fulvo turşusu +6.5-8.5%-pH+1.2%-Ümumi N+35%-Üzvi maddə	001578	29.03.2021	29.03.2026	Türkiyə Respublikası	450.0 ml/100 lt suya	pambıq	bitkilərə vegetasiya dövründə kök strafına yemləmə kimi tətbiq edilir	0(1)	0(0)
458	Bionutrients Soluble Ag	Growth Products LTD	Amerika Birləşmiş Ştatlari	Agrokimyavi maddə	3%-K <sub>2</sub> O+5.8%-pH+2%-Ümumi N+19%-üzi C+40%-Üzvi maddə	001579	29.03.2021	29.03.2026	Amerika Birləşmiş Ştatlari	1.5 lt/10000 lt suya	pambıq	bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma usulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
459	Take Off St	Verdesian Life Sciences LLC	Amerika Birləşmiş Ştatlari	Agrokimyavi maddə	6%-pH+2%-Zn	001580	29.03.2021	29.03.2026	Amerika Birləşmiş Ştatlari	1.5 lt/10000 lt suya	pambıq	bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma usulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	30(2)	0(0)
460	Take Off Rally	Verdesian Life Sciences LLC	Amerika Birləşmiş Ştatlari	Agrokimyavi maddə	0.4%-B+0.02%-Cl+1.5%-Cu+4%-Fe+3.5%-Mn+3%-pH+4%-Zn	001581	19.03.2021	29.03.2026	Amerika Birləşmiş Ştatlari	1.0 kq/1000 lt suya	pambıq	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	30(2)	0(0)
461	Take Off Sulfone 3-0-15(30So3)+ME	Verdesian Life Sciences LLC	Amerika Birləşmiş Ştatlari	Agrokimyavi maddə	15%-K <sub>2</sub> O+0.5%-Fe EDTA+30%-SO <sub>3</sub> +3%-Ümumi N	001582	29.03.2021	29.03.2026	Amerika Birləşmiş Ştatlari	1.0 kq/1000 lt suya	pambıq	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	30(2)	0(0)
462	Note 6-18-0	Actagro LLC	Amerika Birləşmiş Ştatlari	Agrokimyavi maddə	0.1%-Ch+21%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +6.6%-pH+0.2%-Zn+7%-Ümumi N	001583	29.03.2021	29.03.2026	Amerika Birləşmiş Ştatlari	40.0 lt/10000 lt suya	pambıq	bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma usulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	20(4)	0(0)
463	Black Up	Actagro LLC	Amerika Birləşmiş Ştatlari	Agrokimyavi maddə	2%-K <sub>2</sub> O+11.8%-pH+7%-Üzvi C+15%-Üzvi maddə	001584	29.03.2021	29.03.2026	Amerika Birləşmiş Ştatlari	15.0 lt/10000 lt suya	pambıq	bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma usulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	30(2)	0(0)
464	Agrifol	Agritecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi maddə	1%-K <sub>2</sub> O+1%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +4.5%-pH+25%-Ümumi ekstraktı (tulvoturqulan)+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)
465	Karbamid (Marka B)	Dövlət Neft Şirkəti Karbamid Zavodu	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyavi maddə	46%-Ümumi N	001591	06.04.2021	06.04.2026	Azərbaycan Respublikası	120 kq/ha 90.0 kq/ha 90.0 kq/ha 70.0 kq/ha	Taxillər Tərəvəz bitkiləri Meyva bitkiləri Gilaneyva	bitkilərə vegetasiya dövründə kök strafına yemləmə kimi tətbiq edilir	25(3) 20(3) 25(3) 25(3)	0(0)
466	Cot-Pax Sl	Agrobest Grup Tarım İlaçları Tohumculuk İmalat İthalat İhracat Sanayi Ve Ticaret A.S.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	50q/l-Mepiquat chloride	001605	09.04.2021	09.04.2026	Türkiyə Respublikası	0.5	pambıq	Vegetasiya dövründə bitkilərin çiçəkləmə mərhələsində çiləmə aparılır	0(1)	7(3)
467	Ethun Sl	Agrobest Grup Tarım İlaçları Tohumculuk İmalat İthalat İhracat Sanayi Ve Ticaret A.S.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	480q/l-Ethephon	001606	09.04.2021	09.04.2026	Türkiyə Respublikası	3.0	pambıq	Vegetasiya dövründə bitkilərin çiçəkləmə mərhələsində çiləmə aparılır	0(1)	7(3)
468	monoammonium Fosfat (Map)	Voskresenskiye Mineralniye Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi maddə	61%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +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)
469	Durduran 3C	Doğal Kimyevi Maddələr və Zirai İlaçlar Sanayi ve Ticaret A.Ş	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	460q/l-chlormequat chloride	001625	12.04.2021	12.04.2026	Türkiyə Respublikası	1.25	taxıl fəsiləsi bitkiləri	Bitkilərin kollarına fəasində yarpaqdan çiləmə aparılması məqsədində uyğundur	0(1)	7(3)
470	Unisol Foliar 17-7-27+2MgO+TE	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	27%-K <sub>2</sub> O+0.01%-B+0.004%-Cu+0.03%-Fe+2%-MgO+0.02%-Mn+7%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +0.03%-Zn+17%-Ümumi N	001630	12.04.2021	12.04.2026	Türkiyə Respublikası	10.0 kq/ha	pomidor (istivana)	bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma usulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
471	Dagro Gibb	Deva Agro Kimya Tarım San.ve Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	20q/l-Gibberellic acid	001635	16.04.2021	16.04.2026	Türkiyə Respublikası	75.0-100.0 ml/100 lt suya	armud	bitkilərin çiçəklərinin 30%-i açıldığı zamanı tətbiq olunması məqsədində uyğundur	0(1)	0(0)
472	Ureafos	Anorel NV	Belçika Krallığı	Agrokimyavi maddə	45%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +17%-Ümumi N	001636	16.04.2021	16.04.2026	Çin Xalq Respublikası	100.0 kq/ha	glas	bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma usulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
473	Anafer Red	Anorel NV	Belçika Krallığı	Agrokimyavi maddə	6%-Fe	001637	16.04.2021	16.04.2026	Çin Xalq Respublikası	10.0 kq/ha	glas	bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma usulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
474	Kalafos	Anorel NV	Belçika Krallığı	Agrokimyavi maddə	34%-K <sub>2</sub> O+52%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	001638	16.04.2021	16.04.2026	Çin Xalq Respublikası	5.0 kq/ha	alma	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
475	Magasul	Anorel NV	Belçika Krallığı	Agrokimyavi maddə	16%-MgO+32%-SO <sub>3</sub>	001639	16.04.2021	16.04.2026	Çin Xalq Respublikası	5.0 kq/ha	alma	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
476	Solucut 10-10-40	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi maddə	0.02%-Fe+40%-K <sub>2</sub> O+0.01%-Mn+10%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +0.002%-Zn+10%-Ümumi N	001644	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	300.0 q/ 100 lt suya	pomidor (istivana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
477	Can-17	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi maddə	12.5%-CaO+17%-Ümumi N	001645	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	200.0 q/ 100 lt suya	pomidor (istivana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
478	Folicut Plantifol 20-20-20	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi maddə	20%-K <sub>2</sub> O+0.003%-Cu+0.06%-Fe+0.05%-Mn+0.003%-Mo+20%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +0.012%-Zn+0.02%-B+20%-Ümumi N	001646	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	300.0 q/ 100 lt suya	pomidor (istivana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
479	Folicut Plantifol 12-6-36	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi maddə	36%-K <sub>2</sub> O+0.02%-B+0.003%-Cu+0.04%-Fe+3.7%-MgO+0.05%-Mn+0.003%-Mo+6%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +0.012%-Zn+12%-Ümumi N	001647	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	300.0 q/ 100 lt suya	pomidor (istivana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)

480	Folicat Plantifol 10-50-10	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyavi 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 (istisana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (sulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
481	Microcat Calcium	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyavi maddə	10%-CaO+2.5%-amin Turşular+6.5%-Ümumi Zn	001649	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	300.0 qr/ 100 lt suya	pomidor (istisana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (sulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
482	Microcat Zinc	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyavi 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 (istisana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (sulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
483	Microcat Cereal Start	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyavi 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 (istisana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (sulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
484	Microcat Mix	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyavi 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 (istisana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (sulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
485	Microcat Boron	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyavi 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 (istisana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (sulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
486	Kellik K-Si	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyavi maddə	1.5%-EDTA+15%-K2O+10%-SiO2	001654	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	300.0 qr/ 100 lt suya	pomidor (istisana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (sulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
487	Kelkat Iron Eddha	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyavi maddə	6%-FeI+8%-Fe EDDHA)	001655	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	200.0 qr/ 100 lt suya	pomidor (istisana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (sulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
488	Kelkat Mix EDTA	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyavi 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 (istisana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (sulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
489	Kelkat Manganese	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyavi maddə	13%-Mn EDTA	001657	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	200.0 qr/ 100 lt suya	pomidor (istisana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (sulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
490	Kelkat Zinc	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyavi maddə	15%-Zn EDTA	001658	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	4.0 kq/ 1000 lt suya	pomidor (istisana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (sulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
491	Kelkat Boron 21%	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyavi maddə	21%-B	001659	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	4.0 kq/ 1000 lt suya	pomidor (istisana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (sulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
492	Nutricat Zn-Mn	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyavi maddə	17%-Mn+28%-Zn	001660	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	300.0 qr/ 100 lt suya	pomidor (istisana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (sulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
493	Atlante	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyavi maddə	20%-K2O+30%-P2O5	001661	17.04.2021	17.04.2026	İspaniya Krallığı	300.0 qr/ 100 lt suya	pomidor (istisana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (sulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
494	Solucat 15-5-35	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyavi 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 (istisana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (sulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
495	Solucat 10-52-10	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyavi 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 (istisana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (sulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
496	Solucat 20-20-20	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyavi 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 (istisana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (sulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
497	Solucat 25-5-5	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyavi 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 (istisana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (sulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
498	Aminocac 30%	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyavi 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 (istisana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (sulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
499	Cator Calcium	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyavi 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 (istisana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (sulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
500	Blocat-G	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyavi 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 (istisana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (sulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
501	Polyfeed 11-8-34+2MgO	Haifa Negev Technologies LTD.	İsraıl Dövləti	Aqrokimyavi maddə	34%-K2O+200ppm-B+10ppm-Cu+1000ppm-Fe+2%-MgO+500ppm-Mn+70ppm-Mo+8-P2O5+150ppm-Zn+11%-Ümumi N	001669	19.04.2021	19.04.2026	İsraıl Dövləti	100.0 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	bitkilərə vegetasiya dövründə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
502	Booster 200	Biofarm Agri	İsraıl Dövləti	Aqrokimyavi 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	İsraıl Dövləti	180.0-220.0 litr/ha	pomidor, xiyar (istisana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (sulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
503	Go Humate	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	6.5%-K2O+65%-Ümumi (Humat+Fulvik) turşular+25%-Üzvi maddə	001672	06.05.2021	06.05.2026	Türkiyə Respublikası	30.0 qr/ 100 lt suya	pomidor (istisana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (sulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
504	Go Energy	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	10%-K2O+64%-Toplam üzvi maddə+49%-Ümumi Humin turşu+ Fulvo turşusu+3%-Ümumi N+10%-Ümumi amin turşusu+30%-Üzvi C	001673	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	40.0 qr/ 100 lt suya	pomidor (istisana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (sulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
505	Zoom	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	90%-Siloksan Poiletler	001674	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	30.0 qr/ 100 lt suya	pomidor (istisana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (sulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
506	Profit Cocktail	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi 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 (istisana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (sulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
507	Exova	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	4%-K2O+1%-Aqlinik turşusu+32%-Üzvi maddə	001676	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	60.0 ml/100 lt suya	pomidor (istisana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (sulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
508	Winner Ca-B	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	16%-CaO+0.2%-B+3.5%-Serbest amin turşusu+10%-Ümumi N+55%-Üzvi maddə	001677	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	200.0 ml/100 lt suya	pomidor (istisana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (sulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
509	Toledo	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	16%-S+40%-SO3+15%-Ümumi N(15.0%-N-NH2)	001678	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	20.0 ml/100 lt suya	pomidor (istisana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (sulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
510	Player	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	45.5%-Ümumi amin turşusu+21%-Üzvi C+62%-Üzvi maddə+10%-Üzvi N	001679	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	300.0 ml/100 lt suya	pomidor (istisana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (sulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
511	Amino move	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	9%-Amin Turşusu+9%-Üzvi C+4%-Üzvi N+30%-Üzvi maddə	001680	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	250.0 ml/100 lt suya	pomidor (istisana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (sulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
512	We Power Foliar 20-20+20+TE	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	0.01%-B+0.004%-Cu+0.03%-Fe+20%-K2O+0.02%-Mn+20%-P2O5+0.03%-Zn+20%-Ümumi N	001681	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	1500.0 qr/1000 lt suya	pomidor (istisana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (sulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
513	We Power Foliar 10-40+10+TE	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	10%-K2O+0.01%-B+0.004%-Cu+0.03%-Fe+0.02%-Mn+40%-P2O5+0.03%-Zn+10%-Ümumi N	001682	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	1500.0 qr/1000 lt suya	pomidor (istisana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (sulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
514	We Power Foliar 20-10+20+TE	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	0.01%-B+0.004%-Cu+0.03%-Fe+20%-K2O+0.02%-Mn+10%-P2O5+0.03%-Zn+20%-Ümumi N	001683	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	1500.0 qr/1000 lt suya	pomidor (istisana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (sulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
515	We Power 20-20+20+TE	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	0.01%-B+0.004%-Cu+0.03%-Fe+20%-K2O+0.02%-Mn+20%-P2O5+0.03%-Zn+20%-Ümumi N	001684	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	1500.0 qr/1000 lt suya	pomidor (istisana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (sulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
516	We Power 17-7-27+(2MgO)+TE	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	27%-K2O+0.01%-B+0.004%-Cu+0.03%-Fe+2%-MgO+7%-P2O5+17%-Ümumi N	001685	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	1500.0 qr/1000 lt suya	pomidor (istisana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (sulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
517	We Power 16-8-24+TE	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	24%-K2O+0.01%-B+0.004%-Cu+0.03%-Fe+0.02%-Mn+8%-P2O5+0.03%-Zn+16%-Ümumi N	001686	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	1500.0 qr/1000 lt suya	pomidor (istisana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (sulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
518	We Power 11-5-19+(9CaO)+(2MgO)+TE	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi 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	Türkiyə Respublikası	1500.0 qr/1000 lt suya	pomidor (istisana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (sulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
519	We Power 10-40+10+TE	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	10%-K2O+0.01%-B+0.004%-Cu+0.03%-Fe+0.02%-Mn+40%-P2O5+0.03%-Zn+10%-Ümumi N	001688	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	1500.0 qr/1000 lt suya	pomidor (istisana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (sulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
520	We Power 9-5-40+TE	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	40%-K2O+0.01%-B+0.004%-Cu+0.03%-Fe+0.02%-Mn+5%-P2O5+0.03%-Zn+9%-Ümumi N	001689	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	1500.0 qr/1000 lt suya	pomidor (istisana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (sulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
521	We Power 20-10+20+TE	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	20%-K2O+0.01%-B+0.004%-Cu+0.03%-Fe+0.02%-Mn+10%-P2O5+0.03%-Zn+20%-Ümumi N	001690	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	1500.0 qr/1000 lt suya	pomidor (istisana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (sulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
522	We Power 18-18+(2MgO)+TE	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi 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	Türkiyə Respublikası	1500.0 qr/1000 lt suya	pomidor (istisana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (sulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
523	Go Amino	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	25%-Amin Turşusu+12%-Üzvi C+3%-Üzvi N+50%-Üzvi maddə	001692	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	30.0 qr/100 lt suya	pomidor (istisana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (sulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
524	Go Fulvic-L	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	12%-Fulvo Turşusu+15%-Ümumi Humin+ Fulvo turşular+15%-Üzvi maddə	001693	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	350.0 qr/100 lt suya	pomidor (istisana)	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (sulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)

525	Sun Cover	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi madde	4%-B+0.5%-Mn+0.5%-Zn	001694	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Cumhuriyeti	250.0 q/100 lt suya	çumhuriyeti	bitkilere vejetasya dövründe yararlanan çilama	10(3)	0(0)
526	Express Cal	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi madde	27.5%-Ca	001695	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Cumhuriyeti	250.0 ml/100 lt suya	çumhuriyeti	bitkilere vejetasya dövründe yararlanan çilama	10(3)	0(0)
527	Express N	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi madde	0.3+28	001696	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300.0 ml/100 lt suya	çumhuriyeti	bitkilere vejetasya dövründe yararlanan çilama	10(3)	0(0)
528	Express K	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi madde	30%-K2O	001697	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Cumhuriyeti	250.0 ml/100 lt suya	çumhuriyeti	bitkilere vejetasya dövründe yararlanan çilama	10(3)	0(0)
529	We Root	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi madde	4%-K2O+2%-Ümumi N+15%-Üzvi C+35%-Üzvi madde	001698	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Cumhuriyeti	200.0 ml/100 lt suya	çumhuriyeti	bitkilere vejetasya dövründe yararlanan çilama	10(3)	0(0)
530	Fresh	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi madde	2%-K2O+20%-Hümin+Fuşu tursulari+3%-ÜMUMI N+15%-Üzvi C+35%-Üzvi madde	001699	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Cumhuriyeti	250.0 ml/100 lt suya	çumhuriyeti	bitkilere vejetasya dövründe yararlanan çilama	10(3)	0(0)
531	Maxwell Hum	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi madde	3.5%-K2O+12%-Hümin+Fuşu tursulari+10%-Üzvi madde	001700	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Cumhuriyeti	200.0 ml/100 lt suya	çumhuriyeti	bitkilere vejetasya dövründe yararlanan çilama	10(3)	0(0)
532	Renova	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi madde	18%-Hümin+Fuşu tursulari+16%-Üzvi madde	001701	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Cumhuriyeti	50.0 ml/100 lt suya	çumhuriyeti	bitkilere vejetasya dövründe yararlanan çilama	10(3)	0(0)
533	Algor	Yem-Miks Vitamini Yem Katki Maddeleri DIS TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi madde	4%-K2O+2.5%-Ümumi N+20%-Ümumi üzvi madde+10%-Üzvi C	001717	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	400.0 ml/100 lt suya	çumhuriyeti	bitkilere vejetasya dövründe yararlanan çilama	10(3)	0(0)
534	Ant Balancer 17-17-17+ME	Yem-Miks Vitamini Yem Katki Maddeleri DIS TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi madde	17%-K2O+0.5%-Mn+17%-P2O5+1%-Zn+17%-Ümumi N	001718	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	250.0 q/100 lt suya	çumhuriyeti	bitkilere vejetasya dövründe yararlanan çilama	10(3)	0(0)
535	Ant Combi 2	Yem-Miks Vitamini Yem Katki Maddeleri DIS TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi madde	0.5%-B+1%-Cu+3%-Fe+2%-Mn+4%-Zn+35%-Ümumi Hümin+Fuşu tursulari+25%-Ümumi üzvi madde	001719	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	150.0 q/100 lt suya	çumhuriyeti	bitkilere vejetasya dövründe yararlanan çilama	10(3)	0(0)
536	Ant Potasmin	Yem-Miks Vitamini Yem Katki Maddeleri DIS TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi madde	4%-K2O+3%-Ümumi N+40%-Ümumi üzvi madde+18%-Üzvi C	001720	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	400.0 ml/100 lt suya	çumhuriyeti	bitkilere vejetasya dövründe yararlanan çilama	10(3)	0(0)
537	Algor Plus	Yem-Miks Vitamini Yem Katki Maddeleri DIS TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi madde	4%-K2O+3%-ÜMUMI N+20%-Ümumi üzvi madde+10%-Üzvi C	001721	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	400.0 ml/100 lt suya	çumhuriyeti	bitkilere vejetasya dövründe yararlanan çilama	10(3)	0(0)
538	Ant Azotmin 30-5-5+ME	Yem-Miks Vitamini Yem Katki Maddeleri DIS TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi madde	5%-K2O+0.5%-Mn+5%-P2O5+1%-Zn+30%-Ümumi N	001722	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	250.0 q/100 lt suya	çumhuriyeti	bitkilere vejetasya dövründe yararlanan çilama	10(3)	0(0)
539	Ant Fosler 12-33-7	Yem-Miks Vitamini Yem Katki Maddeleri DIS TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi madde	7%-K2O+33%-P2O5+12%-Ümumi N	001723	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	330.0 q/100 lt suya	çumhuriyeti	bitkilere vejetasya dövründe yararlanan çilama	10(3)	0(0)
540	Ant Houmphos Dry	Yem-Miks Vitamini Yem Katki Maddeleri DIS TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi madde	20%-K2O+7%-P2O5+35%-Ümumi Hümin+ Fuşu tursulari+30%-Ümumi üzvi madde	001724	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	150.0 q/100 lt suya	çumhuriyeti	bitkilere vejetasya dövründe yararlanan çilama	10(3)	0(0)
541	Ant Hüxim	Yem-Miks Vitamini Yem Katki Maddeleri DIS TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi madde	K2O-10% Hümin Hümin+ Fuşu tursulari+65% Hümin üzvi madde+40%	001725	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	150.0 q/100 lt suya	çumhuriyeti	bitkilere vejetasya dövründe yararlanan çilama	10(3)	0(0)
542	Ant Mina-Min	Yem-Miks Vitamini Yem Katki Maddeleri DIS TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi madde	1%-B+1%-Cu+7%-Fe+5%-Mn+0.05%-Mo+7%-Zn	001726	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	150.0 q/100 lt suya	çumhuriyeti	bitkilere vejetasya dövründe yararlanan çilama	10(3)	0(0)
543	Ant Org Terrain	Yem-Miks Vitamini Yem Katki Maddeleri DIS TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi madde	6%-K2O+0.008%-Cu+0.002%-Zn+15%-Ümumi Hümin+ Fuşu tursulari+10%-Ümumi N+28%-Ümumi P2O5+12%-Ümumi üzvi madde	001727	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	25.0 kg/1000.0 lt suya	çumhuriyeti	bitkilere vejetasya dövründe yararlanan çilama	10(3)	0(0)
544	Ant Potler 3-8-30	Yem-Miks Vitamini Yem Katki Maddeleri DIS TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi madde	30%-K2O+8%-P2O5+3%-Ümumi N	001728	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300.0 q/100.0 lt suya	çumhuriyeti	bitkilere vejetasya dövründe yararlanan çilama	10(3)	0(0)
545	Ant Red Max	Yem-Miks Vitamini Yem Katki Maddeleri DIS TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi madde	3%-K2O+15%-Ümumi üzvi madde+7%-Üzvi C+0.3%-Üzvi N	001729	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	350.0 ml/100.0 lt suya	çumhuriyeti	bitkilere vejetasya dövründe yararlanan çilama	10(3)	0(0)
546	Ant Seratop	Yem-Miks Vitamini Yem Katki Maddeleri DIS TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi madde	10%-K2O+10%-Ümumi Hümin+ Fuşu tursulari+20%-Ümumi üzvi madde	001730	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	25.0 kg/1000.0 lt suya	çumhuriyeti	bitkilere vejetasya dövründe yararlanan çilama	10(3)	0(0)
547	Ant Water Life Liquide	Yem-Miks Vitamini Yem Katki Maddeleri DIS TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi 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	çumhuriyeti	bitkilere vejetasya dövründe yararlanan çilama	10(3)	0(0)
548	Ant Yuku	Yem-Miks Vitamini Yem Katki Maddeleri DIS TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi madde	2%-K2O+1%-Ümumi N+15%-Ümumi üzvi madde+6%-Üzvi C	001732	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300.0 ml/100.0 lt suya	çumhuriyeti	bitkilere vejetasya dövründe yararlanan çilama	10(3)	0(0)
549	Fargo 18-18-18+ME	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi madde	18%-K2O+0.06%-Cu+0.6%-Fe+0.07%-Mn+8%-P2O5+16%-Ümumi N	001752	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300.0 q/100.0 lt suya	çumhuriyeti	bitkilere vejetasya dövründe yararlanan çilama	6(10)	0(0)
550	Fargo 16-8-24+ME	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi madde	0.06%-Cu+0.6%-Fe+24%-K2O+0.07%-Mn+8%-P2O5+16%-Ümumi N	001753	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300.0 q/100.0 lt suya	çumhuriyeti	bitkilere vejetasya dövründe yararlanan çilama	6(10)	0(0)
551	Fargo 15-30-15+ME	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi madde	15%-K2O+15%-Ümumi N+0.06%-Cu+0.6%-Fe+0.07%-Mn+30%-P2O5+0.08%-Zn	001754	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300.0 q/100.0 lt suya	çumhuriyeti	bitkilere vejetasya dövründe yararlanan çilama	6(10)	0(0)
552	Fargo 20+20+20	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi madde	20%-K2O+20%-P2O5+20%-Ümumi N	001755	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300.0 q/100.0 lt suya	çumhuriyeti	bitkilere vejetasya dövründe yararlanan çilama	6(10)	0(0)
553	Fargo 17-7-21+ME	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi madde	0.06%-Cu+0.6%-Fe+21%-K2O+0.07%-Mn+7%-P2O5+17%-Ümumi N+0.08%-Zn	001756	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300.0 q/100.0 lt suya	çumhuriyeti	bitkilere vejetasya dövründe yararlanan çilama	6(10)	0(0)
554	Fargo 12-0-42	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi madde	42%-K2O+12%-ÜMUMI N	001757	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300.0 q/100.0 lt suya	çumhuriyeti	bitkilere vejetasya dövründe yararlanan çilama	6(10)	0(0)
555	Scalrex Corrector 3-15-0+(30 So3)	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi madde	15%-P2O5+30%-SO3+3%-ÜMUMI N	001758	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 l/ha	üzüm	bitkilere vejetasya dövründe yararlanan çilama	2(20)	0(0)
556	Scalrex Amino-Force	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi madde	4%-K2O+12%-Sarıbaşit amın tursulari+40%-ÜZVI MADDE+15%-Üzvi C+3%-Üzvi N	001759	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 l/ha	üzüm	bitkilere vejetasya dövründe yararlanan çilama	2(20)	0(0)
557	Scalrex Copper	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi madde	4%-Cu	001760	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.5 l/ha	üzüm	bitkilere vejetasya dövründe yararlanan çilama	2(20)	0(0)
558	Scalrex Force K	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi madde	20%-K2O	001761	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 l/ha	üzüm	bitkilere vejetasya dövründe yararlanan çilama	2(20)	0(0)
559	Scalrex Zn-Mn	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi madde	15%-Mn+12%-Zn	001762	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0-2.5 l/ha	üzüm	bitkilere vejetasya dövründe yararlanan çilama	2(20)	0(0)
560	Scalrex Plus 5-9-12+(4.5CaO)+(2.5MgO)+ME	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi madde	4.5%-CaO+12%-K2O+2.5%-MgO+9%-P2O5+6%-Zn+5%-Ümumi N	001763	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 l/ha	üzüm	bitkilere vejetasya dövründe yararlanan çilama	2(20)	0(0)
561	Scalrex Green K-5-0-40	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi madde	40%-K2O+5%-Ümumi N	001764	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 l/ha	üzüm	bitkilere vejetasya dövründe yararlanan çilama	2(20)	0(0)
562	Scalrex K Plus Ca 10-20+(10CaO)+(2MgO)	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi madde	10%-CaO+20%-K2O+2%-MgO+10%-Ümumi N	001765	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 l/ha	üzüm	bitkilere vejetasya dövründe yararlanan çilama	2(20)	0(0)
563	Known-Tech Macro-Mix 9-11-3+(3.5CaO+2MgO)+ME	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi madde	3.5%-CaO+3%-K2O+2%-MgO+11%-P2O5+4%-Zn+9%-Ümumi N	001766	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.75 l/ha	üzüm	bitkilere vejetasya dövründe yararlanan çilama	2(20)	0(0)
564	Scalrex Root 8-30-0+ME	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi madde	30%-P2O5+6%-Zn+8%-Ümumi N	001767	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 l/ha	üzüm	bitkilere vejetasya dövründe yararlanan çilama	2(20)	0(0)
565	Scalrex Mo-B-Zn	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi madde	4%-B+1%-Fe+4%-Zn+10%-Zn	001768	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.0-1.5 l/ha	üzüm	bitkilere vejetasya dövründe yararlanan çilama	2(20)	0(0)
566	Known-Tech ph Regulatorü	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi madde	20%-Asetik asit(CH3COOH)+1%-Polikarboksilik asit	001769	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.75 l/ha	üzüm	bitkilere vejetasya dövründe yararlanan çilama	2(20)	0(0)
567	Scopoly Greengor	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi madde	3%-K2O+15%-ÜZVI MADDE+2%-Ümumi N+8%-üZvi C	001770	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 l/ha	üzüm	bitkilere vejetasya dövründe yararlanan çilama	2(20)	0(0)
568	Scopoly Greenvert	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi madde	1.5%-K2O+10% Üzvi madde+0.1%-Alginik tursusu	001771	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 l/ha	üzüm	bitkilere vejetasya dövründe yararlanan çilama	2(20)	0(0)
569	Aqrovita Universal	Aqrovita Prodakçn	Gürcüstan Cumhuriyeti	Agrokimyavi madde	25-35%-Üzvi madde+30-35%- K2O+3-5%-P2O5+15-20%-ÜMUMI N	001772	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	3.0 lt/1000 lt suya	çumhuriyeti	bitkilere vejetasya dövründe yararlanan çilama	6(10)	0(0)
570	Poly Feed Gg 18-18-18+(2MgO)+ME	Haifa Negev Technologies LTD.	İsrail Devleti	Agrokimyavi madde	18%-K2O +0.02%-B+0.01%- Cu +0.1%- +2%- Fe+0.05%-MgO +0.007%-Mo +18%- P2O5+0.01%-Zn +18%- Ümumi N	001774	05.07.2021	23.07.2025	İsrail Devleti	90 kq/ha	çumhuriyeti	bitkilere vejetasya dövründe yararlanan çilama	20(4)	0(0)
571	Poly Feed 19-19-19	Haifa Negev Technologies LTD.	İsrail Devleti	Agrokimyavi madde		001782	05.07.2021	06.03.2025		20 kq/ha 20000 lt suya	müxtelif känd tesarrüfat bitkileri	damlama suvarma usulu ile tatbiq edilir	15(3)	0(0)
572	Mull K Gg	Haifa Negev Technologies LTD.	İsrail Devleti	Agrokimyavi madde	46.2%-K2O+13.5%-N-NO3	001783	05.07.2021	16.07.2025		20-25 kq/ha	müxtelif känd tesarrüfat bitkileri	vejetasya dövründe bitkilere kök tarafına damla suvarma usulu ile vasitesile tatbiq edilir	25(2)	0(0)



573	Haifa Map-mono Ammonium phosphate 12-61-0	Haifa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Aqrokimyavi 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)
574	Haifa Mkp (monopotassium phosphate)	Haifa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Aqrokimyavi 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)
575	Magnesium Nitrate	Haifa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Aqrokimyavi 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)
576	Seaweed Extract Powder	Qingdao Bright Moon Blue Ocean Biotech CO, LTD	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyavi maddə	18%-Alginkin turşusu+18%-K2O5+1.5%-P2O5+1.3%-ÜMUMI N+45%-Üzvi maddə	001787	05.07.2021	05.07.2026	100.0 q/200.0 l suya	Çin Xalq Respublikası	Çin Xalq Respublikası	10(3)	0(0)
577	Saxalinskiy Kalium Qumat Marka Bp 20 (Сахалинский Умат Калия Марка Bp 20)	Boft LTD	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyavi maddə	1.75%-K2O+11%-Üzvi madd+50%-Humin turşusu	001790	07.07.2021	07.07.2026	0.25-0.3 lt/ha	Rusiya Federasiyası	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	2(20)	0(0)
578	Naturel Nutri Humus	Naturel Fertilizer Damlama Sul. Sis.Tar.Kim. Güb. San. Ve Tic. Ltd Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	4.5%-K2O+2%-Ümumi azot (N)+30%-Üzvi maddə+10%-Üzvi C	001791	09.07.2021	09.07.2026	200.0-300.0 ml/lt	Rusiya Federasiyası	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
579	Naturel Nitrik Asit	Naturel Fertilizer Damlama Sul. Sis.Tar.Kim. Güb. San. Ve Tic. Ltd Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	>50%-Azot turşusu (HNO3)	001792	09.07.2021	09.07.2026	5.0 lt/ha	Türkiyə Respublikası	bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemi ilə tətbiq edilir	30(2)	0(0)
580	Karbamid (Marka B)	Kuybsev AzotASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyavi maddə	46.2%-Ümumi N (N-NH2)	001796	14.07.2021	14.07.2026	25.0-35.0 q/m*2	Rusiya Federasiyası	Vegetasiya dövründə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
581	Poly-Feed Gg 16-8-32+ME	Haifa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Aqrokimyavi 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	50.0-150.0 kq/ha	İsrail Dövləti	Vegetasiya dövründə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
582	Poly-Feed Gg 8-52-17+ME	Haifa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Aqrokimyavi 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	20.0-30.0 kq/ha	İsrail Dövləti	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma usulu ilə vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
583	Poly-Feed Gg 15-30-15+ME	Haifa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Aqrokimyavi maddə	15% Ümumi N 30% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> 15% K <sub>2</sub> O 2% MgO 100.0 ppm-B 500.0 ppm-Fe 250.0 ppm-Mn	001801	12.07.2021	12.07.2026	20.0-30.0 kq/ha	İsrail Dövləti	Vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma usulu ilə vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
584	Nitroammofoska NPK 16-16-16	Minudobreniya ASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyavi maddə	16+-5%-K2O+16+-5%-P2O5+16+-5%-Ümumi Azot (N)	001802	12.07.2021	12.07.2026	50.0-100.0 kq/ha	Rusiya Federasiyası	Vegetasiya dövründə yemləmə kimi tətbiq edilir	0(1)	0(0)
585	Maxitor Map 12-61-0	Toros Tarım San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	61%-P2O5+12%-Ümumi Azot (N)	001803	23.07.2021	23.07.2026	500 q/100.0 lt suya	Marakeş Krallığı	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
586	Torosop	Toros Tarım San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	50%-K2O	001804	23.07.2021	23.07.2026	500 q/100.0 lt suya	Misir Ərəb Respublikası	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
587	We Power 13-40-13+TE	Webba Kimya A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	0.01%-B+0.004%-Cu+13%-K2O+0.02%-Mn+40%-P2O5+0.03%-Zn+0.03%-Fe+13%-ÜMUMI N	001805	23.07.2021	23.07.2026	400 q/100.0 lt suya	Türkiyə Respublikası	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
588	Fargo K	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Sirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	46%-K2O+13%-N	001806	23.07.2021	23.07.2026	100 q/100.0 lt suya	Türkiyə Respublikası	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	21(3)	0(0)
589	Fargo Sop	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Sirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	51%-K2O	001807	23.07.2021	23.07.2026	100 q/100.0 lt suya	Türkiyə Respublikası	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	21(3)	0(0)
590	Fargo Cal	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Sirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	26.3%+15.5%-	001808	23.07.2021	23.07.2026	100 q/100.0 lt suya	Türkiyə Respublikası	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	21(3)	0(0)
591	Fargo Mag	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Sirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	61%+12%-	001809	23.07.2021	23.07.2026	100 q/100.0 lt suya	Türkiyə Respublikası	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	21(3)	0(0)
592	Fargo Mkp	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Sirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	52%+34%-	001810	23.07.2021	23.07.2026	100 q/100.0 lt suya	Türkiyə Respublikası	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	21(3)	0(0)
593	Fargo Mag	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Sirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	16%+33%-	001811	23.07.2021	23.07.2026	100 q/100.0 lt suya	Türkiyə Respublikası	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	21(3)	0(0)
594	Fargo Magnit	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Sirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	10%+16%-	001812	23.07.2021	23.07.2026	100 q/100.0 lt suya	Türkiyə Respublikası	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	21(3)	0(0)
595	Higro Humik Asit	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	13.5%+36%-	001813	28.07.2021	28.07.2026	250 q/100.0 lt suya	Türkiyə Respublikası	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(4)	0(0)
596	Unisol Foliar 18-18-18+(2MgO)+TE	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi 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	0.5-1.5 kq	Türkiyə Respublikası	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma usulu ilə vasitəsilə tətbiq edilir	20(3)	0(0)
597	Trend	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	18%-Ümumi humin və fulvik acid+16%-Üzvi maddə	001827	09.08.2021	09.08.2026	5.0 lt/1000 l suya	Türkiyə Respublikası	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	30(3)	0(0)
598	Next Cal	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	27.5%-Ca	001828	09.08.2021	09.08.2026	150.0-200.0 ml/100 l suya	Türkiyə Respublikası	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	30(4)	0(0)
599	Nova Plant 20-20-20+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi 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	1200 q/1000 m*2	Türkiyə Respublikası	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma usulu ilə vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
600	Nova Plant 30-10-10+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi 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	1000 q/1000 m*2	Türkiyə Respublikası	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma usulu ilə vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
601	Nova Plant 10-40-10+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi 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	1500 q/1000 m*2	Türkiyə Respublikası	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
602	Nova Plant 10-52-10+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi 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	1300 q/1000 m*2	Türkiyə Respublikası	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
603	Nova Plant 13-40-13	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi 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	1500 q/1000 m*2	Türkiyə Respublikası	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
604	Nova Plant 18-18-18+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi 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	1400 q/1000 m*2	Türkiyə Respublikası	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
605	Nova Plant 15-5-30+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	0.01%-B+0.002%-Cu+30%-K2O+0.01%-Mn+52%-P2O5+0.002%-Zn+15%-Ümumi Azot (N)	001851	12.08.2021	12.08.2026	1500 q/1000 m*2	Türkiyə Respublikası	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
606	Nova Plant 15-30-15+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi 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	1300 q/1000 m*2	Türkiyə Respublikası	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
607	Nova Plant 16-8-24+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi 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	1400 q/1000 m*2	Türkiyə Respublikası	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
608	Nova Plant 10-5-40+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	0.01%-B+0.002%-Cu+40%-K2O+0.01%-Mn+52%-P2O5+0.002%-Zn+10%-Ümumi Azot (N)	001854	12.08.2021	12.08.2026	1500 q/1000 m*2	Türkiyə Respublikası	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
609	Nova Plant 20-10-20+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi 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	1200 q/1000 m*2	Türkiyə Respublikası	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
610	Nova Plant 30-5-10+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	30%-Ümumi azot (N)+0.01%-B+0.002%-Cu+10%-K2O+0.01%-Mn+52%-P2O5+0.002%-Zn	001856	12.08.2021	12.08.2026	1000 q/1000 m*2	Türkiyə Respublikası	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
611	Nova Plant 10-0-40+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi 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	1500 q/1000 m*2	Türkiyə Respublikası	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
612	Melspray 10-52-10+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi 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	1000 q/1000 m*2	Türkiyə Respublikası	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)



649	Magnezyum Nitrat	Toros Tarım San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	10.8%-Nitrat azotu+15.4%-Suda hall olan bilan Magnezyum oksid(MgO)	001906	29.10.2021	29.10.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.500 q/1000 L su 2.150-200 q/100 L su	alma	1 Damcı suvarma usulu ile çıkılmadan darhal sonra tatbiq edilir 2.gilama usulu ile çıkılmadan darhal sonra kökdan kanar yaşı çatır üzümne tatbiq edilir	1.15/3 2.15/2	0(0)
650	Casper	Nes-Po Tarım Gübre İmalat San. Tic.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	üzvi gübre	35%-üzvi madde+4%-K2O+1.5%-ÜMUMİ N+15%-Üzvi karbon	001907	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	150-200 ml/100 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya dövründe bitkilere elava yemleme şaklında yarpaqdan gilama usulu ile tatbiq edilir	10-15/2-3	0(0)
651	One Way	Nes-Po Tarım Gübre İmalat San. Tic.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	üzvi gübre	2%-K2O+1%-Algin turşusu+5%-Üzvi madde	001908	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	150 ml/100 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya dövründe bitkilere elava yemleme şaklında yarpaqdan gilama usulu ile tatbiq edilir	10-15/2-3	0(0)
652	Optimum	Nes-Po Tarım Gübre İmalat San. Tic.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	üzvi gübre	39%-Üzvi madde+6%-K2O+3%-Ümumi N+20%-Üzvi C	001909	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	200-250 ml/100 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya dövründe bitkilere elava yemleme şaklında yarpaqdan gilama usulu ile tatbiq edilir	10/2-3	0(0)
653	Stock 5-5-40+ME	Nes-Po Tarım Gübre İmalat San. Tic.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	0.01%-Cu+0.02%-Fe+40%-K2O+0.03%-Mn+0.001%-Mo+5%-P2O5+0.05%-Zn+5%-Ümumi N	001910	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.8 kq/1000.0 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya dövründe bitkilere elava yemleme şaklında yarpaqdan gilama usulu ile tatbiq edilir	10/2-3	0(0)
654	Stock 15-30-15+ME	Nes-Po Tarım Gübre İmalat San. Tic.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	0.01%-B+0.01%-Cu+0.02%-Fe+15%-K2O+0.03%-Mn+0.001%-Mo+30%-P2O5+0.06%-Zn+15%-ÜMUMİ N	001911	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.8 kq/1000.0 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya dövründe bitkilere elava yemleme şaklında yarpaqdan gilama usulu ile tatbiq edilir	10/2-3	0(0)
655	Stock 18-18-18+ME	Nes-Po Tarım Gübre İmalat San. Tic.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	0.01%-B+0.005%-Cu+18%-K2O+0.02%-Mn+0.001%-Mo+18%-P2O5+0.04%-Zn+18%-ÜMUMİ N	001912	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2 kq/1000.0 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya dövründe bitkilere elava yemleme şaklında yarpaqdan gilama usulu ile tatbiq edilir	10/2-3	0(0)
656	Active Trion 10-10-10+15So3	Magnafert Tarım Kimya İnşaat Turizm Oto Kiralama İthalat İhracat Limited	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral gübre	10%-K2O+20%-üzvi madde+8%-Cl+10%-P2O5+15%-SO3+10%-Ümumi (N)+10%-Ümumi humin ve fulvo turşuları	001913	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	50 kq/1000.0 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya dövründe bitkilere elava yemleme şaklında yarpaqdan gilama usulu ile tatbiq edilir	10/2-3	0(0)
657	Alpa-Humat	Birpa Birlik Pazarlama Taahhüt Tic. Ltd.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	üzvi gübre	50%-Üzvi madde+40%-Humin+fulvo turşuları	001914	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml/100 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya dövründe bitkilere elava yemleme şaklında yarpaqdan gilama usulu ile tatbiq edilir	10/2-3	0(0)
658	Amino Power	Nes-Po Tarım Gübre İmalat San. Tic.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	üzvi gübre	7%-Serbest amin turşular+20%-ÜZVİ MADDƏ+1.5%-Üzvi N+12%-üzvi karbon	001915	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml/100 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya dövründe bitkilere elava yemleme şaklında yarpaqdan gilama usulu ile tatbiq edilir	10/2-3	0(0)
659	Combin	Teos Tarım Gübre Zirai İlaç Kimya Gıda Turizm İnş. Paz.San.Ve Tic.Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	0.3%-B+0.5%-Cu+7.5%-Fe+4%-Mn+12%-Zn	001916	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	150 q/100 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya dövründe bitkilere elava yemleme şaklında yarpaqdan gilama usulu ile tatbiq edilir	10/2-3	0(0)
660	Cosmo 30-5-5	Beta Chemical Gübre Zirai İlaç Kimya San.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	5%-K2O+5%-P2O5+30%-Ümumi N	001917	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	250 q/100 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya dövründe bitkilere elava yemleme şaklında yarpaqdan gilama usulu ile tatbiq edilir	10/2-3	0(0)
661	K Plus	İzagri Zirai Ürünler Ve İlaçlar Gübre Makina Kimyevi Madde Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral gübre	25%-K2O+5%-Üzvi mddə	001918	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	10 kq/1000 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya dövründe bitkilere elava yemleme şaklında yarpaqdan gilama usulu ile tatbiq edilir	10/2-3	0(0)
662	Kalsiyum Nitrat	Makrokin Kimyasal Maddeler San. Ve Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	26%-CaO+0.001%-Pb+15%-Ümumi N	001919	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	500 q/100 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya dövründe bitkilere elava yemleme şaklında yarpaqdan gilama usulu ile tatbiq edilir	10/2-3	0(0)
663	Obi Super Combi	Obitar Kimya Gıda Tarım Sanayi Ticaret Anonim	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	1%-B+1%-Cu+6%-Fe+6%-Mn+0.05%-Mo+6%-Zn	001920	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.8 kq/1000 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya dövründe bitkilere elava yemleme şaklında yarpaqdan gilama usulu ile tatbiq edilir	10/2-3	0(0)
664	Ormidap (20-20-20)+TE	Az Agromia MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyasal madde	mineral gübre	0.01%-B+0.01%-Cu+0.1%-Fe+20%-K2O+0.001%-Mn+0.001%-Mo+20%-P2O5+5.8%-pH+0.08%-Zn+20%-ÜMUMİ N( 5.7%-N-NO3, 3.9%-N-NH4, 10.4%-N-NH2)	001922	11.11.2021	11.11.2026	Azərbaycan Respublikası	250 q/100 L suya	pomidor (istixana)	Pomidor şitilərinin sahəyə köçürülməsindən sonra gilama usulu ilə tatbiq edilir	15-20/2-3	0(0)
665	Naturel Nutri Calcium	Naturel Fertilizer Damlama Sul. Sis.Tar.Kim. Gub. San. Ve Tic. Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	12%-CaO	001934	22.11.2021	22.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1-1.5 L0.1 ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərin vegetasiyası ərzində ehtiyac duyulduğu dövrlərdə damcı suvarma usulu ilə tatbiq edilir	20-25/3-5	0(0)
666	Magnezyum Sulfat	Toros Tarım San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	15%-MgO+28%-SO3 ( suda hall olan)	001935	22.11.2021	22.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	80-90q/100 l su	alma	Fertikasiya usulu ile kökdan kanar yemleme	15-20/3	0(0)
667	mono Potasyum Fosfat(Mkp)	Toros Tarım San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	34%-K2O+52%-P2O5	001936	22.11.2021	22.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	200-250 q/100 l su	alma	Fertikasiya usulu ile kökdan kanar yemleme	10-15/3	0(0)
668	Fruimax 10	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral gübre	1.96%-K2O+1.15%-B+0.11%-Mo+3.46%-N2 Ümumi Azot+11.55%-Serbest 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 il ərzində bitkinin formalaşması dövründə fertikasiya usulu ilə 2.Vegetasiya il ərzində bitkinin çıxılmasından darhal sonrakökdan kanar yemleme ilə tatbiq edilə bilər	1.7-15/3 2.15-20/2	0(0)
669	Codamin Radicular	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral gübre	3.5%-K2O+9.8%-P2O5+5%-Serbest Amino asid turşular+2.9%-Ümumi N	001939	25.11.2021	25.11.2026	İspaniya Krallığı	20-40 l/h	alma	Vegetasiya başlanğıcında bitkinin tələbatına uyğun olaraq tatbiq edilməsi məqsədə uyğundur	0/1	0(0)
670	Codahumus 20 Plus	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral gübre	10.2%-Fulvik turşular+10%-Humik turşular+5%-K2O+1.2%-P2O5+20.2%-Ümumi humik ekstraktı	001940	25.11.2021	25.11.2026	İspaniya Krallığı	3-5 l/h	pomidor	Vegetasiya başlanğıcında bitkinin tələbatına uyğun olaraq tatbiq edilməsi məqsədə uyğundur	0/2	0(0)
671	Coda Zn-L	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Agrokimyasal madde	mineral gübre	8%-Zn	001941	25.11.2021	25.11.2026	İspaniya Krallığı	200-300 ml/100 l su	qarğıdalı	Fertikasiya usulu ile kökdan yemleme ilə tatbiq olunması məqsədə uyğundur	10-15/2-4	0(0)
672	Codamin B-mo	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral gübre	0.17%-Mo+5%-Suda hall olan bu+9.6%-bitki mənşəli serbest amin turşular+5%-Ümumi N	001942	25.10.2021	25.10.2026	İspaniya Krallığı	200-250 q/100 l su	alma	vegetasiya dövründə fertikasiya usulu ilə yarpaqdan yemleme kimi tatbiq edilə bilər	10-15/2	0(0)
673	Codamin 150	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral gübre	3.4%-Ümumi azot (N)+2%-Fe+0.6%-Mn+12.9%-Serbest amin turşusu+0.4%-Zn	001943	25.11.2021	25.11.2026	İspaniya Krallığı	3-5 l/ha	qoz	Çıxılmadan sonra lapaşın formalaşma dövründə bitkinin tələbatından asılı olaraq tatbiq edilməsi məqsədə uyğundur	115-20/2-4	0(0)
674	Codasul ph	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Agrokimyasal madde	mineral gübre	0.02%-Fe+15%-N+40%-SO3+0.01%-Zn	001944	25.11.2021	25.11.2026	İspaniya Krallığı	6 kq-1000 l suya	alma	Vegetasiya müddətində bitkinin tələbatından asılı olaraq fertikasiya usulu ilə yemleme kimi tatbiq edilə bilər	10-12/3	0(0)
675	Codacal Boro	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Agrokimyasal madde	mineral gübre	8%-Suda hall olan bilan CaO+0.4%-Suda hall olan bilan B	001945	25.11.2021	25.11.2026	İspaniya Krallığı	250-400 ml/100 l su	pomidor	Fertikasiya usulu ile kökdan kanar yemleme kimi tatbiq olunla bilər	10-15/4	0(0)
676	Numatric	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral gübre	2%-Suda hall olan CaO+ 0.9%-Suda hall olan MgO+ 38%-Ümumi üzvi madde	001946	25.11.2021	25.11.2026	İspaniya Krallığı	5-10 l/ha	qarğıdalı	Vegetasiya müddətində bitkinin tələbatından asılı olaraq fertikasiya usulu ilə tatbiq edilə bilər	10-15-30/3	0(0)
677	Codahort	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Agrokimyasal madde	mineral gübre	0.2%-B+ 0.1%-Cu+ 2%-Fe+ 1.75%-MgO+ 1%-Mn+ 0.02%-Mo+ 1%-Zn	001947	25.11.2021	25.11.2026	İspaniya Krallığı	1.30-80 kq-1000 l su 2.40-50 kq-1000 l su	1.Pomidor 2.açıq sahə	1.Vegetasiya il ərzində fertikasiya usulu ilə 2.Vegetasiya il ərzində çıxılmadan darhal sonrafertikasiya usulu ilə tatbiq edilə bilər	1.10-12/2 2.15-20/4	0(0)
678	Codafol K 35 Acid	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Agrokimyasal madde	mineral gübre	35%-Suda hall olan K2O	001948	25.11.2021	25.11.2026	İspaniya Krallığı	250-300 ml-100 l suya	Pomidor (açıq sahə)	Fertikasiya usulu ile kökdan kanar yemleme kimi tatbiq olunla bilər	10-15-30/3	0(0)
679	Sumagrow	Bio Soil Enhancers, Inc	Amerika Birləşmiş Ştaları	Agrokimyasal madde	üzvi gübre	1x10^6cfu/ml-Bacillus licheniformis+ 1x10^6cfu/ml-Bacillus pumilus+ 99.99%-Humic acid	001949	25.11.2021	25.11.2026	Amerika Birləşmiş Ştaları	2.3 l/100 l suya	Pomidor (açıq sahə)	Fertikasiya usulu ile kökdan kanar yemleme kimi tatbiq olunla bilər	10/2-3	0(0)
680	Cifoumic	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Agrokimyasal madde	üzvi gübre	40%-C/N nisbəti+1.5%-Fulvik turşusu+6%-Humik turşusu+80%-Humusluq dərəcəsi+0.7%-Üzvi N	001972	26.11.2021	26.11.2026	İtaliya Respublikası	15 l/ha	şəfali	Bitkilərin vegetasiya dövründə bitki strukturu torpağa fertikasiya usulu ilə yemleme kimi tatbiq edilir	-(1)	0(0)

681	Ferkap	Cifo S.P.A	İtalya Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	7%-AmMonyak N+7%-Fe+16%-K2O+7%-N+40%-SO3	001973	26.11.2021	26.11.2026	İtalya Respublikası	1.6.0 kq/1000 m <sup>2</sup> 2.250 qr/1000 m <sup>2</sup>	şaftalı	bitkilərə vegetasiya dövründə çıxılmadan öncə 1.Fertiqasiya üsulu ilə 2.Kökdan کنار yemləmə	10-12/3 10-12/3-4	0(0)
682	Floral 20-20-20+ME	Cifo S.P.A	İtalya Respublikası	Agrokimyavi 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 <sup>2</sup> 2.250 qr/1000 m <sup>2</sup>	alma	1.Hər gün 3 saat, iyul, avqust aylarında isə 6 saat fertiqasiya üsulu ilə 2.Çıxılmadan öncə kökdən کنار yemləmə şəklində fertiqasiya üsulu ilə tətbiq edilir	10-12/3-5	0(0)
683	Floral P	Cifo S.P.A	İtalya Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	0.1%-B+0.05%-Cu+11%-K2O+0.1%-Mn+30%-P2O5+22%-SO3+0.1%-Zn+11%-ÜMUMI 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 çıxılmadan öncə tətbiq 1.Fertiqasiya üsulu ilə 2.Kökdan کنار yemləmə	10-12/3-4	0(0)
684	İdrofloral 15-5-30+(3MgO)	Cifo S.P.A	İtalya Respublikası	Agrokimyavi 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 hall olan N+0.01%-Zn+15%-Ümumi N	001978	26.11.2021	26.11.2026	İtalya Respublikası	1.4 kq/1000 m <sup>2</sup> 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)
685	İdrofloral Plus 8-20-30	Cifo S.P.A	İtalya Respublikası	Agrokimyavi 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 <sup>2</sup>	alma	Vegetasiya dövründə çıxılmadan öncə başlamaqda fertiqasiya üsulu ilə tətbiq edilir	10-12/2	0(0)
686	İdrofloral Plus 20-20-20	Cifo S.P.A	İtalya Respublikası	Agrokimyavi 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 <sup>2</sup> 2.250 qr/1000 m <sup>2</sup>	armud	bitkinin meyvələrinin plastik kütə ilə dolduğu müddətdə 1.Fertiqasiya üsulu ilə 2.Kökdan کنار yemləmə	10-12/3-4	0(0)
687	Potassio 30	Cifo S.P.A	İtalya Respublikası	Agrokimyavi maddə	Üzvi-mineral gübrə	30%-K2O+3%-ÜMUMI N+3%-Üre (N)	001981	26.11.2021	26.11.2026	İtalya Respublikası	2.5-3 lt./ha	şaftalı	bitkinin meyvələrinin plastik kütə ilə dolub rəng almamağa başladığı zaman, kökdən کنار yemləmə	7-10/2	0(0)
688	İdrofloral Plus 15-30-15+2MgO	Cifo S.P.A	İtalya Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	0.01%-B+0.01%-Cu+0.02%-Fe+15%-K2O+2%-MgO+0.01%-Mn+0.005%-Mo+30%-P2O5+0.01%-Zn+15%-Ümumi N	001982	26.11.2021	26.11.2026	İtalya Respublikası	1.50 kq/ha 2.150 kq/ha	alma	Çıxılmadan əvvəl və sonra meyvələrin plastik kütə ilə dolduğu müddət və ya uduq fertiqasiya üsulu ilə bitki ətrafı torpağa tətbiq	1.10/3 2.0/1	0(0)
689	İdrofloral Plus 13-40-13	Cifo S.P.A	İtalya Respublikası	Agrokimyavi 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 <sup>2</sup> 2.1.5 kq/1000 m <sup>2</sup>	armud	Çıxılmadan əvvəl və sonra meyvələrin plastik kütə ilə dolduğu müddət və ya uduq fertiqasiya üsulu ilə bitki ətrafı torpağa tətbiq	1.10/3 2.0/1	0(0)
690	Siyahaltin K 40 (Sivi Solucan Gübrəsi)	Yeşil Vvadi Taah.İNŞ. İTH. San. ve Tic. LTD. ŞTİ.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	üzvi gübrə	35%-Üzvi maddə+4%-Humin+Fulvo turşuları+2.25%-K2O+1.5%-P2O5+0.26%-Toplam N (0.15%-orqanik N)+7.9%-pH	001984	13.12.2021	13.12.2026	Türkiyə Respublikası	350 ml/100 litr suya /1000 m <sup>2</sup>	taravəz və digər kənd təsərrüfatı bitkiləri	vegetasiya müddətində çıxılmamın əvvəlində və meyvə əmələgəlmənin başlanğıcında damlama suvarma suyu ilə tətbiq edilə bilər	10-15/2	0(0)
691	Удобрение Азотное Жидкое Марка Кас-32	Novinnomiskiy Azot ASC	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi 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 sapın qabağı verilməsi tövsiyə olunur	0/1	0(0)
692	Удобрение Аммиачно-Нитратное С Содержанием Азота 33.5%	Новомосковская Азотная Компания Азот	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	32-34%-N	001994	23.12.2021	23.12.2026	Rusiya Federasiyası	30 kq/ha	Yumuşaq buğda	Əsas gübrələmə kimi sapın qabağı verilməsi tövsiyə olunur	0/2	0(0)
693	Cal Boron Liquid	Van İperen International B.V.	Niderland	Agrokimyavi 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	çayirdəkil meyvələr	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqdan çiləmə üsulu ilə meyvə əmələgəlmə dövründən məhsul yığımına qədər istifadə olunması tövsiyə olunur	15-20/3-4	0(0)
694	Floral K	Cifo S.P.A	İtalya Respublikası	Agrokimyavi 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 <sup>2</sup> 100 lt suya	alma	bitkilərə vegetasiya ii ərzində 1.Fertiqasiya üsulu ilə 2.Kökdan کنار yemləmə	10-12/7-8 2/3	0(0)
695	Seleda 11-11-11+(13SO3)+Zn	Seleda Byogaz Enerji Sanayi Ve Ticaret Anonim Şirketi	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Üzvi-mineral gübrə	16%-Üzvi maddə+8.5%-Cl+6%-Humin+Fulvo turşuları+11%-K2O+11%-P2O5+1.3%-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)
696	Seleda Aminotel-K 3-0-9	Seleda Byogaz Enerji Sanayi Ve Ticaret Anonim Şirketi	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi 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)
697	Seleda Aminotel-NPK 4-4-4	Seleda Byogaz Enerji Sanayi Ve Ticaret Anonim Şirketi	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi 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)
698	Seleda Aminotel-Calcium 8-0-0+7CaO+B	Seleda Byogaz Enerji Sanayi Ve Ticaret Anonim Şirketi	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Üzvi-mineral gübrə	15%-Üzvi maddə+0.2%-B+7%-CaO+4%-Cl+3%-Sərbəst amin turşuları+8%-Ümumi N	002019	24.12.2021	24.12.2026	Türkiyə Respublikası	4 L/ha	üzüm	Yarpaq səthinin yaxşı inkişaf etdiyi dövrdə aprelin ortaları və may ayının əvvəllərində tətbiq edilməsi tövsiyə edilir	15-20/2	0(0)
699	Seleda Aminotel-P 3-9-0	Seleda Byogaz Enerji Sanayi Ve Ticaret Anonim Şirketi	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Üzvi-mineral gübrə	15%-Üzvi maddə+3%-Cl+9%-P2O5+2%-Sərbəst amin turşuları+3%-Ümumi N	002020	24.12.2021	24.12.2026	Türkiyə Respublikası	2.5 L/ha	üzüm	Yarpaq səthinin yaxşı inkişaf etdiyi dövrdə aprelin ortaları və may ayının əvvəllərində tətbiq edilməsi tövsiyə edilir	15-20/2	0(0)
700	Seleda Aminotel-Azote 18-0-0+ME	Seleda Byogaz Enerji Sanayi Ve Ticaret Anonim Şirketi	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Üzvi-mineral gübrə	12%-Üzvi maddə+0.1%-B+2%-Cl+0.1%-Cu+0.2%-Fe+8%-Humin+Fulvo turşuları+0.2%-Mn+0.2%-Zn+18%-Ümumi N	002021	24.12.2021	24.12.2026	Türkiyə Respublikası	3 L/ha	üzüm	Yarpaq səthinin yaxşı inkişaf etdiyi dövrdə aprelin ortaları və may ayının əvvəllərində tətbiq edilməsi tövsiyə edilir	15-20/2	0(0)
701	Kalsiyum Nitrat	Toros Tarım San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	19%-Suda hall olan Ca, 15.5% Ümumi N, 26.5% Suda hall olan CaO	002022	30.12.2021	30.12.2026	Çexiya Respublikası	1.5 kq/ha-1ton su 2.250-300 qr/100 l su	alma	Vegetasiya ərzində çıxılmadan dərhal sonra damla suyu ilə (1) fertiqasiya üsulu kökdən və çiləmə üsulu ilə (2) əlavə yemləmə kimi yayılacaq üzərində tətbiq tövsiyə olunur	1.15/3 2.15/2	0(0)
702	Türkan Orqanik Gübrə	Sağlam NasilMMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyavi maddə	Üzvi-mineral gübrə	2-4%-K2O+3.2%-P2O5+2.2-8.2%-Ümumi N+55-72%-Ümumi Üzvi maddələr	002023	07.01.2022	07.01.2027	Azərbaycan Respublikası	2.0 ton/ha	ispanaq	İstəndən və ya açıq sahədə bitki əkinindən 4 həftə öncə dibdən yemləmə şəklində şum altına tətbiq tövsiyə edilir	0/1	0(0)
703	Ormus Tarım	Gökçek Şifa Lab. San. Tic. Ltd. Şti	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Üzvi-mineral gübrə	242,6mq/L-Cr+770,3mq/L-Fe+4,76%-Humin Fulvo turşuları+993,8mq/L-Mg+56,5mq/L-Mn+213,7mq/L-Ni+139,8mq/L-Pb+1,1mq/L-Zn+35%-Üzvi maddələr	002024	26.01.2022	26.01.2027	Türkiyə Respublikası	2.5 lt/100 lt su	heyva	Avqust ayından etibarən yarpaqdan tətbiq edilməklə istifadə olunması məqsədəuyğun hesab edilir	20/2	0(0)
704	Ormus Azot	Gökçek Şifa Lab. San. Tic. Ltd. Şti	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Üzvi-mineral gübrə	18.3%-Humin Fulvo turşuları+254,4mq/L-Cr+129,8mq/L-Fe+106,5mq/L-Mg+56,8mq/L-Mn+255,4mq/L-Ni+118,6mq/L-Pb+677,9mq/L-Zn+46,1%-Üzvi maddələr	002025	26.01.2022	26.01.2027	Türkiyə Respublikası	200 ml/100 lt su	şaftalı	çıkılmadan əvvəl və sonra kökdən کنار yemləmə üsulu ilə tətbiq olunması məqsədəuyğun hesab edilir	20-30/2	0(0)
705	Ormus Carbon	Gökçek Şifa Lab. San. Tic. Ltd. Şti	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Üzvi-mineral gübrə	53%-Üzvi maddələr+23.6%-C+241mq/L-Cr+18,7mq/L-Fe+19%-Humin Fulvo turşuları+30,6mq/L-Mg+126,9mq/L-Mn+215,4 mq/L-Ni+108,8mq/L-Pb+730mq/L-Zn	002026	26.01.2022	26.01.2027	Türkiyə Respublikası	2.5 l/100 lt su	alma	Tumurucağın şişkinləşdiyi zaman kökdən کنار yarpağa tətbiq edilməklə istifadə olunması məqsədəuyğun hesab edilir	20-30/2	0(0)
706	İdro Jel	Gökçek Şifa Lab. San. Tic. Ltd. Şti	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Üzvi-mineral gübrə	8,73%-Humin Fulvo turşuları+56,4%-Üzvi maddələr+118%-Cl	002027	26.01.2022	26.01.2027	Türkiyə Respublikası	1 kq/100 lt su	glas	çıkılmadan Sonra meyvə əmələ gəldiyi dövrdə kökdən کنار yemləmə üsulu ilə tətbiq olunması məqsədəuyğun hesab edilir	15/2	0(0)
707	Organo Potas	Gökçek Şifa Lab. San. Tic. Ltd. Şti	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	29,1mq/L-Cu+3,9%-HN03-N+6%-Karbamid N+2,2%-NH3-N+19,3mq/L-Ni+17,8%-Suda hall olan K2O	002028	26.01.2022	26.01.2027	Türkiyə Respublikası	200 ml/100 lt su	ərik	çıkılmadan öncə damla suvarma üsulu (fertiqasiya) ilə tətbiq olunması məqsədəuyğun hesab edilir	15/2	0(0)
708	Organo Nitro	Gökçek Şifa Lab. San. Tic. Ltd. Şti	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Üzvi-mineral gübrə	56,9%-Üzvi maddələr+40,3mq/L-Cu+14,6mq/L-Ni+16mq/L-Pb+125mq/L-Zn+20%-ÜMUMI N	002029	26.01.2022	26.01.2027	Türkiyə Respublikası	200 ml/100 lt su	armud	Meyvələrin formalaşdığı erkən dövrlərdə damla suyu ilə (fertiqasiya) istifadə olunması məqsədəuyğun hesab edilir	15/2	0(0)
709	Organo Fostor	Gökçek Şifa Lab. San. Tic. Ltd. Şti	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Üzvi-mineral gübrə	65,4%-Üzvi maddə+3,6mq/L-Cd+1,3mq/L-Cr+3,6mq/L-Cu+1,1mq/L-Ni+93,3mq/L-Zn+7,1%-Ümumi N+35,5mq/L-Ümumi P	002030	26.01.2022	26.01.2027	Türkiyə Respublikası	100 ml/100 lt su	alma	Erken yazda zolaqların inkişafı müşahidə olunduğu zaman torpaqdan tətbiq olunması məqsədəuyğun hesab edilir	0/1	0(0)

710	Naturcamp 13-0-43	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	43%-K2O+13%-Ümumi N	002038	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	1.250-600 kq/ha (illik norma) 2.35 kq/ha (aylıq norma) 3. 9-8 kq/ha (tərs suvarmada)	alma	Çiçəkləmədən sonra və meyvələrin formalaşması mərhələsində vaxtında bitkinin tələbatına uyğun olaraq vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə olunur	2.30/1 3.7/4	0(0)
711	Naturcamp 13-40-13	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	13%-K2O+40%-P2O5+2%-SO3+13%-Ümumi N	002039	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	1.250-600 kq/ha (illik norma) 2.35 kq/ha (aylıq norma) 3. 9-8 kq/ha (tərs suvarmada)	alma	Çiçəkləmədən əvvəl, çiçəkləmədən sonra və meyvələrin ocaq vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə olunur	10/3	0(0)
712	Naturcamp 20-8-8	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi 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	Fertifikasiya usulu ilə kökdən qidalandırmıqla bitki ətrafı torpağa tətbiq olunmaqla istifadə edilməsi tövsiyə olunur	28/4	0(0)
713	Naturcamp-Activ	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi 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 (tərs suvarmada)	alma	Bitkilərin çiçəkləmədən sonrakı inkişaf müddətində damlama suvarma sistemində daxil etməklə bitkilərin torpağa və yaxud vegetativ zoğun əmələ gəlməsindən sonra yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq etmək tövsiyə olunur	2.30/1 3.7/4	0(0)
714	Naturcamp Cu	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi 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	Bitkiyə yarpaqların və zoğların aktiv inkişaf mərhələsi və meyvə yığımından dərhal sonra yarpaqlar töküləmiş kökdənkanar yemləmə kimi tətbiqi tövsiyə olunur	15/3	0(0)
715	Naturcamp Fe	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi 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 açılmazdan və intensiv boy, inkişaf, meyvələrin formalaşmağa başladığı dövrdə çiləmə usulu ilə (1) yarpaqdan və damlama suyu ilə (2) kökdən tətbiqi tövsiyə edilir	30/2	0(0)
716	Naturcamp-Htec	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi maddə	Üzvi-mineral gübrə	3,45%-Fulvo Turşusu+13,8%-Hümin 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 tətbiqi norması)	alma	Vegetasiya müddətində çiçəkləmədən sonra damcı suvarma usulu ilə (fertifikasiya usulu) kökdən tətbiqi tövsiyə edilir	5-10/5-6	0(0)
717	Naturcamp-K	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi 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 usulu ilə (10 kökdən, çiləmə usulu ilə (2) kökdənkanar yemləmələri çiçəkləmədən dərhal sonra tətbiqi tövsiyə edilir	1.15-20/6 2.15-20/3	0(0)
718	Naturcamp-S	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	49,8%-Suda həll ola bilən kökdən (SO3)	002046	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	1.3.0 kq/ 1000 m²/1000 L. su 2.8.0 kq/ha/1000 L. su	alma	Bitkinin vegetasiyası ərzində çiçəkləmədən əvvəl başlamağa damcı suyu ilə (1) kökdən, çiləmə usulu ilə (2) yarpaqdan və damlama suyu ilə (3) kökdən tətbiqi tövsiyə edilir	1.10-12/3 2.10-12/3	0(0)
719	Naturcamp-Sal	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi 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	xəstəlik əlamətlərinin itmasına qarşı yarpaqdan (1), fertifikasiya usulu ilə kökdən torpağa tətbiq etməklə istifadə olunması tövsiyə olunur	15-20/2-4	0(0)
720	Naturcamp-Caqui	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi 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 usulu ilə (2) kökdənkanar yemləmələri çiçəkləmədən dərhal sonra tətbiqi tövsiyə edilir	10-15/2-3	0(0)
721	Biorend	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi maddə	üzvi immun-stimulyatoru	1,9%-Chitosan (Pol-D-Glucosamine 1.9% Qutosano)	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 damcı suyu ilə bitkinin gövdə ətrafı torpağa tətbiqi tövsiyə olunur	30/1-2	0(0)
722	Naturcamp Amin Plus	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi 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) usulu bikiyə vegetativ böyümünün başlanğıcından etibarən istifadə olunması tövsiyə edilir	15-20/2	0(0)
723	Naturcamp-Amin	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi 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	glas	Vegetasiya dövründə çiçəkləmədən sonra və meyvələr əmələ gəlməyə başladığıdan etibarən foliar usulu (yarpaqdan) bikiyə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2	0(0)
724	Naturcamp-Boro	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi maddə	mikro gübrə	15%-B	002052	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	1.100-300 ml/ 100 lt su (kökdənkanar) 2.4.0-6.0 L/ha 1 ton su (fertifikasiya)	alma	Çiçəkləmədən əvvəl və sonaryarpaqdan çiləmə usulu ilə (1) və meyvələrin böyüməyə başladığı dövrdə (2)damlama suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	1.15/3 2.20/2	0(0)
725	Naturcamp-Silikal	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	13,2%-K2O+39,6%-SiO2	002053	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	1.9-12 L/ha 2.250-400 g/100 L. su	alma	Vegetasiya dövründə damcı suyu ilə (1) kökdən (fertifikasiya usulu) və ya çiləmə usulu ilə (2) yarpaqdan tətbiq edilməsi tövsiyə edilir	20-30/3-4	0(0)
726	Naturcamp-Cabor	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi 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	Damlama suyu ilə (1) (fertifikasiya) torpaqdan, kökdənkanar yemləmə kimi (2)çiləmə usulu ilə çiçəkləmədən dərhal sonra, həm də meyvələrin formalaşmağa başladığı dövrdə istifadə edilməsi tövsiyə olunur	12-15/3 12-15/3-5	0(0)
727	Naturcamp-Zn-Mn	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi maddə	mikro gübrə	4,5%-Mn+4,5%-Zn	002055	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	3-5 L/ha	alma	Vegetasiya müddətində çiçəkləmədən sonra yaşı çətin üzünə çiləmə usulu ilə tətbiqi məqsəduyğun hesab edilir	15-20/2	0(0)
728	Naturcamp-Hydrompox	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi 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 norması yarpaqdan) 2.4-7 kq/ha (illik norma kökdən)	glas	Erkən yazdan başlayaraq çiləmə usulu ilə (2) yarpaqdan və ya damlama suyu (fertifikasiya)usulu ilə (3) kökdən tətbiq olunmaqla istifadəsi tövsiyə edilir	14-35/2	0(0)
729	Naturcamp Mar	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi maddə	üzvi gübrə	3%-Alginate Acid+1,7%-Mannitol	002057	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	2.5 lt/ha	alma	Vegetasiya dövrü ərzində çiçəkləmədən dərhal sonra ağacların yaşı çətin üzünə çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/3	0(0)
730	Naturcamp Citro-Oil	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi 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 (kökdənkanar) 2.2.0 L/1000 m² (damlama suvarma)	alma	vegetasiya ərzində erkən yazdan başlamağa kökdənkanar yemləmə kimi ağacların yaşı çətin (yarpaqlar) üzünə çiləmə usulu ilə (1) və damlama suvarma sistemində daxil etməklə (2) torpağa tətbiqi tövsiyə olunur	14-35/2	0(0)
731	Naturcamp Mar Plus	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi maddə	Üzvi-mineral gübrə	12%-K2O+0,12%-Mannitol+6%-N+12%-Seaweed extract (Deniz yosunu ekstraktı)+0,24%-suda həll ola bilən Mo	002059	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	3.0 lt/ha/1 ton su	alma	Vegetasiya ili ərzində meyvələrin əmələgəlməyə başladığı dövrdən etibarən kökdənkanar yemləmə kimi yarpaq üzünə çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/3	0(0)

732	Naturcamp-Hec Dry	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi maddə	Üzvi-mineral gübrə	8%-K2O+5%-Fulvo Turşusu+65%-Humin turşusu	002060	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	1.30 qr/1000 m <sup>2</sup> /100 L. su su (kökəndənkar yemləmə) 2.5 kq/ha/1000 L su (fertiqasiya üsulu)	alma	Çiçəkləmədən dərhal sonra, meyvə amalgalıdı dövrə, məhsul yığıma 10-15 gün qalmışa qədərcə üsulu ilə (1) ağacın yaşıl çətiri üzərinə və damcı suyu ilə (2) torpağa tətbiqi tövsivə edilir.	14/3	0(0)
733	Çinko Sülfat	Mutlu Metal Ve Kimya Sanayi Ve Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	mikro gübrə	22%-Zn	002061	09.02.2022	09.02.2027	Türkiyə Respublikası	1.0 kq/1000 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya dövründə əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsivə edilir.	15/8	0(0)
734	Ammofos Marka 12.52	Eurochem- Belorechenskiye Minudobreniya Limited Liability Company	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	12%-N+52%-P2O5	002085	17.02.2022	17.02.2027	Rusiya Federasiyası	30-500 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri üçün	Səpindən əvvəl və ya səpimlə birgə gum altı torpağa əsas gübrələmə kimi tətbiqi tövsivə edilir.	0/1	0(0)
735	EDTA Cu 15 %	Buykiiy Ximiçeskiy zavod	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi 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 tətbiqi tövsivə edilir.	15/4	0(0)
736	Dipa Fe 11%	Buykiiy Ximiçeskiy zavod	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi 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 tətbiqi tövsivə edilir.	20/9	0(0)
737	Eddha Fe 6%	Buykiiy Ximiçeskiy zavod	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi maddə	mikro gübrə	6%-Fe	002112	04.03.2022	04.03.2027	Rusiya Federasiyası	6.0 kq/10 000 L	pomidor (istixana)	Vegetasiya dövründə kökəndən yemləmə kimi damcı suvarma (fertiqasiya) üsulu ilə tətbiqi tövsivə edilir.	20/5	0(0)
738	Edha Zn 15 %	Buykiiy Ximiçeskiy zavod	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi 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 tətbiqi tövsivə edilir.	15/4	0(0)
739	EDTA Mn 13 %	Buykiiy Ximiçeskiy zavod	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi 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 tətbiqi tövsivə edilir.	20/4	0(0)
740	Wonderfull	Doğər Kimya Tarım Pazarlama İc Ve Diş Ticaret Limited Sirketi	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Üzvi-mineral gübrə	4%-K2O+35%-Üzvi maddə+3%-N+13%-orqanik C	002115	04.03.2022	04.03.2027	Türkiyə Respublikası	3.5L/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya dövründə yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsivə edilir.	20/3	0(0)
741	Nertus Mix Boron-150	Xarkov Ximprom MMC	Ukrayna	Agrokimyavi maddə	mikro gübrə	150q/l-B+60q/l-N	002119	04.03.2022	04.03.2027	Ukrayna Respublikası	0.5-0.75 l/250 l su	Payızliq buğda	Vegetasiya dövründə bitkinin kollanma və boruya qalxma zamanında çiləmə üsulu ilə istifadə olunması tövsivə olunur.	20/2	0(0)
742	Nertus Mix Doctor phos (8-30-4)	Xarkov Ximprom MMC	Ukrayna	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	55q/l-K2O+105q/l-N+405q/l-P2O5	002120	04.03.2022	04.03.2027	Ukrayna Respublikası	0.5-1 l/250 l su	Payızliq buğda	Vegetasiya dövründə bitkinin kollanma və boruya qalxma zamanında çiləmə üsulu ilə istifadə olunması tövsivə olunur.	20/2	0(0)
743	Nertus Mix Potassium Express (0-0-38)	Xarkov Ximprom MMC	Ukrayna	Agrokimyavi maddə	kompleks mikrogübrə	500q/l-K2O	002121	04.03.2022	04.03.2027	Ukrayna Respublikası	1-1.5 l/250 l su	Payızliq buğda	Vegetasiya dövründə bitkinin kollanma və boruya qalxma zamanında çiləmə üsulu ilə istifadə olunması tövsivə olunur.	20/2	0(0)
744	Nertus Mix Root Power (0-12-12+3.5Zn)	Xarkov Ximprom MMC	Ukrayna	Agrokimyavi maddə	boy tənzimləyici	147q/l-K2O+151q/l-P2O5+45.2q/l-Zn	002122	04.03.2022	04.03.2027	Ukrayna Respublikası	0.8-1 l/250 L su	Payızliq buğda	Vegetasiya dövründə bitkinin kollanma və boruya qalxma zamanında çiləmə üsulu ilə istifadə olunması tövsivə olunur.	-1	0(0)
745	Nertus Mix Field Crops (6-25-5+ME)	Xarkov Ximprom MMC	Ukrayna	Agrokimyavi maddə	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 Respublikası	2-3 l/250 L su	Payızliq buğda	Vegetasiya dövründə bitkinin kollanma və boruya qalxma zamanında çiləmə üsulu ilə istifadə olunması tövsivə olunur.	-1	0(0)
746	Nertus Mix Vegetables (2-19-9+ME)	Xarkov Ximprom MMC	Ukrayna	Agrokimyavi maddə	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 Respublikası	2-3 l/250 L su	Payızliq buğda	Vegetasiya dövründə bitkinin kollanma və boruya qalxma zamanında çiləmə üsulu ilə istifadə olunması tövsivə olunur.	-1	0(0)
747	Nertus Mix Vegetables Extra	Xarkov Ximprom MMC	Ukrayna	Agrokimyavi maddə	mikro gübrə	6,5q/l-B+4q/l-Cu+7q/l-Fe+10q/l-MGO+5,5q/l-Mn+150q/l-N+15q/l-SO3+5,5q/l-Zn	002125	04.03.2022	04.03.2027	Ukrayna Respublikası	1-2 l/250 L su	Payızliq buğda	Vegetasiya dövründə bitkinin kollanma və boruya qalxma zamanında çiləmə üsulu ilə istifadə olunması tövsivə olunur.	20/3	0(0)
748	Nertus Mix Ca-Boron	Xarkov Ximprom MMC	Ukrayna	Agrokimyavi maddə	mikro gübrə	20,1q/l-B+55,2q/l-CAO	002126	04.03.2022	04.03.2027	Ukrayna Respublikası	1-1.5 l/250 L su	Payızliq buğda	Vegetasiya dövründə bitkinin kollanma və boruya qalxma zamanında çiləmə üsulu ilə istifadə olunması tövsivə olunur.	20/2	0(0)
749	Nertus Mix Calmagic	Xarkov Ximprom MMC	Ukrayna	Agrokimyavi maddə	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 Respublikası	2-3 l/250 L su	Payızliq buğda	Vegetasiya dövründə bitkinin kollanma və boruya qalxma zamanında çiləmə üsulu ilə istifadə olunması tövsivə olunur.	20/2	0(0)
750	Nertus Mix Fruit, Nuts & Berries Extra	Xarkov Ximprom MMC	Ukrayna	Agrokimyavi maddə	mikro gübrə	5,5q/l-B+3,75q/l-Cu+3,5q/l-Fe+25q/l-MGO+8,4q/l-Mn+150q/l-N+20q/l-SO3+7,5q/l-Zn	002128	04.03.2022	04.03.2027	Ukrayna Respublikası	2-4 l/250 L su	Payızliq buğda	Vegetasiya dövründə bitkinin kollanma və boruya qalxma zamanında çiləmə üsulu ilə istifadə olunması tövsivə olunur.	20/3	0(0)
751	Next N	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	28%-Ümumi N	002208	17.03.2022	17.03.2027	Türkiyə Respublikası	1.2-3 l/1000 m <sup>2</sup> 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 tövsivə olunur.	30/3	0(0)
752	Cross Fulvic-L	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	üzvi gübrə	15%-Üzvi maddə+15%-Humin+Fulvo turşuları	002210	17.03.2022	17.03.2027	Türkiyə Respublikası	1.15-20 L/ha 2.350 q/100 L su	alma	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə (1) və ya əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə (2) tətbiqi tövsivə olunur.	15-20/3	0(0)
753	Rz Glofert 30-10-10+ME	Rz Kimsan Gübrə San. Ve Tic.Ltd	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	10%-K2O+30%-N+10%-P2O5	002211	18.03.2022	18.03.2027	Türkiyə Respublikası	320 qr/1000 m <sup>2</sup>	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsivə olunur.	10-15/2	0(0)
754	Rz Glofert 20-20-20+ME	RZ KIMSAN GÜBRƏ SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	20%-K2O+20%-N+20%-P2O5	002212	18.03.2022	18.03.2027	Türkiyə Respublikası	3.8 kq/1000 m <sup>2</sup>	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsivə olunur.	15-20/2	0(0)
755	Rz Glofert 20-10-20+ME	RZ KIMSAN GÜBRƏ SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	20%-K2O+20%-N+10%-P2O5	002213	18.03.2022	18.03.2027	Türkiyə Respublikası	3.8 kq/1000 m <sup>2</sup>	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsivə olunur.	15-20/2	0(0)
756	Rz Glofert 18-18-18+ME	RZ KIMSAN GÜBRƏ SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	18%-K2O+18%-N+18%-P2O5	002214	18.03.2022	18.03.2027	Türkiyə Respublikası	4.2 kq/1000 m <sup>2</sup>	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsivə olunur.	10-15/2	0(0)
757	Rz Glofert 16-8-24+ME	RZ KIMSAN GÜBRƏ SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	24%-K2O+16%-N+8%-P2O5	002215	18.03.2022	18.03.2027	Türkiyə Respublikası	3.8 kq/1000 m <sup>2</sup>	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsivə olunur.	15-20/2	0(0)
758	Rz Glofert 15-5-30+ME	RZ KIMSAN GÜBRƏ SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	30%-K2O+15%-N+5%-P2O5	002216	18.03.2022	18.03.2027	Türkiyə Respublikası	320 qr/1000 m <sup>2</sup>	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsivə olunur.	10-15/2	0(0)
759	Rz Glofert 10-40-10+ME	RZ KIMSAN GÜBRƏ SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	10%-K2O+10%-N+40%-P2O5	002217	18.03.2022	18.03.2027	Türkiyə Respublikası	4.5 kq/1000 m <sup>2</sup>	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsivə olunur.	20-25/2	0(0)
760	Rz Glofert 10-0-45+ME	RZ KIMSAN GÜBRƏ SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	45%-K2O+10%-Ümumi N	002218	18.03.2022	18.03.2027	Türkiyə Respublikası	4.5 kq/1000 m <sup>2</sup>	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsivə olunur.	20-25/2	0(0)
761	Fozin	RZ KIMSAN GÜBRƏ SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	5%-B+5%-Zn	002219	18.03.2022	18.03.2027	Türkiyə Respublikası	1.2 l/1000 m <sup>2</sup>	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsivə olunur.	15-20/2	0(0)
762	Cover Zn	RZ KIMSAN GÜBRƏ SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	10%-Zn	002220	18.03.2022	18.03.2027	Türkiyə Respublikası	1.2 l/1000 m <sup>2</sup>	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsivə olunur.	15-20/2	0(0)
763	Boromal	RZ KIMSAN GÜBRƏ SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	5%-B+2%-Mo	002221	18.03.2022	18.03.2027	Türkiyə Respublikası	1.2 l/1000 m <sup>2</sup>	qarğıdalı	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsivə olunur.	20-25/2	0(0)
764	Boromin	RZ KIMSAN GÜBRƏ SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	10%-B	002222	18.03.2022	18.03.2027	Türkiyə Respublikası	220 ml/100 L suya	xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsivə olunur.	15-20/2	0(0)
765	Belsa Cu	RZ KIMSAN GÜBRƏ SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	3%-Cu	002223	18.03.2022	18.03.2027	Türkiyə Respublikası	220 ml/100 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsivə olunur.	10-15/2	0(0)
766	Tay K	RZ KIMSAN GÜBRƏ SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	20%-K2O	002224	18.03.2022	18.03.2027	Türkiyə Respublikası	220 ml/100 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsivə olunur.	15-20/2	0(0)
767	Stand 7-10-5	RZ KIMSAN GÜBRƏ SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	5%-K2O+7%-N+10%-P2O5	002225	18.03.2022	18.03.2027	Türkiyə Respublikası	220 ml/100 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsivə olunur.	15-20/2	0(0)
768	Rz-Quick 4-0-30	RZ KIMSAN GÜBRƏ SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	30%-K2O+4%-N	002226	18.03.2022	18.03.2027	Türkiyə Respublikası	220 ml/100 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsivə olunur.	20-25/2	0(0)

769	Rz-Nitro Mc	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi 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)
770	Enzamin	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi 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)
771	Enza Stem	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi 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)
772	Enza Nutri Activ	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi 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	qırmızı pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20-25/2	0(0)
773	Enza Multiphos	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi 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	qırmızı pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20-25/2	0(0)
774	Enza Mt-7	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi 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	qırmızı pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20-25/2	0(0)
775	Enza Life Activity	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi 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)
776	Cultifort Nitrogeno	Cultifort S.L.	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi 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)
777	Cultifort Soluble 15-5-35	Cultifort S.L.	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	35%-K2O+15%-N+5%-P2O5	002235	28.03.2022	28.03.2027	İspaniya Krallığı	10 kq/ha (10 ton su)	xiyar	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/5	0(0)
778	Cultifort Soluble 16-8-20-2	Cultifort S.L.	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	20%-K2O+2%-MgO+16%-N+8%-P2O5	002236	28.03.2022	28.03.2027	İspaniya Krallığı	10 kq/ha (10 ton su)	xiyar	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/5	0(0)
779	Cultimar Plus	Cultifort S.L.	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi 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 müddətində yarpaqdan yemləmə formasında tətbiqi tövsiyə olunur	10/15	0(0)
780	Cultineutral-K	Cultifort S.L.	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	32%-K2O	002238	28.03.2022	28.03.2027	İspaniya Krallığı	60 L ha (20 ton su)	xiyar	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən kanar yemləmə kimi çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2	0(0)
781	Fertraz Fruit	Cultifort S.L.	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi 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 kanar yemləmə kimi çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/4	0(0)
782	Macrofol Rojo Plus	Cultifort S.L.	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi 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 kq/ha (10 ton su)	xiyar	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən kanar yemləmə kimi çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/5	0(0)
783	Macrofol Verde	Cultifort S.L.	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	20%-K2O+20%-N+20%-P2O5	002241	28.03.2022	28.03.2027	İspaniya Krallığı	15 kq/ha (10 ton su)	xiyar	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən kanar yemləmə kimi çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/5	0(0)
784	Balance Df-30	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi maddə	mikro gübrə	1,5%-B+1%-Cu+5%-Fe+4%-Mn+6%-Zn	002250	29.03.2022	29.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	1 kq/1000 L su	qarğıdalı	Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə şəklində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-15/2-3	0(0)
785	Flower Power	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi 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 kanar yemləmə şəklində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-15/2-3	0(0)
786	B-Forge	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi 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 kanar yemləmə şəklində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-15/2-3	0(0)
787	Root Power	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi 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 kanar yemləmə şəklində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-15/2-3	0(0)
788	Microcombi Forte	Doğa Tarım Tic. San. və Tur.LTD. ŞTİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi 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	Türkiye Cumhuriyeti	200 q/100 L su	qırmızı pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə şəklində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-15/2-3	0(0)
789	Everdream Ferro	Doğa Tarım Tic. San. və Tur.LTD. ŞTİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi maddə	mikro gübrə	6%-Fe	002256	29.03.2022	29.03.2027	Türkiye Cumhuriyeti	300 q/100 L su	qırmızı pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə şəklində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-15/2-3	0(0)
790	Ifo Bordo	OOO İfoda Agro Kimyo HIMoya	Özbəkistan Respublikası	Agrokimyavi 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)
791	Ifo Full	OOO İfoda Agro Kimyo HIMoya	Özbəkistan Respublikası	Agrokimyavi maddə	üzvi gübrə	70%-Ümumi üzvi maddə	002306	08.04.2022	08.04.2027	Özbəkistan Respublikası	3 kq/ha	qırmızı pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə	20/3	0(0)
792	Ento Calcium	OOO İfoda Agro Kimyo HIMoya	Özbəkistan Respublikası	Agrokimyavi 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)
793	Anka Super	OOO İfoda Agro Kimyo HIMoya	Özbəkistan Respublikası	Agrokimyavi 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)
794	Ifo Bor	OOO İfoda Agro Kimyo HIMoya	Özbəkistan Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	9%-B	002309	08.04.2022	08.04.2027	Özbəkistan Respublikası	5 L ha/100 L su	qırmızı pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilməklə istifadə olunması tövsiyə olunur	20/3	0(0)
795	Ifo Combi	OOO İfoda Agro Kimyo HIMoya	Özbəkistan Respublikası	Agrokimyavi 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	qırmızı pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə istifadə olunması tövsiyə olunur	20/4	0(0)
796	Ifo Fer	OOO İfoda Agro Kimyo HIMoya	Özbəkistan Respublikası	Agrokimyavi 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)
797	Ifo Flower	OOO İfoda Agro Kimyo HIMoya	Özbəkistan Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	5%-Zn+6%-Ümumi N+30%-Ümumi P2O5	002312	08.04.2022	08.04.2027	Özbəkistan Respublikası	250 q/100 L su	badımcan	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilməklə istifadə olunması tövsiyə edilir	30/3	0(0)
798	Ifo Uan 32	OOO İfoda Agro Kimyo HIMoya	Özbəkistan Respublikası	Agrokimyavi 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 çiləmə üsulu ilə tətbiq edilməklə istifadə olunması tövsiyə edilir	25/3	0(0)
799	Magniy Max	OOO İfoda Agro Kimyo HIMoya	Özbəkistan Respublikası	Agrokimyavi 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	qırmızı pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilməklə istifadə olunması tövsiyə edilir	30/3	0(0)
800	Ifo PZn	OOO İfoda Agro Kimyo HIMoya	Özbəkistan Respublikası	Agrokimyavi 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)
801	Kaliy Jell	OOO İfoda Agro Kimyo HIMoya	Özbəkistan Respublikası	Agrokimyavi 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	qırmızı pomidor (istixana)	1.Vegetasiya müddətində yarpaqdan; 2. sulama suyu ilə kökdən istifadə olunması tövsiyə edilir	30/3	0(0)
802	Hosil 13-40-13+ME	OOO İfoda Agro Kimyo HIMoya	Özbəkistan Respublikası	Agrokimyavi 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 q/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)





845	Carbo-Eco Cu	Carbotecnia S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyavi maddə	mineral gübrə	5,02%-Cu	002504	26.05.2022	26.05.2027	İspaniya Krallığı	4 L/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində Kökəndə damla suvarma üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	15/3	0(0)
846	Carbo-Eco Algas	Carbotecnia S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyavi maddə	üzvi gübrə	27%-daniz yosunu ekstraktı	002505	26.05.2022	26.05.2027	İspaniya Krallığı	2 L/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	15/3	0(0)
847	Carbo-Eco ph	Carbotecnia S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyavi maddə	mineral gübrə	3%-Mn	002506	26.05.2022	26.05.2027	İspaniya Krallığı	500 ml /ha	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	15/3	0(0)
848	Carbo-Orga	Carbotecnia S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyavi 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 Kökəndə damla suvarma üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	13/3	0(0)
849	Nitro-Plus 9+B	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiya Respublikası	Aqrokimyavi maddə	mikro gübrə	12,6%-CaO	002508	26.05.2022	26.05.2027	Türkiya Respublikası	2,5 L/ha 1000 L su	pomidor (istivana)	Vegetasiya müddətində Kökəndə damla suvarma üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	14/4-5	0(0)
850	Sett	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiya Respublikası	Aqrokimyavi maddə	mikro gübrə	12%-CaO	002509	26.05.2022	26.05.2027	Türkiya Respublikası	2,5 L/ha 1000 L su	pomidor (istivana)	Vegetasiya müddətində Kökəndə damla suvarma üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	15-20/4-5	0(0)
851	Stoller N-Hib	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiya Respublikası	Aqrokimyavi maddə	mikro gübrə	25%-N	002510	26.05.2022	26.05.2027	Türkiya Respublikası	2,5 L/ha 1000 L su	pomidor (istivana)	Vegetasiya müddətində Kökəndə damla suvarma üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	7-14/4-5	0(0)
852	Stoller K-Hib	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiya Respublikası	Aqrokimyavi maddə	mikro gübrə	25%-K2O	002511	26.05.2022	26.05.2027	Türkiya Respublikası	3 L/ha 1000 L su	pomidor (istivana)	Vegetasiya müddətində Kökəndə damla suvarma üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	10-14/4-5	0(0)
853	Harvest more 20-20-20+TE	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiya Respublikası	Aqrokimyavi maddə	mikro gübrə	20%-K2O+20%N+20%-P2O5	002512	26.05.2022	26.05.2027	Türkiya Respublikası	2 kq/ha 1000 L su	pomidor (istivana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	14/3-4	0(0)
854	Harvest more 5-5-45+TE	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiya Respublikası	Aqrokimyavi maddə	mikro gübrə	45%-K2O+5%-N+5%-P2O5	002513	26.05.2022	26.05.2027	Türkiya Respublikası	2 kq/ha 1000 L su	pomidor (istivana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	14/3-4	0(0)
855	Balancer	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiya Respublikası	Aqrokimyavi maddə	mikro gübrə	9%-B	002514	26.05.2022	26.05.2027	Türkiya Respublikası	4 L/ha 1000 L su	pomidor (istivana)	Vegetasiya müddətində Kökəndə damla suvarma üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	7-14/2-3	0(0)
856	Bioalga	Biolchim	İtaliya Respublikası	Aqrokimyavi maddə	Üzvi-mineral gübrə	20%Üzvi C+6%-Üzvi N	002518	27.05.2022	27.05.2027	İtaliya Respublikası	2-3,5 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri üçün	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	20/2-5	0(0)
857	Fylloton	Biolchim	İtaliya Respublikası	Aqrokimyavi 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 tətbiq tövsiyə edilir	20/2-5	0(0)
858	Macroliq Potassio	Biolchim	İtaliya Respublikası	Aqrokimyavi 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 tətbiq tövsiyə edilir	20/2-5	0(0)
859	Nitrocam	Biolchim	İtaliya Respublikası	Aqrokimyavi 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 tətbiq tövsiyə edilir	20/2-5	0(0)
860	phosfik Pk	Biolchim	İtaliya Respublikası	Aqrokimyavi 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 tətbiq tövsiyə edilir	20/2-5	0(0)
861	Solupotasse 0-0-51	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyavi maddə	mineral gübrə	51 %-K2O	002556	03.06.2022	03.06.2027	Amerika Birləşmiş Ştatları	20 kq/ha 10000 litr su ilə	pomidor	Vegetasiya müddətində Kökəndə damla suvarma üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	10/12	0(0)
862	5-10-40	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyavi maddə	mineral gübrə	40 %-K2O+5%-N+10%-P2O5	002557	03.06.2022	03.06.2027	Amerika Birləşmiş Ştatları	15 kq/ha 10000 litr su ilə	pomidor	Vegetasiya müddətində Kökəndə damla suvarma üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	15/8	0(0)
863	12-0-45	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyavi maddə	mineral gübrə	45%-K2O+ 12%-N	002558	03.06.2022	03.06.2027	Amerika Birləşmiş Ştatları	10 kq/ha 10000 litr su ilə	pomidor	Vegetasiya müddətində Kökəndə damla suvarma üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	7/15	0(0)
864	Buff It-Plus	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyavi maddə	mineral gübrə	10%-P2O5	002559	03.06.2022	03.06.2027	Amerika Birləşmiş Ştatları	3.0 litr/ha 10000 litr su ilə	pomidor	Vegetasiya müddətində Kökəndə damla suvarma üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	30/3	0(0)
865	Fertall- Cal-Bo-Zinc	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyavi maddə	mineral gübrə	1%-B+12%-Ca+1%-Zn	002560	03.06.2022	03.06.2027	Amerika Birləşmiş Ştatları	1,5 litr/ha 1000 litr su ilə	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	20/3	3(0)
866	Jump Start Plant Tonic	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyavi maddə	mineral gübrə	0.1%-Fe+0.1 %-N	002561	03.06.2022	03.06.2027	Amerika Birləşmiş Ştatları	120 ml/ha 400 litr su ilə	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	12/6	3(0)
867	Maxi-Cal	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyavi maddə	mineral gübrə	10%-CaO+0,05%-Cu+1.1%- MgO+1.9%-N	002562	03.06.2022	03.06.2027	Amerika Birləşmiş Ştatları	2.0 litr/ha 1000 litr su ilə	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	20/3	3(0)
868	Seaweed Extract 0.10-0.10-1.5	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyavi maddə	mineral gübrə	1.5%-K2O+0,1%-N+0.1%-P2O5	002563	03.06.2022	03.06.2027	Amerika Birləşmiş Ştatları	100 ml/ha 400 litr su ilə	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	20/4	3(0)
869	4-0-48	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyavi maddə	mineral gübrə	48%-K2O+4%-N	002564	03.06.2022	03.06.2027	Amerika Birləşmiş Ştatları	10 kq/ha 10000 litr su ilə	pomidor	Vegetasiya müddətində Kökəndə damla suvarma üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	7/15	0(0)
870	Kayra Potak Fertil	Kayra Group Tarımsal Paz. San. Tic. A.Ş	Türkiya Respublikası	Aqrokimyavi maddə	Üzvi-mineral gübrə	15%-Üzvi maddə+1%-B+5%-Fe+2%-Zn	002582	03.06.2022	03.06.2027	Türkiya Respublikası	270 kq/ha	findiq	Vegetasiya müddətində Kökəndə damla suvarma üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	22-25/2	0(0)
871	Kayra Süper Fındiq	Kayra Group Tarımsal Paz. San. Tic. A.Ş	Türkiya Respublikası	Aqrokimyavi maddə	Üzvi-mineral gübrə	5%-K2O+15%-Üzvi maddə+15%-N+5%-P2O5	002581	03.06.2022	03.06.2027	Türkiya Respublikası	520 kq/ha	findiq	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	22-25/2	0(0)
872	Azofit	SibbiopharmIB MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyavi maddə	bakterial gübrə	2.3x10 <sup>9</sup> 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 tətbiq tövsiyə edilir	12/1-4	0(0)
873	Gibbersib, P	SibbiopharmIB MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyavi maddə	boy tənظیمci	90qkq-Gibberlin tursulanın natrium duzlu	002610	13.06.2022	13.06.2027	Rusiya Federasiyası	9 q/ha 1000 L su	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	12/2-3	0(0)
874	Perk Soil	Agrikem Ziraət İlaçları Endüstri Ürünleri San. ve Tic.A.Ş	Türkiya Respublikası	Aqrokimyavi maddə	üzvi gübrə	0.5%-Üzvi N+3%-Serbaset amin turşuları+10%-Üzvi C15%-Üzvi übrə	002625	06.07.2022	06.07.2027	Türkiya Respublikası	220 ml/ 1000 L su	pomidor (istivana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	20-25/4-6	0(0)
875	Biohumus	Əkinçi Ltd	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyavi maddə	üzvi gübrə	43%-Üzvi maddə	002626	08.07.2022	08.07.2027	Azərbaycan Respublikası	2.5 ton/ ha	pomidor	Əkinəndə onca sun altına verilən tövsiyə edilir	0/1	0(0)
876	Bio Force Plus	Azchemco MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyavi 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 tətbiq tövsiyə edilir	12/3	7(3)
877	Fruit Set 25K	Azchemco MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyavi 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 tətbiq tövsiyə edilir	7/2	7(3)
878	Multi Ment	Azchemco MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyavi 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 tətbiq tövsiyə edilir	10/3	7(3)
879	Almina Forte 10-10-30+TE	BZZ Beyaz Zambak Tərm Dış.Ticaret LTD.ŞTİ	Türkiya Respublikası	Aqrokimyavi maddə	mineral gübrə	30%-K2O,10%-P2O5,10%-Ümumi N	002649	15.07.2022	15.07.2027	Türkiya 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 tətbiq tövsiyə olunur	-(2-3)	0(0)
880	Almina Forte 10-40-10+TE	BZZ Beyaz Zambak Tərm Dış.Ticaret LTD.ŞTİ	Türkiya Respublikası	Aqrokimyavi maddə	mineral gübrə	10%-K2O,40%-P2O5,10%-Ümumi N	002650	15.07.2022	15.07.2027	Türkiya 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 tətbiq tövsiyə olunur	-(2-3)	0(0)
881	Almina Forte 20-20-20+TE	BZZ Beyaz Zambak Tərm Dış.Ticaret LTD.ŞTİ	Türkiya Respublikası	Aqrokimyavi maddə	mineral gübrə	20%-K2O,20%-P2O5,20%-Ümumi N	002651	15.07.2022	15.07.2027	Türkiya 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 tətbiq tövsiyə olunur	-(2-3)	0(0)
882	Almina Forte Calsinit	BZZ Beyaz Zambak Tərm Dış.Ticaret LTD.ŞTİ	Türkiya Respublikası	Aqrokimyavi maddə	mineral gübrə	15%-CaO,10%-Ümumi N	002652	15.07.2022	15.07.2027	Türkiya 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 tətbiq tövsiyə olunur	-(2-3)	0(0)
883	Çinkar-15	Lider Gübrə Tərm Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiya Respublikası	Aqrokimyavi maddə	mineral gübrə	15%-Zn	002653	15.07.2022	15.07.2027	Türkiya Respublikası	2.5 kq/ha 0.3 kq/ha	buğda	Vegetasiya müddətində damcı suvarma ilə kökəndə yeməmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	0/1	0(0)
884	Zinbor	Lider Gübrə Tərm Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiya Respublikası	Aqrokimyavi maddə	mineral gübrə	9%-B,14%-Zn	002654	15.07.2022	15.07.2027	Türkiya Respublikası	2.5 kq/ha 100 g/100 L suya	Alma Alma	Vegetasiya müddətində kök dibinə damcılama üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	0/1	0(0)
885	Starman	Lider Gübrə Tərm Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiya Respublikası	Aqrokimyavi maddə	mineral gübrə	17%-Mn	002655	15.07.2022	15.07.2027	Türkiya Respublikası	2.5 kq/ha 100 g/100 L suya	Alma Alma	Vegetasiya müddətində kök dibinə damcılama üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	0/1	0(0)

886	Lider Zincomax	Lider Gübre Tarm Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	5%-Mn,15%-Zn	002656	15.07.2022	15.07.2027	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 kg/ha 0.3 kg/ha	buğda	Vegetasiya müddətində suvarma ilə kökdən yemləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
887	Herta Combi	Lider Gübre Tarm Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	6%-Fe,4%-Mn,5%-Zn	002657	15.07.2022	15.07.2027	Türkiye Cumhuriyeti	200 g/100 L suya 100 g/100 L suya	Alma Alma	Vegetasiya müddətində kök dibinə damclama usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
888	Adamin	Lider Gübre Tarm Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral gübre	3%-K2O, 25%-Üzvi maddə,6%-Sərbəst amino asitlər, 12%-Üzvi C,2%-Üzvi N	002658	15.07.2022	15.07.2027	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 kg / 1000 L suya 100 g / 100 L suya	Alma Alma	Vegetasiya müddətində kök dibinə damclama usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
889	Humic Plus	Lider Gübre Tarm Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral gübre	7%-K2O,28%-Humic Fulvo turşuları,2.5%-Ümum N, 40%-Ümumi üzvi maddə, 15%-Üzvi C	002659	15.07.2022	15.07.2027	Türkiye Cumhuriyeti	20 L/ha 0.25 L/ha	buğda	Vegetasiya müddətində damcı suvarma ilə kökdən yemləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
890	Calsimol Plus	Lider Gübre Tarm Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	14%-CaO	002660	15.07.2022	15.07.2027	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 L/ha 2.5 L/1000 L suya	Alma Alma	Vegetasiya müddətində kök dibinə damclama usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
891	Flower Bomb	Lider Gübre Tarm Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral gübre	3.5%-K2O,22%-Üzvi maddə,1.2%-B,1%-Mo, 17%-P2O5,7.5%-Ümumi N	002661	15.07.2022	15.07.2027	Türkiye Cumhuriyeti	200 g /100 L	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_./2	0(0)
892	Neron	Lider Gübre Tarm Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral gübre	30%-Üzvi maddə,6%-K2O	002662	15.07.2022	15.07.2027	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml /100 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_./2	0(0)
893	Zenical 3-6-11+(14CaO)+ME	Lider Gübre Tarm Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	14%-CaO,11%-K2O,6%-P2O5,3%-Ümumi N	002663	15.07.2022	15.07.2027	Türkiye Cumhuriyeti	250 q/ 1000 m²	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində kök dibinə damclama usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_./2	0(0)
894	Roottrap	Lider Gübre Tarm Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	2.5%-Fe, 1%-Mn,30%-P2O5, 4.5%-Zn, 6%-Ümumi N	002664	15.07.2022	15.07.2027	Türkiye Cumhuriyeti	1 L/ha	alma	Vegetasiya müddətində kök dibinə damclama usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_./3	0(0)
895	Besupon 20-20-20	Lider Gübre Tarm Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	20%-K2O,20%-P2O5,20%-Ümumi N	002665	15.07.2022	15.07.2027	Türkiye Cumhuriyeti	110 g/ 100 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_./2	0(0)
896	Honey M 5-18-3+(2MgO)+(5SO3)+ME	Lider Gübre Tarm Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	3%-K2O,2%-MgO,18%-P2O5,5%-SO3, 5%-Ümumi N	002666	15.07.2022	15.07.2027	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 kg/ha 250 g/100 L suya	Alma Alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
897	Yovita-K 3-0-25	Lider Gübre Tarm Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	25%-K2O,3%-Ümumi N	002667	15.07.2022	15.07.2027	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml /100 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_./2	0(0)
898	Amino Bomb	Lider Gübre Tarm Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral gübre	3%-K2O,40%-Üzvi maddə,30%-Sərbəst amino asitlər,3%-Ümumi N,15%-Üzvi C	002668	15.07.2022	15.07.2027	Türkiye Cumhuriyeti	60 g / 100 L suya	xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-(2-3)	0(0)
899	Calcium Chloride 35 % Liquid	Van İperen International B.V.	Niderland	Agrokimyasal madde	mineral gübre	17.6%-Suda həll olan CaO	002673	15.07.2022	15.07.2027	Niderland Krallığı	3-5 L/ha	alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/4-6	0(0)
900	Kıraçlaşmaya qarşı (Dolomit) Un	OOO Lorens	Rusiya Federasiyası	Agrokimyasal madde	mineral gübre	30.69%-CaO,21.18%-MgO	002687	18.07.2022	18.07.2027	Rusiya Federasiyası	4500 kg/ha	pomidor	Əkin qabağı torpağa verilməsi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
901	Scalex 11-52-8+ME	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	8%-K2O,52%-P2O5, 11%-Ümumi N	002688	18.07.2022	18.07.2027	Türkiye Cumhuriyeti	150-200q/100 L suya	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-14/3-4	0(0)
902	Scalex 20-20-20+ME	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	20%-K2O,20%-P2O5, 20%-Ümumi N	002689	18.07.2022	18.07.2027	Türkiye Cumhuriyeti	150-200q/100 L suya	bişir	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-14/3-4	0(0)
903	Scalex Impact 3-20-0+(6CaO)+ME	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	6%-CaO,3%-N,3%-NO3-N,20%-P2O5,3%-Zn	002690	18.07.2022	18.07.2027	Türkiye Cumhuriyeti	150-200ml / 100 L suya	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-14/3-4	0(0)
904	Scalex N-Mix Plus	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	25%-Ümumi N	002691	18.07.2022	18.07.2027	Türkiye Cumhuriyeti	150-200ml / 100 L suya	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-14/3-4	0(0)
905	Scalex Spectra-Ca	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	0.1%-B,14%-CaO	002692	18.07.2022	18.07.2027	Türkiye Cumhuriyeti	200-250ml /100 L suya	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-14/3-4	0(0)
906	Organica	BioAgro-Center of Biological Protection of Plants LTD	Gürcüstan Respublikası	Agrokimyasal madde	üzvi gübre	7.82%-Ca, 8.78%-K2O, 31.2%-Üzvi maddə,4.31%-Mg,5%-N,1.4%-S	002693	18.07.2022	18.07.2027	Gürcüstan Respublikası	10.0 l/1000 L suya	ispanaq	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/4	0(0)
907	Sugar Express 4-10-40 + Me	Miller Chemical & Fertilizer, LLC	Amerika Birləşmiş Ştatları	Agrokimyasal madde	mineral gübre	40%-K2O,10%-P2O5, 4%-Ümumi N	002694	20.07.2022	20.07.2027	Amerika Birləşmiş Ştatları	100-200q / 100 L suya	pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10/5-7	0(0)
908	Aca 27	Fertiplus France	Fransa Respublikası	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral gübre	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 usulu ilə yarpaqdan tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
909	Bioraz	Fertiplus France	Fransa Respublikası	Agrokimyasal madde	mineral gübre	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 usulu ilə yarpaqdan tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
910	Calimag Plus	Fertiplus France	Fransa Respublikası	Agrokimyasal madde	mineral gübre	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 usulu ilə yarpaqdan tətbiqi tövsiyə edilir	_./2	0(0)
911	Cytral ZnMn	Fertiplus France	Fransa Respublikası	Agrokimyasal madde	mineral gübre	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 və ya çiləmə usulu ilə yarpaqdan tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
912	Cytral Zn	Fertiplus France	Fransa Respublikası	Agrokimyasal madde	mineral gübre	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 və ya çiləmə usulu ilə yarpaqdan tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
913	Folax Bmo	Fertiplus France	Fransa Respublikası	Agrokimyasal madde	mineral gübre	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 usulu ilə yarpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur	-(2-3)	0(0)
914	Folia K 300	Fertiplus France	Fransa Respublikası	Agrokimyasal madde	mineral gübre	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 usulu ilə yarpaqdan tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
915	Mix Drip 12 Fe	Fertiplus France	Fransa Respublikası	Agrokimyasal madde	mineral gübre	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 usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
916	Humics Kfe	Fertiplus France	Fransa Respublikası	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral gübre	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 kg/ha (yarpaqdan)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-(3-4)	0(0)
917	Solfer Premium	Fertiplus France	Fransa Respublikası	Agrokimyasal madde	mineral gübre	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 usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
918	Synergac	Fertiplus France	Fransa Respublikası	Agrokimyasal madde	mineral gübre	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 usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
919	Citrofab	Anorel NV	Belçika Krallığı	Agrokimyasal madde	mineral gübre	20%-Suda həll olan K2O	002709	20.07.2022	20.07.2027	Belçika Krallığı	200 ml /100 L suya	pomidor	Pomidor şillərinin sahəyə köçürülməsindən sonra yarpaq üzərinə çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/2-3	0(0)
920	Ferticrop Organico Plus	Fertiplus Agrosiences	İspaniya Krallığı	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral gübre	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 suya	pomidor	Pomidor şillərinin sahəyə köçürülməsindən sonra yarpaq üzərinə çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/2-3	0(0)
921	Final 12-6-36+2.5MgO+ME	Voskresenskiye Mineralniye Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Agrokimyasal madde	mineral gübre	36%-K2O,2.5%-MgO, 6%-P2O5,12%-Ümumi N	002711	20.07.2022	20.07.2027	Rusiya Federasiyası	3-20 kg/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damcı suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)

922	Final 15-7-30+3MgO+ME	Voskresenskiye Mineralniye Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	30%-K2O,3%-MgO, 7%-P2O5,15%-Ümumi N	002712	20.07.2022	20.07.2022	Rusiya Federasiyası	3-20 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	20/2	0(0)
923	Greensun MgO	Anorel NV	Belçika Krallığı	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	5%-K2O,0.2%-B,2%-Fe, 8%-MgO, 2%-Mn,3%-Zn, 14%-Ümumi N	002713	20.07.2022	20.07.2022	Belçika Krallığı	200 q/100 L su	pomidor	Pomidor şillərinin sahəyə köçürülməsindən sonra yarpaq üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	15/2-3	0(0)
924	Huma Gro Calcium	Huma GRO	Amerika Birləşmiş Ştaları	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	14%-CaO, 8%-Ümumi N	002714	20.07.2022	20.07.2022	Amerika Birləşmiş Ştaları	300 ml /100 L su	pomidor	Pomidor şillərinin sahəyə köçürülməsindən sonra yarpaq üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	15/2-4	0(0)
925	Nitro Blue-X	SPN Agro Tarım sal Ürünler San. Ve Tic. Ltd. Şti	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	28%-Ümumi N	002715	20.07.2022	20.07.2022	Türkiyə Respublikası	300 ml /100 L su	pomidor	Pomidor şillərinin sahəyə köçürülməsindən sonra yarpaq üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	15/3-5	0(0)
926	Poise 12-12-12	SPN Agro Tarım sal Ürünler San. Ve Tic. Ltd. Şti	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	12%-K2O,0.15%-Cl, 12%-P2O5, 12%-Ümumi N	002716	20.07.2022	20.07.2022	Türkiyə Respublikası	200 ml /100 L su	pomidor	Pomidor şillərinin sahəyə köçürülməsindən sonra yarpaq üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	15/2-3	0(0)
927	Silm-K	Anorel NV	Belçika Krallığı	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	11%-suda həll ola bilən K2O	002717	20.07.2022	20.07.2022	Belçika Krallığı	150 ml /100 L su	pomidor	Pomidor şillərinin sahəyə köçürülməsindən sonra yarpaq üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	15-20/2-3	0(0)
928	Start 11-40-11+2MgO+ME	Voskresenskiye Mineralniye Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	11%-K2O,2.0%-MgO, 40%-P2O5,11%-Ümumi N	002718	20.07.2022	20.07.2022	Rusiya Federasiyası	2-20 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	20/2	0(0)
929	Start 13-40-13+ME	Voskresenskiye Mineralniye Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	13%-K2O,40%-P2O5, 13%-Ümumi N	002719	20.07.2022	20.07.2022	Rusiya Federasiyası	2-20 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	20/2	0(0)
930	Start 15-30-15+2MgO+ME	Voskresenskiye Mineralniye Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	15%-K2O,2.0%-MgO, 30%-P2O5,15%-Ümumi N	002720	20.07.2022	20.07.2022	Rusiya Federasiyası	2-20 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	20/2	0(0)
931	Universal 19-19-19+ME	Voskresenskiye Mineralniye Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	19%-K2O,19%-P2O5, 19%-Ümumi N	002721	20.07.2022	20.07.2022	Rusiya Federasiyası	3-20 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	20/2	0(0)
932	Universal 20-20-20+ Me	Voskresenskiye Mineralniye Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	20%-K2O,20%-P2O5, 20%-Ümumi N	002722	20.07.2022	20.07.2022	Rusiya Federasiyası	3-20 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	20/2	0(0)
933	Vitacrop	Anorel NV	Belçika Krallığı	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	10%-Suda həll olan Zn, 5%-Suda həll olan B,8%-Suda həll olan Mn	002723	20.07.2022	20.07.2022	Belçika Krallığı	100 q/100 L su	pomidor	Pomidor şillərinin sahəyə köçürülməsindən sonra yarpaq üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	15/2-3	0(0)
934	Bactovit G2	Aqriobiotek MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyavi maddə	bakterial gübrə	Bifidobakteriyalar 37 dərəcə C min 1x10 <sup>6</sup> , MAFAnMM 35 dərəcə C min 1x10 <sup>6</sup> , Mayalar 25 dərəcə C min 1x10 <sup>2</sup> , Süd turşusu bakteriyası 30 dərəcə C, 37 dərəcə C min1x10 <sup>6</sup>	002731	26.07.2022	26.07.2022	Azərbaycan Respublikası	2 L ha (10000 su ilə)	pomidor	Şillərin sahəyə köçürülməsindən 6 gün sonra bitkidə damla suvarma üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	15/10	0(0)
935	Biomax G2	Aqriobiotek MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyavi maddə	Üzvi-mineral gübrə	2.2%-K2O, 14%-Üzvi maddə,1.76%- P2O5,2.2%- Ümumi N, 7%-Üzvi C	002732	26.07.2022	26.07.2022	Azərbaycan Respublikası	3 L ha (10000 su ilə)	pomidor	Şillərin sahəyə köçürülməsindən 6 gün sonra bitkidə damla suvarma üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	15/10	0(0)
936	Fermentstar G2	Aqriobiotek MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyavi maddə	bakterial gübrə	Bifidobakteriyalar 37 dərəcə C min 1x10 <sup>6</sup> , MAFAnMM 35 dərəcə C min 1x10 <sup>6</sup> , Mayalar 25 dərəcə C min 10, Süd turşusu bakteriyası 30 dərəcə C, 37 dərəcə C min 1x10 <sup>6</sup>	002733	26.07.2022	26.07.2022	Azərbaycan Respublikası	300 ml/ha (500 kq kompost ilə)	pomidor	Şillərin əkin zamanı yemləmə üsulu ilə bitkinin dibinə saplara tətbiq tövsiyə olunur	0/1	0(0)
937	Generate	Ralco International MMC	Amerika Birləşmiş Ştaları	Agrokimyavi maddə	mikro gübrə	1%-Co,2.1%- Fe	002734	26.07.2022	26.07.2022	Amerika Birləşmiş Ştaları	1 L/ha	yonca	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	0/1	0(0)
938	Rivine Humat(Kalium Humat) Marka B(Рівинський Гумати Гумат Калію (Марка "Б"))	Aqrozar (Арозар)	Ukrayna	Agrokimyavi maddə	Üzvi-mineral gübrə	11.5%-Humın turşusu, 1.5%-K2O	002735	27.07.2022	27.07.2022	Ukrayna Respublikası	1.5 L/ha 250 L su	pomidor	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	10-15/2-3	0(0)
939	Rivine Mikro Element İle Humat(Рівинський Гумати Э Микроэлементами)	Aqrozar (Арозар)	Ukrayna	Agrokimyavi maddə	Üzvi-mineral gübrə	11.5%-Humın turşusu	002736	27.07.2022	27.07.2022	Ukrayna Respublikası	1.5 L/ha 1000 L su	pomidor	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	10-15/2-3	0(0)
940	Ammofos Marka 10-33	Almaz Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	33%-P2O5,10%- ÜMUMI N	002737	08.08.2022	08.08.2022	Rusiya Federasiyası	30-500 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Səpinqabağı torpağa veriləsi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
941	Ammofos Marka 10-36	Almaz Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	36%-P2O5 , 10%-Ümumi N	002738	08.08.2022	08.08.2022	Rusiya Federasiyası	30-500 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Səpinqabağı torpağa veriləsi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
942	Kalium Sulfat	Almaz Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	52%-K2O, 18%-S	002739	08.08.2022	08.08.2022	Rusiya Federasiyası	30-500 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Əkinqabağı torpağa veriləsi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
943	Monocammonium Fosfat	Almaz Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	61%-P2O5, 12%-Ümumi N	002740	08.08.2022	08.08.2022	Rusiya Federasiyası	25 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Əkinqabağı torpağa veriləsi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
944	Monokalium Fosfat	Almaz Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	34%-K2O,52%- P2O5	002741	08.08.2022	08.08.2022	Rusiya Federasiyası	50-300 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Əkinqabağı torpağa veriləsi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
945	Sulfammofos 16:20:12	Almaz Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	20%-P2O5, 12%-S04, 16%-Ümumi N	002742	08.08.2022	08.08.2022	Rusiya Federasiyası	30-500 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Səpinqabağı torpağa veriləsi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
946	Bioplane	Ulucinar T. İlaçları Tohum. Gübrə P.T. Ve S. Ltd	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Üzvi-mineral gübrə	Üzvi maddə, Suda həll olan K2O, Ümumi N, Üzvi C	002743	25.08.2022	25.08.2022	Türkiyə Respublikası	20 L/1000 L suya	Pomidor (istivana)	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə torpaqdan tətbiq tövsiyə olunur	15/7	0(0)
947	Bor X	Ulucinar T. İlaçları Tohum. Gübrə P.T. Ve S. Ltd	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	mikro gübrə	10%-B	002744	25.08.2022	25.08.2022	Türkiyə Respublikası	1.0 L/1000L	Pomidor (istivana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	10/11	0(0)
948	Ca Plane+B	Ulucinar T. İlaçları Tohum. Gübrə P.T. Ve S. Ltd	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	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 (istivana)	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə torpaqdan tətbiq tövsiyə olunur	30/6	0(0)
949	Ca Plane	Ulucinar T. İlaçları Tohum. Gübrə P.T. Ve S. Ltd	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	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 (istivana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	10/10	0(0)
950	Car-Fix 0-5-20	Ulucinar T. İlaçları Tohum. Gübrə P.T. Ve S. Ltd	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	20%-K2O,5%- P2O5	002747	25.08.2022	25.08.2022	Türkiyə Respublikası	2.0 kq/1000 L suya	Pomidor (istivana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	20/9	0(0)
951	Combine	Ulucinar T. İlaçları Tohum. Gübrə P.T. Ve S. Ltd	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	mikro gübrə	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 (istivana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	10/11	0(0)
952	Ferro Plane	Ulucinar T. İlaçları Tohum. Gübrə P.T. Ve S. Ltd	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	mikro gübrə	6%-Fe	002749	25.08.2022	25.08.2022	Türkiyə Respublikası	1.0 kq/1000 L suya	Pomidor (istivana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	20/9	0(0)
953	Florant 5-5-5	Ulucinar T. İlaçları Tohum. Gübrə P.T. Ve S. Ltd	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	5%-N,5%- P2O5, 5%-Suda həll olan K2O	002750	25.08.2022	25.08.2022	Türkiyə Respublikası	20 L/ha	Pomidor (istivana)	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə torpaqdan tətbiq tövsiyə olunur	15/10	0(0)
954	Folb-Plane	Ulucinar T. İlaçları Tohum. Gübrə P.T. Ve S. Ltd	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Üzvi-mineral gübrə	25%-Üzvi maddə,2.5%- N,5%-Suda həll olan K2O,15%-Üzvi C	002751	25.08.2022	25.08.2022	Türkiyə Respublikası	20 L/ha	Pomidor (istivana)	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə torpaqdan tətbiq tövsiyə olunur	20/7	0(0)
955	Nem-Root	Ulucinar T. İlaçları Tohum. Gübrə P.T. Ve S. Ltd	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Üzvi-mineral gübrə	25%-Üzvi maddə,1%- Cl, 4.8%-N,5%-Suda həll olan K2O	002752	25.08.2022	25.08.2022	Türkiyə Respublikası	20 L/ha	Pomidor (istivana)	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə torpaqdan tətbiq tövsiyə olunur	15/7	0(0)
956	Pardus 3-5-40+ME	Ulucinar T. İlaçları Tohum. Gübrə P.T. Ve S. Ltd	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	40%-K2O, 5%-P2O5, 3%- Ümumi N	002753	25.08.2022	25.08.2022	Türkiyə Respublikası	10 kq/ha	Pomidor (istivana)	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə torpaqdan tətbiq tövsiyə olunur	10/15	0(0)
957	Pardus 15-30-15+ME	Ulucinar T. İlaçları Tohum. Gübrə P.T. Ve S. Ltd	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	15%-K2O,30%- P2O5 , 15%-Ümumi N	002754	25.08.2022	25.08.2022	Türkiyə Respublikası	10 kq/ha	Pomidor (istivana)	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə torpaqdan tətbiq tövsiyə olunur	10/15	0(0)
958	Pardus 16-8-24+ME	Ulucinar T. İlaçları Tohum. Gübrə P.T. Ve S. Ltd	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	24%-K2O,8%-P2O5,16%-Ümumi N	002755	25.08.2022	25.08.2022	Türkiyə Respublikası	10 kq/ha	Pomidor (istivana)	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə torpaqdan tətbiq tövsiyə olunur	10/15	0(0)
959	Pardus 18-18-18+ME	Ulucinar T. İlaçları Tohum. Gübrə P.T. Ve S. Ltd	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	18%-K2O,18%-P205,18%-Ümumi N	002756	25.08.2022	25.08.2022	Türkiyə Respublikası	10 kq/ha	Pomidor (istivana)	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə torpaqdan tətbiq tövsiyə olunur	10/15	0(0)

960	Plane Soil	Ulucinar T. İlaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	minerale gübre	11%-Ca	002757	25.08.2022	25.08.2027	Türkiye Cumhuriyeti	1.0 L/1000L suya	Pomidor (istisnaya)	Vegetasya müddatında damla suvarma usulu ile torpağdan tatbiki tövsiye olunur	60/2	0(0)
961	Robust K	Ulucinar T. İlaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mikro gübre	0.37%-Cl,2%-Fe	002758	25.08.2022	25.08.2027	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 L/1000L suya	Pomidor (istisnaya)	Vegetasya müddatında damla suvarma usulu ile torpağdan tatbiki tövsiye olunur	20/7	0(0)
962	Kalium Klorid	PJSC Uralkali	Rusya Federasyonu	Agrokimyasal madde	minerale gübre	62%-K <sub>2</sub> O,98%-KCl	002759	01.09.2022	01.09.2027	Rusya Federasyonu	80-150 kg/ha	müxtelif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Sepin öncəsi və ya vegetasya müddətində tatbiki tövsiye edilir	0/1	0(0)
963	Ammonium Nitrat Marka B	Nevinnomiskiy Azot ASC	Rusya Federasyonu	Agrokimyasal madde	minerale gübre	34.4%N	002764	02.09.2022	02.09.2027	Rusya Federasyonu	50-500 kg/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Ökinqabağı əsas yemləmə kəmi torpağa tatbiki tövsiye olunur	0/1	0(0)
964	Maya Leon	Anmaya Tarım Kim. San. ve Tic. LTD. Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Üzvi-minerale gübre	2.5%-K <sub>2</sub> O,50%-Üzvi maddə,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	Vegetasya müddətində yarpağdan tatbiki tövsiye olunur	15-20/3-4	0(0)
965	Vitomas Plus	Anmaya Tarım Kim. San. ve Tic. LTD. Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	üzvi gübre	40%-Üzvi maddə, 12%-Sərbəst amin turşuları,13%- Üzvi C,	002766	14.09.2022	14.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	1.5-2.5 kg/ha 1000 L suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasya müddətində yarpağdan tatbiki tövsiye olunur	15-20/3	0(0)
966	Fertiboost AH 15	Fertipus France	Fransa Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Üzvi-minerale gübre	12%-Hümin turşuları, 3%-Fulvo turşuları, 3.80%-K <sub>2</sub> O	002782	21.09.2022	21.09.2027	Fransa Cumhuriyeti	30-60 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasya müddətində damla suvarma usulu ilə torpağdan tatbiki tövsiye olunur	20/3	0(0)
967	Fertigrow 13-40-13+TE	Fertipus France	Fransa Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	minerale gübre	13%-Ümumi N, 40%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , 13%-K <sub>2</sub> O	002783	21.09.2022	21.09.2027	Fransa Cumhuriyeti	15-200 kg/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasya müddətində olmur	30/2	0(0)
968	Fertigrow 20-20-20+TE	Fertipus France	Fransa Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	minerale gübre	20%-Ümumi N, 20%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , 20%-K <sub>2</sub> O	002784	21.09.2022	21.09.2027	Fransa Cumhuriyeti	15-200 kg/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasya müddətində olmur	30/2	0(0)
969	Sodial	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Agrokimyasal 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 tatbiki tövsiye edilir.	7-14/2-3	0(0)
970	BMUSA Vita	Baumann Güvenlik Sistemleri Alarm Elektronik Bilg.İlet.Hiz.Gıda.In.Tur.Tek.San. ve Tic. L.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mikrobioloji gübre	Ümumi orqanizm sayı (Bacillus megaterium RC3D kob/ml, Bacillus subtilis RC 521, Pseudomonas fluorescens RC 512)-1X10 <sup>7</sup>	002787	22.09.2022	22.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	10 L/ha	pomidor	Vegetasya müddətində damla suvarma usulu ilə tatbiki tövsiye edilir	15-20/2-3	0(0)
971	BMUSA Green	Baumann Güvenlik Sistemleri Alarm Elektronik Bilg.İlet.Hiz.Gıda.In.Tur.Tek.San. ve Tic. L.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mikrobioloji gübre	Ümumi orqanizm sayı (Bacillus megaterium RC07, Pantoea agglomerans RC58, Pseudomonas fluorescens RC77)-1X10 <sup>7</sup> kob/ml	002788	22.09.2022	22.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	10 l/ha-10000 L/su	pomidor	Vegetasya müddətində damla suvarma usulu ilə tatbiki tövsiye edilir	15-20/2-3	0(0)
972	BMUSA Zn8	Baumann Güvenlik Sistemleri Alarm Elektronik Bilg.İlet.Hiz.Gıda.In.Tur.Tek.San. ve Tic. L.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	minerale gübre	8%-Zn, 0,01%-Cl	002789	22.09.2022	22.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 kg/ha-1000 L/su	pomidor	Vegetasya müddətində yarpağdan çiləmə usulu ilə tatbiki tövsiye olunur	20/2-3	0(0)
973	BMUSA Iron Fe	Baumann Güvenlik Sistemleri Alarm Elektronik Bilg.İlet.Hiz.Gıda.In.Tur.Tek.San. ve Tic. L.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	minerale gübre	5%-Suda həll olan Fe	002790	22.09.2022	22.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	10 kg/ha-20000 L/su	pomidor	Vegetasya müddətində damla suvarma usulu ilə tatbiki tövsiye edilir	20/2-3	0(0)
974	BMUSA Combi	Baumann Güvenlik Sistemleri Alarm Elektronik Bilg.İlet.Hiz.Gıda.In.Tur.Tek.San. ve Tic. L.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	minerale gübre	0.2%-Suda həll olan B, 0.5%-Suda həll olan Fe, 4.5%-Suda həll olan Mn, 1.8%-Suda həll olan Zn	002791	22.09.2022	22.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 kg/ha-1000 L/su	pomidor	Vegetasya müddətində yarpağdan çiləmə usulu ilə tatbiki tövsiye edilir	20/2-3	0(0)
975	BMUSA AntiSalt	Baumann Güvenlik Sistemleri Alarm Elektronik Bilg.İlet.Hiz.Gıda.In.Tur.Tek.San. ve Tic. L.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	üzvi gübre	14%-Üzvi C	002793	22.09.2022	22.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	10 L/ha	pomidor	Vegetasya müddətində damla suvarma usulu ilə tatbiki tövsiye edilir	15-20/2	0(0)
976	Superozyme Plus-N	Doğal Kimyevi Maddələr və Zirai İlaçlar Sanayi ve Ticaret A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Üzvi-minerale gübre	15%-Üzvi maddə, 8%-Ümumi N	002794	23.09.2022	23.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	1,3 L/ha	pomidor (istisnaya)	Vegetasya müddətində yarpağdan çiləmə usulu ilə tatbiki tövsiye olunur	10/2	0(0)
977	Apron 48 SL	Doğal Kimyevi Maddələr və Zirai İlaçlar Sanayi ve Ticaret A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	boy tənzimləyici	480 g/l-Ethephon	002796	23.09.2022	23.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	1,5-2.5 L/ha	pomidor (istisnaya)	Vegetasya müddətində çiləmə usulu ilə tatbiki tövsiye olunur	10/2	0(0)
978	Megafill Tablet	Doğal Kimyevi Maddələr və Zirai İlaçlar Sanayi ve Ticaret A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	boy tənzimləyici	1 g Gibberellic acid/1 tablet	002805	26.09.2022	26.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	30 tabletha 1000 L suya	pomidor (istisnaya)	Vegetasya müddətində çiləmə usulu ilə tatbiki tövsiye olunur	12/2	3(1)
979	Polyas	Doğal Kimyevi Maddələr və Zirai İlaçlar Sanayi ve Ticaret A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	boy tənzimləyici	18,8 g/L-6 Benzyladenin, 18,5 qf/l Gibberellin A4/A7	002808	26.09.2022	26.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	0,75-1,0 L/ha 1000 L su	alma	Vegetasya müddətində çiləmə usulu ilə tatbiki tövsiye olunur	7-10/2-3	0(0)
980	Süpertonik	Doğal Kimyevi Maddələr və Zirai İlaçlar Sanayi ve Ticaret A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal 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	Vegetasya müddətində çiləmə usulu ilə tatbiki tövsiye olunur	10/2	7(3)
981	Do-Ping Life	Çimsan Tarımsal Ürünler İnş. Taah ve San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Üzvi-minerale gübre	40%-Ümumi üzvi maddə, 8%-Ümumi N, 3%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , 3%-K <sub>2</sub> O	002816	26.09.2022	26.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	20 kg/ha/1000 L su	alma, armud, gilas, saffalı	Vegetasya müddətində damlama suvarma sistemində daxil etməklə (fertqasiya usulu) kökdən yemləmə usulu ilə tatbiki tövsiye olunur	15-20/4	0(0)
982	Cito-K 5-0-30	Çimsan Tarımsal Ürünler İnş. Taah ve San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	minerale gübre	5%-Ümumi N, 30%-K <sub>2</sub> O	002817	26.09.2022	26.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	10 kg/ha/1000 L su	alma, gavalı, nektarin, ərik	Vegetasya müddətində damlama suvarma sistemində daxil etməklə (fertqasiya usulu) kökdən yemləmə usulu ilə tatbiki tövsiye olunur	15-20/3	0(0)
983	Tomaton	Çimsan Tarımsal Ürünler İnş. Taah ve San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Üzvi-minerale gübre	25%-Ümumi üzvi maddə, 5%-Ümumi N, 5%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , 2%-MgO, 1%-Zn	002818	26.09.2022	26.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	2,5 kg/ha/1000 L su	alma, gilas, nektarin, ərik	1. Vegetasya müddətində yarpağdan çiləmə usulu ilə tatbiki tövsiye olunur. 2. Vegetasya müddətində damlama suvarma sistemində daxil etməklə (fertqasiya usulu) kökdən yemləmə usulu ilə tatbiki tövsiye olunur.	15-20/3	0(0)
984	Boromix	Çimsan Tarımsal Ürünler İnş. Taah ve San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	minerale gübre	10%-B, 1,5%-Zn	002819	26.09.2022	26.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	10 kg/ha/1000 L su	alma, armud, gilas, saffalı	Vegetasya müddətində yarpağdan çiləmə usulu ilə tatbiki tövsiye olunur	15-20/2-3	0(0)
985	Tecnophyt pH	Agritecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Agrokimyasal madde	pH nizamlayıcı və vəziyyətdirəncisi	20%-Polyhydroxy-carboxylic acid	002820	26.09.2022	26.09.2027	İspaniya Krallığı	150 ml/100 L suya	pomidor (istisnaya)	Vegetasya müddətində pestisidlərin işçi məhluluna tövsiye olunur.	0/0	0(0)
986	Agrihumic	Agritecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Agrokimyasal madde	Üzvi-minerale gübre	15%-Ümumi hümin turşusu, 1%-fulvo turşusu, 6%-K <sub>2</sub> O	002821	26.09.2022	26.09.2027	İspaniya Krallığı	3-5 L/ha	pomidor (istisnaya)	Vegetasya müddətində yarpağdan çiləmə usulu ilə tatbiki tövsiye olunur	15-20/5	0(0)
987	Activave	Valagro S.p.A	İtaliya Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Üzvi-minerale gübre	3%-Ümumi N, 7%-K <sub>2</sub> O, 12%-Üzvi C	002822	26.09.2022	26.09.2027	İtaliya Cumhuriyeti	300-500 ml/ha	meyvə və tərəvəz bitkiləri	Damlama suvarma suyu ilə tatbiki tövsiye olunur	5-10/5	0(0)
988	Ferilene Trum	Valagro S.p.A	İtaliya Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	minerale gübre	6%-Fe, 1%-Mn	002823	26.09.2022	26.09.2027	İtaliya Cumhuriyeti	5-15 kg/ha	meyvə və tərəvəz bitkiləri	Damlama suvarma suyu ilə tatbiki tövsiye olunur	5-10/5	0(0)

989	Plantafol 20-20-20	Valagro S.p.A	İtalya Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	20%-Ümumi N, 20%-P2O5, 20%-K2O	002824	26.09.2022	26.09.2027	İtalya Respublikası	5-10 kq/ha	meyvə və tərəvəz bitkiləri	Damlama suvarma suyu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-12/4-5	0(0)
990	Plantafol 5-15-45	Valagro S.p.A	İtalya Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	5%-Ümumi N, 15%-P2O5, 45%-K2O	002825	26.09.2022	26.09.2027	İtalya Respublikası	2-3 kq/ha	tərəvəz bitkiləri	Yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	2-3/15-20	0(0)
991	Plantafol 10-54-10	Valagro S.p.A	İtalya Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	10%-Ümumi N, 54%-P2O5, 10%-K2O	002826	26.09.2022	26.09.2027	İtalya Respublikası	2-3 kq/ha	tərəvəz bitkiləri	Yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	2-3/15-20	0(0)
992	Activ X	Ekin Tanım Ticarət A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	5%-Zn	002827	27.09.2022	27.09.2027	Türkiyə Respublikası	75 ml/100 L suya	qırmızı pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	7/2	0(0)
993	Micromel-Cu	Ekin Tanım Ticarət A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	10%-Cu	002828	27.09.2022	27.09.2027	Türkiyə Respublikası	110 q/100 L suya	qırmızı pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	7/2	0(0)
994	Micromel Ocean	Ekin Tanım Ticarət A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Üzvi-mineral gübrə	45%-Üzvi maddə, 1,5%-alginate turşusu, 12%-K2O	002829	27.09.2022	27.09.2027	Türkiyə Respublikası	55 q/1000 m²	qırmızı pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	5/2	0(0)
995	Ferrosol	Ekin Tanım Ticarət A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Üzvi-mineral gübrə	3%-Ümumi N, 3%-üzi C, 7%-K2O, 8%-Fe	002830	27.09.2022	27.09.2027	Türkiyə Respublikası	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)
996	Foliamel Calsibor	Ekin Tanım Ticarət A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	14%-CaO	002831	27.09.2022	27.09.2027	Türkiyə Respublikası	250 ml/100 L suya	qırmızı pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	5/2	0(0)
997	Micromel Foliar	Ekin Tanım Ticarət A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Üzvi-mineral gübrə	25%-Üzvi maddə, 5%-ümumi N, 5%-K2O, 1%-Fe, 2%-Zn	002832	27.09.2022	27.09.2027	Türkiyə Respublikası	100 ml/100 L suya	qırmızı pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	6/2	0(0)
998	Micromel-Aminogold	Ekin Tanım Ticarət A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Üzvi-mineral gübrə	80%-Üzvi maddə, 15%-ümumi N	002833	27.09.2022	27.09.2027	Türkiyə Respublikası	110 q/100 L suya	qırmızı pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	6/2	0(0)
999	Micromel-K	Ekin Tanım Ticarət A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Üzvi-mineral gübrə	20%-Üzvi maddə, 9%-üzi C, 3%-ümumi N, 33%-K2O	002834	27.09.2022	27.09.2027	Türkiyə Respublikası	150 ml/100 L suya	qırmızı pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	7/2	0(0)
1000	Ammonium Nitrat Marka B	PAO Dorogobuj	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	34,4%-N	002835	27.09.2022	27.09.2027	Rusiya Federasiyası	50-500 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Əkinqabağı əsas yemləmə kimi torpağa tətbiqi tövsiyə olunur	0/1	0(0)
1001	Azofoska (Nitroammofoska)	PAO Dorogobuj	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	16%-N, 16%-P2O5, 16%-K2O	002836	27.09.2022	27.09.2027	Rusiya Federasiyası	200-400 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Əkinqabağı əsas yemləmə kimi torpağa tətbiqi tövsiyə olunur	0/1	0(0)
1002	Aminocat 10%	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	10%-Sarbast amin turşuları, 3%-N, 1%-P2O5, 13%-K2O	002858	30.09.2022	30.09.2027	İspaniya Krallığı	0,3-1,0 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2-3	0(0)
1003	Florone	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	4%-Sarbast amin turşuları, 1%-N, 10%-P2O5, 10%-K2O	002859	30.09.2022	30.09.2027	İspaniya Krallığı	0,1-0,3 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	7-15/1-2	0(0)
1004	Raykat Start	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	4%-Sarbast 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)
1005	Razormin	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	7%-Sarbast 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)
1006	Mesk	Veterinary&Agricultural Prod.Manu.Co.LTD	İordaniya Haşimi Krallığı	Agrokimyavi 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 Haşimi Krallığı	1,5 kq/ha	tərəvəzlər	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	12-15/2-3	0(0)
1007	Super-Fer	Veterinary&Agricultural Prod.Manu.Co.LTD	İordaniya Haşimi Krallığı	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	6%-Demir xelati	002863	30.09.2022	30.09.2027	İordaniya Haşimi Krallığı	30-33 kq/ha	üzüm, meyvə ağacları	Erkan yazda torpağa tətbiqi tövsiyə edilir	-/1	0(0)
1008	Folcare 10-5-40+Micro	Yara Suomi Oy	Finlandiya Respublikası	Agrokimyavi 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)
1009	Folcare 12-46-8+Micro	Yara Suomi Oy	Finlandiya Respublikası	Agrokimyavi 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)
1010	Magnezyum Sülfat (toz)	Maltas Maden Kimya Makina Nakliye Insaat Taahhut Akaryakit San. ve tic. Ltd. Şti.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi 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	Damlama suvarma suyu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-25/2-3	0(0)
1011	Bioorganic (maye)	İnci-Agro MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyavi maddə	üzvi gübrə	50%-Üzvi maddə, 2,7%-üzi N	002885	05.10.2022	05.10.2027	Azərbaycan Respublikası	3 L/ha (300 ml/100 L suya)	qırmızı pomidor	Qırmızı pomidor şifəli sahəyə köçürüldükdən sonra yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/3	0(0)
1012	Apical	Alba Milagro International S.P.A.	İtalya Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	8,0%-N, 8,0%-N-NO3, 10,0%-CaO, 4,0%-MgO	002886	12.10.2022	12.10.2027	İtalya Respublikası	3,0 kq/ha	qırmızı pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/4	0(0)
1013	Dolce	Alba Milagro International S.P.A.	İtalya Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	3%-Ümumi N, 20%-K2O	002887	12.10.2022	12.10.2027	İtalya Respublikası	20 L/ha	qırmızı pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində kökdən damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	30/2	0(0)
1014	Harvest K	Alba Milagro International S.P.A.	İtalya Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	18,7%-SO3, 27,8%-K2O	002888	12.10.2022	12.10.2027	İtalya Respublikası	4,0 L/ha	qırmızı pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/3	0(0)
1015	pH Master	Alba Milagro International S.P.A.	İtalya Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	3,1%-N, 23,7%-P2O5	002890	12.10.2022	12.10.2027	İtalya Respublikası	7,0 L/ha	qırmızı pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində kökdən damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	30/2	0(0)
1016	Staygreen	Alba Milagro International S.P.A.	İtalya Respublikası	Agrokimyavi maddə	mikro gübrə	0,2%-Cu, 1,0%-Mn, 1,0%-Zn	002891	12.10.2022	12.10.2027	İtalya Respublikası	4,0 L/ha	qırmızı pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/3	0(0)
1017	Süper Heksal 10-9-6	Hektaş Tic.San.A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi 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)

1018	Tron-pH	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi maddə	pH tənzimləyici	3%-N, 15%-P2O5	002896	12.10.2022	12.10.2027	İspaniya Krallığı	-	pH tənzimləyici müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	İşçi məhlul hazırlanmadan öncə suya əlavə edilir	-/-	0(0)
1019	Lider Potasol	Lider Gübrə Tərm Üretim ve Paz.San.Tic.LTD.ŞTİ	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Üzvi-mineral gübrə	15%-Üzvi maddə, 5,9%-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)
1020	Leader Nitro Jet	Lider Gübrə Tərm Üretim ve Paz.San.Tic.LTD.ŞTİ	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi 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)
1021	Wetland	Lider Gübrə Tərm Üretim ve Paz.San.Tic.LTD.ŞTİ	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	yayıcı yapışdırıcı	Alkilyaripolyglycoether	002899	12.10.2022	12.10.2027	Türkiyə Respublikası	100 ml/100 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/0	0(0)
1022	Biofortune (Toz)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi 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)
1023	Biosoil (Maye)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Üzvi-mineral gübrə	3%-K2O, 15%- Üzvi maddə, 15%-Hümin 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)
1024	Biototal (Maye)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Üzvi-mineral gübrə	3%-K2O, 15%-Üzvi maddə,15%-Hümin və fulvo turşuları	002907	21.10.2022	21.10.2027	Türkiyə Respublikası	1.5-6.0 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2-3	0(0)
1025	Bravo K (20-0-29+Me) (Bark)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	29%-K2O, 20 %-N	002908	21.10.2022	21.10.2027	Türkiyə Respublikası	2,0 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2-3	0(0)
1026	Bravo P (12-48-6+ME) (Bark)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	6%-K2O,12%-N, 48%-P2O5	002909	21.10.2022	21.10.2027	Türkiyə Respublikası	2.0-2.5 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2-3	0(0)
1027	Elfer K (3-0-30) (Maye)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	30%-K2O, 3%-Ümumi N	002911	21.10.2022	21.10.2027	Türkiyə Respublikası	1,0-1.5 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2-3	0(0)
1028	Elfer Ca (Maye)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	12%-CaO, 8%-Ümumi N	002912	21.10.2022	21.10.2027	Türkiyə Respublikası	2.5-3.5 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2-3	0(0)
1029	Sprinter+Plus (6-30-0+Me) (Qatı Maye)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	bark	30%-Suda həll olan P2O5, 4.5%-Zn, 6%-Ümumi N	002913	21.10.2022	21.10.2027	Türkiyə Respublikası	5,0 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damcı suvarma ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-14/3-4	0(0)
1030	Zinc Sulphate Heptahydrate (Kristal)	Ekmekeçioğulları Metal Ve Kimya San. Tic. A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	22%-Zn	002918	21.10.2022	21.10.2027	Türkiyə Respublikası	3.0-8.0 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damla suvarma ilə tətbiqi tövsiyə edilir	12-15/3-4	0(0)
1031	Magnesium Sulphate Heptahydrate (Kristal)	Ekmekeçioğulları Metal Ve Kimya San. Tic. A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	9.8%-Mg	002919	21.10.2022	21.10.2027	Türkiyə Respublikası	4.0-5.0 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	12-15/2-4	0(0)
1032	Kingxip Si	Shenzhen King Quenson Industry Co.Ltd	Çin Xalq Respublikası	Agrokimyavi maddə	boy tənzimləyici	50 g/L-Mepiquat chloride	002923	21.10.2022	21.10.2027	Çin Xalq Respublikası	0.9-1.2 L/ha	pambıq	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/3	0(0)
1033	Mikrochelut Cu-15(Toz)	Intermag Sp.Zo.O	Poşa Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	15%-Cu	002925	21.10.2022	21.10.2027	Poşa Respublikası	0.5 -1.0/ha	alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_/1	0(0)
1034	Mikrochelut Fe-6 0-0 (Toz)	Intermag Sp.Zo.O	Poşa Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	6%-Fe	002926	21.10.2022	21.10.2027	Poşa Respublikası	20.0-50.0 kq/ha	alma	Suvarma suyu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_/1	0(0)
1035	Mikrochelut Fe-13(Toz)	Intermag Sp.Zo.O	Poşa Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	13%-Fe	002927	21.10.2022	21.10.2027	Poşa Respublikası	5.0-10.0 kq/ha	alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_/1	0(0)
1036	Mikrochelut Mn-13(Toz)	Intermag Sp.Zo.O	Poşa Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	13%-Mn	002928	21.10.2022	21.10.2027	Poşa Respublikası	2.0-3.0 kq/ha	alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_/1	0(0)
1037	Mikrochelut Zn-15 (Toz)	Intermag Sp.Zo.O	Poşa Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	15%-Zn	002929	21.10.2022	21.10.2027	Poşa Respublikası	0.5-1.0 kq/ha	alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_/1	0(0)
1038	Mikrovit Boron Plus (Maye)	Intermag Sp.Zo.O	Poşa Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	150g/L-B, 5.5g/L-Mo	002930	21.10.2022	21.10.2027	Poşa Respublikası	1.0-1.5 L/ha	alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_/1	0(0)
1039	Mikrovit Boron(Maye)	Intermag Sp.Zo.O	Poşa Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	150g/L-B	002931	21.10.2022	21.10.2027	Poşa Respublikası	1.0-1.5 L/ha	alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_/1	0(0)
1040	Mikrovit Copper (Maye)	Intermag Sp.Zo.O	Poşa Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	80g/L-Cu	002932	21.10.2022	21.10.2027	Poşa Respublikası	0.5-2.0 L/ha	alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_/1	0(0)
1041	Mikrovit Manganese (Maye)	Intermag Sp.Zo.O	Poşa Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	160g/L-Mn	002933	21.10.2022	21.10.2027	Poşa Respublikası	1.5-2.0 L/ha	alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_/1	0(0)
1042	Mikrovit Zinc (Maye)	Intermag Sp.Zo.O	Poşa Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	112g/L-Zn	002934	21.10.2022	21.10.2027	Poşa Respublikası	1.0-3.0 L/ha	alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_/1	0(0)
1043	Mikrovit Molybdenum (Maye)	Intermag Sp.Zo.O	Poşa Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	33g/L-Mo	002935	21.10.2022	21.10.2027	Poşa Respublikası	0.5-1.0 L/ha	alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	_/1	0(0)
1044	Power Hidrojen (Maye)	Azchemco MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	15%-N, 1%-P2O5, 30%-SO3	002939	21.10.2022	21.10.2027	Azərbaycan Respublikası	1.25 L/ha	pomidor	Pomidor şilləri sahəyə köçürüldükdən sonra yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10/3	0(0)
1045	Smart N 30 (Maye)	Azchemco MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	30%-N	002940	21.10.2022	21.10.2027	Azərbaycan Respublikası	1.25 L/ha	pomidor	Pomidor şilləri sahəyə köçürüldükdən sonra yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10/4	0(0)
1046	BC 88 (Maye)	Azchemco MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	8%-Ca, 8%-Cu	002941	21.10.2022	21.10.2027	Azərbaycan Respublikası	1.25 L/ha	pomidor	Pomidor şilləri sahəyə köçürüldükdən sonra yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	8/2	0(0)
1047	Fruit Set N28 (Maye)	Azchemco MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	28%-N	002942	21.10.2022	21.10.2027	Azərbaycan Respublikası	1.25 L/ha	bibər	Bibər şilləri sahəyə köçürüldükdən sonra yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	7/2	0(0)
1048	SoluPotasse	"Tessendero Group NV/SA"	Belçika Krallığı	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	K2O-51%, SO3-46%	002946	11.11.2022	11.11.2027	Belçika Krallığı	50-500 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Əkinqabığı əsas yemləmə kimi torpağa tətbiqi tövsiyə olunur	0/1	0(0)
1049	Sachak 4.5-25-0+ME	"Çimsan Tarımsal Ürünler İnş. Taah və San. Tic. Ltd. Şti."	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	P2O5-25%, Zn-4%, Ümumi N-4.5%	002947	11.11.2022	11.11.2027	Türkiyə Respublikası	0.2 L/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində yarpaqdan, əkinədən öncə torpağa tətbiqi tövsiyə edilir.	0/1	0(0)
1050	Potassium Humat	"Evergreen Agrochemical Co. Ltd."	Çin Xalq Respublikası	Agrokimyavi maddə	Torpaq tənzimləyici	Üzvi maddə-60%, Hümin və fulvo turşuları-85%, Suda həll olan K2O-6%	002948	11.11.2022	11.11.2027	Çin Xalq Respublikası	2.5-4 kq/ha	Meyvə və tərəvəz bitkiləri	Damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-30/2-3	0(0)
1051	Ammonium Nitrat Marka B	"Minudobreniya" SC	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	34.4%-N	002949	18.11.2022	18.11.2027	Rusiya Federasiyası	50-300 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Əkinqabığı əsas yemləmə kimi torpağa tətbiqi tövsiyə olunur	20-25/1-2	0(0)
1052	Quelafert Crystal 20-20-20 (Toz)	"Quelagrow Iberica S.L."	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	20%-N, 20%-P2O5, 20%-K2O	002955	18.11.2022	18.11.2027	İspaniya Krallığı	2,0 kq/ha (10000 L suya)	Pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə edilir	10/12	0(0)
1053	Quelafert Boro (Maye)	"Quelagrow Iberica S.L."	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi maddə	Mikro gübrə	10.5%-B	002956	18.11.2022	18.11.2027	İspaniya Krallığı	1.5 L/ha (1000 L suya)	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	30/2	0(0)



1096	Besupon 12-7-40 (Toz)	"Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ"	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	12% - N 7% - P2O5 40% - K2O	003063	17.01.2023	17.01.2028	Türkiye Cumhuriyeti	110 g/ 100 L su	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20-30/2	0(0)
1097	Besupon 12-40-10 (Toz)	"Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ"	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	12% - N 40% - P2O5 10% - K2O	003064	17.01.2023	17.01.2028	Türkiye Cumhuriyeti	25 kq/ha 200-300g/ 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)
1098	Bmusa Multi (Maye)	"Baumann Güvenlik Sistemleri Alarm Elektronik Bilgi İlet.Hiz.Gıda İn.Tur.Tek.San. ve Tic. Ltd.Şİ"	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyevi madde	Üzvi gübre	30% - Üzvi madde 15% - Üzvi C 2% - Üzvi N 6% - Sarbat amin turşuları 2% - K2O	003065	17.01.2023	17.01.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 L/ha (1000 l suya)	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/3-4	0(0)
1099	Maye kompleks gübresi (MKG), 11-37 markalı (Maye) (Удобрение жидкое комплексное (жж)) марка 11-37)	"Apati" SC (AO Anatit)	Rusiya Federasiyası	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	11%-N 37%-P2O5	003097	27.01.2023	27.01.2028	Rusiya Federasiyası	30-500 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Səpinqabağı torpağa verilməsi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1100	Azot-fosfor-kalium kompleks, 5-15-36 + 1S, markalı gübresi (Qranul) (Удобрение азотно-фосфорно-калийное комплексное марка 5-15-36+1S)	"Belaruskaly" ASC	Belarus Respublikası	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	5%-N 15%-P2O5 36%-K2O 1%-S	003098	27.01.2023	27.01.2028	Belarus Respublikası	50-500 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Səpinqabağı torpağa verilməsi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1101	Azot-fosfor-kalium kompleks, 6-18-34 + 1S, markalı gübresi (Qranul) (Удобрение азотно-фосфорно-калийное комплексное марка 6-18-34+1S)	"Belaruskaly" ASC	Belarus Respublikası	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	6%-N 18%-P2O5 34%-K2O 1%-S	003100	27.01.2023	27.01.2028	Belarus Respublikası	50-500 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Səpinqabağı torpağa verilməsi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1102	Azot-Fosfor Kükürd Tərkibli mürəkkəb Gübresi Marka 20-20 (Sulfoammofos) (Qranul) (Удобрение Сложное Азотно-Фосфорное Серосодержащее Марка 20-20 (Сульфаммофос))	"EvroXim-BMU (ООО ЕвроХим-ЕМУ) MMC	Rusiya Federasiyası	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	20%-N 20%-P2O5 14%-S	003108	31.01.2023	31.01.2028	Rusiya Federasiyası	320 kq/ha	Qarğıdalı	Vegetasiya müddətində səpmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20-25/2	0(0)
1103	Chaufer (Toz)	"BASF SE"	Almaniya Federativ Respublikası	Agrokimyevi madde	Mikro gübre	6%-Fe	003139	07.02.2023	07.02.2028	İspaniya Krallığı	1 kq/600 L su	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/8	1(1)
1104	Fertigrain Foliar (Maye)	"Agritecno Fertilizantes S.L."	İspaniya Krallığı	Agrokimyevi madde	Üzvi gübre	5%-N, 10%-Ümumi amin turşuları, 40%-Üzvi madde	003155	09.02.2023	09.02.2028	İspaniya Krallığı	1.2 L/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20-30/2	0(0)
1105	Nutrigold (Toz)	"ALBA MLAGRO International S.P.A."	İtaliya Respublikası	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	20 %-K2O, 20%-P2O5, 20%-Ümumi N	003158	09.02.2023	09.02.2028	İtaliya Respublikası	2.0 kq/ 1000 L suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/6	0(0)
1106	XXL (Maye)	"Azhchemco" MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	33%-SO3	003173	15.02.2023	15.02.2028	Azərbaycan Respublikası	1 L/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	13/2	0(0)
1107	Nofus (Maye)	"Azhchemco" MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	12%-Cu	003174	15.02.2023	15.02.2028	Azərbaycan Respublikası	1 L/ha	Bibər	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/3	0(0)
1108	Security 10 11 20 (Maye)	"Azhchemco" MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	2%-Ca,11%-Cu	003175	15.02.2023	15.02.2028	Azərbaycan Respublikası	1.5 L/ha	Bibər	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	8/2	0(0)
1109	Root Aminto (Maye)	"Azhchemco" MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyevi madde	Üzvi gübre	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 çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	8/3	0(0)
1110	Tərəvəz bitkiləri üçün mikroelementləri Beres-4 Super humat («Берес-4 Супер Гумат Микроэлементы Для Овощных Культур») (Maye)	"Beres EİS" MMC (ООо Ннк "Берес")	Rusiya Federasiyası	Agrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	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)
1111	Meyvəli-çiləməyivəli bitkilər üçün mikroelementləri Beres-4 Super humat («Берес-4 Супер Гумат Микроэлементы Для Плодово-Ягодных Культур»), (Maye)	"Beres EİS" MMC (ООо Ннк "Берес")	Rusiya Federasiyası	Agrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	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 çiyələyi	Vegetasiya müddətində püskürtmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/2-3	0(0)
1112	Çiçəklili-dekorativ bitkilər üçün mikroelementləri Beres-4 Super Humat («Берес-4 Супер Гумат Микроэлементы Для Цветочно-Декоративных Культур»), (Maye)	"Beres EİS" MMC (ООо Ннк "Берес")	Rusiya Federasiyası	Agrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	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 çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/4-6	0(0)
1113	Fulvoturşular və Mikroelementləri Beres-8 Super humat universal konsentrat («Берес-8 Супер Гумат с Фульвокислотами И Микроэлементами, Концентрат Универсальный»), (Maye)	"Beres EİS" MMC (ООо Ннк "Берес")	Rusiya Federasiyası	Agrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	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 çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/4	0(0)
1114	Mikroelementləri Universal Beres-4 Super Humat Ştİ Üçün («Берес-4 Супер Гумат Микроэлементы Универсальный Для Лпк»), (Maye)	"Beres EİS" MMC (ООо Ннк "Берес")	Rusiya Federasiyası	Agrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	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 / 11 suda/ ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində torpağa püskürtmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir.	20/4	0(0)
1115	Folcare 10-5-40+Micro	"Yara Vlaardingen B.V."	Niderland Krallığı	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	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 çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/2-3	0(0)
1116	Folcare 12-46-8+MICRO	"Yara Vlaardingen B.V."	Niderland Krallığı	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	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 çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/2-3	0(0)
1117	Yara Tera Rexolin ABC	"Nouryon Functional Chemicals"	Niderland Krallığı	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	1.53%-Cu, 4.1%-Fe, 1.97%-Mg, 4.1%-Mn, 1.6%- Zn	003213	17.02.2023	30.09.2027	Niderland Krallığı	1-1.5 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-14/2-3	0(0)
1118	Yara Tera Rexolin APN	"Nouryon Functional Chemicals"	Niderland Krallığı	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	6.3%-Fe, 2.5%-Mn,1.4%- Zn	003214	17.02.2023	30.09.2027	Niderland Krallığı	3.5-4.0 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2-3	0(0)
1119	Yara Tera Rexolin Cu 15	"Nouryon Functional Chemicals"	Niderland Krallığı	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	15.2%-Cu	003215	17.02.2023	30.09.2027	Niderland Krallığı	0.7-1.0 kq/ha	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-14/2-3	0(0)
1120	Yara Tera Rexolin D12	"Nouryon Functional Chemicals"	Niderland Krallığı	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	11.7%-Fe	003216	17.02.2023	30.09.2027	Niderland Krallığı	0.8-1.0 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-14/2-3	0(0)
1121	Yara Tera Rexolin Mn 13	"Nouryon Functional Chemicals"	Niderland Krallığı	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	13.1%-Mn	003217	17.02.2023	30.09.2027	Niderland Krallığı	0.5-0.8 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2-3	0(0)
1122	Yara Tera Rexolin Q 40	"Nouryon Functional Chemicals"	Niderland Krallığı	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	4%-Fe in o.o-EDDHA,6%- Fe	003218	17.02.2023	30.09.2027	İsveç Krallığı	2-2.5 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damcı suvarma ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-14/2-4	0(0)
1123	Yara Tera Rexolin Zn 15	"Nouryon Functional Chemicals"	Niderland Krallığı	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	15.3%-Zn	003219	17.02.2023	30.09.2027	Niderland Krallığı	1-1.5 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-12/2-3	0(0)
1124	Yara Tera Krista MAG	"Przedsiebiorstwo Produkcyjno-Consultingowe ADOB Sp. Z. O. O. Sp. K"	Polşa Respublikası	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	9%-Mg, 15%-MgO,11%- N	003220	17.02.2023	15.07.2027	Polşa Respublikası	2-2.5 L/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-2,-3	0(0)
1125	Yara Tera Krista MgS	"Przedsiebiorstwo Produkcyjno-Consultingowe ADOB Sp. Z. O. O. Sp. K"	Polşa Respublikası	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	9.6%-Mg,16%-MgO,13%- S, 32%-SO3	003221	17.02.2023	15.07.2027	Polşa Respublikası	2-2.5 L/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-2,-3	0(0)
1126	Yara Tera Krista SOP (0-0-51)	"Tessenderlo Group NV"	Belçika Krallığı	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	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)
1127	Yara Tera Calcinit	"Yara Norge AS"	Norveç Krallığı	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	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)
1128	Fipamax (Maye)	"Fipa Findançılık Ekolojik Tarım Proje Danışmanlık San. Ve Tic.Ltd.Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	5%-K2O-, 20%-Organic C, 35%-Organic Matter, 3%- Total N	003250	21.02.2023	21.02.2028	Türkiye Cumhuriyeti	30 L/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	0(0)



1129	Fipamin (Maye)	"Fipa Findançilik Ekoloji Tarım Proje Danışmanlık San. Ve Tic.Ltd.Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyevi 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	Türkiye Cumhuriyeti	250 ml/100 L suya	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10/2	0(0)
1130	Fipatural (Bark)	"Fipa Findançilik Ekoloji Tarım Proje Danışmanlık San. Ve Tic.Ltd.Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyevi maddə	üzvi gübrə	50%-Organic Matter, 45%-Total Humic And Fulvic Acids	003252	21.02.2023	21.02.2028	Türkiye Cumhuriyeti	1000 m2/150 kq	Pomidor (istixana)	Əkindən əvvəl torpağa səpilmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir.	15-20/2	0(0)
1131	Prolax 18-18-18+ME (Toz)	"Fipa Findançilik Ekoloji Tarım Proje Danışmanlık San. Ve Tic.Ltd.Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyevi maddə	mineral gübrə	18%-K2O, 18%-P2O5, 18%-Total N	003253	21.02.2023	21.02.2028	Türkiye Cumhuriyeti	300 q/100 L suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2	0(0)
1132	Prolax 10-30-10+ME (Toz)	"Fipa Findançilik Ekoloji Tarım Proje Danışmanlık San. Ve Tic.Ltd.Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyevi maddə	mineral gübrə	10%-K2O, 10%- Total N, 30%-P2O5	003254	21.02.2023	21.02.2028	Türkiye Cumhuriyeti	4.2 kq/ha	Findıq	Vegetasiya müddətində kökədən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	22-25/2	0(0)
1133	Sulfomax 80 SC	"Fipa Findançilik Ekoloji Tarım Proje Danışmanlık San. Ve Tic.Ltd.Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyevi maddə	pH-tənzimləyici	80%-Total S	003255	21.02.2023	21.02.2028	Türkiye Cumhuriyeti	22 L/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	22-25/2	0(0)
1134	Chammix (Toz)	"Fipa Findançilik Ekoloji Tarım Proje Danışmanlık San. Ve Tic.Ltd.Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyevi maddə	mineral gübrə	1%-B, 1%-Cu-, 6%-Fe-, 4%-Mn-, 6 %-Zn	003257	21.02.2023	21.02.2028	Türkiye Cumhuriyeti	200 q/100 L suya	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/2	0(0)
1135	Plantor (Maye)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyevi 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 suva	Pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/5	0(0)
1136	Examix Plus (Maye)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	10%-Free Amino Acids, 1%-K2O, 12%-Organic C, 35%-Organic Matter, 2%-Organic N	003279	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikası	15 L/ha 20000 L suya	Pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/4	0(0)
1137	Vigoroot 6-30-0+ME (Toz)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyevi maddə	mineral gübrə	3%-Fe, 30%-P2O5, 6%-Total N, 4%-Zn	003280	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikası	1 kq / ha 10000 L su ilə	Pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/4	0(0)
1138	Attrakombi (Toz)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyevi maddə	mineral gübrə	1%-B, 1%-Cu, 7%-Fe, 4%Mn, 5%-Zn	003281	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikası	1.0 kq / ha 1000 L su ilə	Pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/7	0(0)
1139	K-Activ (Maye)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyevi maddə	mineral gübrə	25%-K2O, 5%-Total N	003282	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikası	15 L/ha 20000 L suva	Pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/5	0(0)
1140	Aminofort (Toz)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyevi 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)
1141	Fastcal 3-6-11 (14CaO)+ME(Gel)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyevi maddə	mineral gübrə	14%-CaO, 11%-K2O, 6%-P2O5, 3%- N	003284	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikası	10 kq / ha 20000 L su ilə	Pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/4	0(0)
1142	Humix Potasol (Gel)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyevi 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)
1143	Amin+ (Maye)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyevi maddə	üzvi gübrə	20%-Humic And Fulvic Acids, 8%-L-Alfa Aminoacid, 3%-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)
1144	Callifert (Maye)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyevi 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)
1145	Liquidnitro (Maye)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyevi 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)
1146	Humix + (Maye)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyevi 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	20 L / ha 20000 L su ilə	Pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/7	0(0)
1147	Mikropolidok Sink(Mикрополидок Цинк) (Maye)	"Şans Enterprayz" MMC (ООО Шанс Энтерпрайз)	Rusiya Federasiyası	Agrokimyevi 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 müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur köçürülükdən sonra bitkiyə 6-8 yarpaq çıxdığı vaxtdan etibarən çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	12-15/2-3	0(0)
1148	Derim Extra 48 SL	"Hektaş Tic.T.A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyevi maddə	Boy tənzimləyici	480 g/l-Ethephon	003319	09.03.2023	09.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2.2 L/ha	Pambıq	Oozaların 25-30 %-in açılması mərhələsində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir.	-/1	0(0)
1149	Kelik Molybdenum (Maye)	"Atlantica Agricola S.A."	İspaniya Krallığı	Agrokimyevi maddə	mikro gübrə	Mo-10 %	003320	09.03.2023	09.03.2028	İspaniya Krallığı	1.0 L/ha	Buğda	Kollanma fazasında yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1150	Signum Premax	"Rizobacter Argentina S.A. Laboratorio Elaborador De Productos Biologicos"	Argentina Respublikası	Agrokimyevi maddə	Bakterial gübrə	1x10 <sup>9</sup> 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 aşılanması məqsədilə istifadə edilməsi tövsiyə olunur	0/1	0(0)
1151	Calcium Chloride Horticultural Grade (Toz)	"VAN İPEREN INTERNATIONAL B.V."	Niderland Krallığı	Agrokimyevi maddə	mineral gübrə	27 % Ca, 39 % CaO	003324	13.03.2023	13.03.2028	Poşa Respublikası	20 kq/ha (0.2 gr/m <sup>2</sup> )	Xiyar	Vegetasiya müddətində kökədən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/3	0(0)
1152	Agroxigreen-Mg (Maye)	"Agroquímica Codiagro, S.L."	İspaniya Krallığı	Agrokimyevi 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 litr suda	Xiyar	Vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2-3	0(0)
1153	Codifrost-Plus (Maye)	"Agroquímica Codiagro, S.L."	İspaniya Krallığı	Agrokimyevi maddə	mineral gübrə	0.2% B, 8% K2O	003326	13.03.2023	13.03.2028	İspaniya Krallığı	3 L/ha 1000 litr suda	Xiyar	Vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/3	0(0)
1154	Codistrene (Bark)	"Agroquímica Codiagro, S.L."	İspaniya Krallığı	Agrokimyevi maddə	mineral gübrə	Total Fe and Chelated: 6% (P/14 2% g.öl) 20% CaO 0.3% MgO	003327	13.03.2023	13.03.2028	İspaniya Krallığı	10 kq/ha 1000 litr suda	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökədən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/3	0(0)
1155	Fitokontrol-Ca-Flow (SC)	"Agroquímica Codiagro, S.L."	İspaniya Krallığı	Agrokimyevi maddə	mineral gübrə	20% K2O, 0.3% MgO	003328	13.03.2023	13.03.2028	İspaniya Krallığı	5 kq/ha 1000 litr suda	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2-3	0(0)
1156	Fitolin-Agro (Maye)	"Agroquímica Codiagro, S.L."	İspaniya Krallığı	Agrokimyevi 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)
1157	Graphene (Bark)	"Agroquímica Codiagro, S.L."	İspaniya Krallığı	Agrokimyevi maddə	üzvi-mineral gübrə	6% Free amino acids, Total 1% N	003330	13.03.2023	13.03.2028	İspaniya Krallığı	3 gr/m <sup>2</sup> 1 litr suda 30 kq/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2-3	0(0)
1158	Hydrostress-40 (Maye)	"Agroquímica Codiagro, S.L."	İspaniya Krallığı	Agrokimyevi 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)
1159	Runstress (Maye)	"Agroquímica Codiagro, S.L."	İspaniya Krallığı	Agrokimyevi 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)
1160	Elfer Forte 0-25-18	"Genta Genel tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyevi maddə	mineral gübrə	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 <sup>2</sup>	Alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə, Damcı suyu ilə kökədən tətbiqi tövsiyə edilir.	_/1	0(0)
1161	Real Plus (Toz)	"Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyevi maddə	mineral gübrə	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 <sup>2</sup>	Alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə, Damcı suyu ilə kökədən tətbiqi tövsiyə edilir.	20-30/3	0(0)
1162	Brandt Truaid (Maye)	"Agrobrest Grup Tarım İlaçları Tohum İmalat İhaleat İhracat Sanayi Ve Ticaret A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyevi maddə	pH tənzimləyici	350 g/L Phospholipids	003347	14.03.2023	14.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	60 ml /100 L su	Pomidor (istixana)	Türşülük səviyyəsinin nizamlanması və dermanlaşmanın keyfiyyətinin yüksəldilməsi üçün işi məhulə əlavə edilir	15/3	0(0)
1163	Datis Aqua Drip Ocean 2+ (Maye)	"Sabz Mahsol Datis"	İran İslam Respublikası	Agrokimyevi maddə	üzvi-mineral gübrə	1% Ca, 1% Fe, 4% Free Amino Acids, 2% Seaweed Extract, 1% Zn	003376	17.03.2023	17.03.2028	İran İslam Respublikası	20-30 L/ha	Armud	Vegetasiya müddətində kökədən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/2-4	0(0)
1164	New Datis All (Maye)	"Sabz Mahsol Datis"	İran İslam Respublikası	Agrokimyevi maddə	üzvi-mineral gübrə	5% Fulvic Acid, 9% K2O 4% P2O5	003377	17.03.2023	17.03.2028	İran İslam Respublikası	20-40 L/ha	Alma	Vegetasiya müddətində kökədən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/2-4	0(0)
1165	NutriBOOST NP 10:45 + 5% S + 1 %Zn (Mikrogranula)	"Elxir Zorka-Mineralna Dubriva Doo Sabac"	Serbiya Krallığı	Agrokimyevi maddə	mineral gübrə	45% P2O5, 5% S, 10% Total N, 1% Zn	003378	17.03.2023	17.03.2028	Serbiya Krallığı	3 kq/0.1 ha 30 kq/ha	Kələm	Vegetasiya müddətində kökədən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	30-35/2	0(0)
1166	Super Start Np 10:35 + 2 % Mgo + 5 % S + 2 % Zn (Mikrogranula)	"Elxir Zorka-Mineralna Dubriva Doo Sabac"	Serbiya Krallığı	Agrokimyevi maddə	mineral gübrə	2% Mgo, 35% P2O5, 5% S, 10% Total N, 2% Zn	003379	17.03.2023	17.03.2028	Serbiya Krallığı	6 g/m <sup>2</sup> 60 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökədən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2-4	0(0)

1167	Afc Combi (Toz)	*AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD.ŞTİ.*	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal 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 <sup>2</sup>	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi ilə kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1168	Amino Plus (Toz)	*AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD.ŞTİ.*	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	üzvi gübre	28% Sarbast amin turşular, 25 % Üzvi C, 5% Üzvi N, 70% Üzvi maddə	003383	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	500 qr/ 1000 m <sup>2</sup>	Xiyar(istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi ilə kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/4	0(0)
1169	Cabor-Plus (Maye)	*AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD.ŞTİ.*	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	14% CaO, 8% Ümumi N	003384	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	250 ml/100 L suya	Pomidor(istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqlar üzərindən çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/3	0(0)
1170	Calderon Pzn 3-15-0+ME (Maye)	*AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD.ŞTİ.*	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	3% N, 15% P2O5, 8% Zn	003385	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 lt/1000 m <sup>2</sup>	Pomidor(istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi ilə kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1171	Fosil (Toz)	*AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD.ŞTİ.*	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Üzvi gübre	65% Toplam (Hümin+Fulv) Turşusu, 70% Ümumi üzvi maddə	003386	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	250 qr/1000 m <sup>2</sup>	Çiyələk (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi ilə kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1172	Fuente-S 80 (Maye)	*AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD.ŞTİ.*	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	pH-tənzimləyici	80% S	003387	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	0.5 L /1000 m <sup>2</sup>	Pomidor(istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi vasitəsilə 25 gün fasilə ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/3	0(0)
1173	Fuert-Salt 40 (Maye)	*AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD.ŞTİ.*	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	pH-tənzimləyici	40 % Üzvi Turşu Kompleksi	003388	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 L /1000 m <sup>2</sup>	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi vasitəsilə 15 gün fasilə ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/3	0(0)
1174	High Flex (Maye)	*AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD.ŞTİ.*	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral gübre	1.5% K2O, 4.7% Sarbast amin turşular, 14 % Üzvi C, 1% Üzvi N, 35% Üzvi maddə	003389	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 lt /1000 m <sup>2</sup>	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi ilə kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/3	0(0)
1175	Quality-K 5-0-25+ME (Maye)	*AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD.ŞTİ.*	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	25% K2O, 5% N	003390	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 L /1000 m <sup>2</sup>	Pomidor(istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi vasitəsilə kökdən yemləmə tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1176	Nitrogenus (Maye)	*AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD.ŞTİ.*	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	15% Ümumi N	003391	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	3.0 L /1000 m <sup>2</sup>	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi ilə kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/3	0(0)
1177	Pacific (Maye)	*AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD.ŞTİ.*	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral gübre	2% K2O, 20% Üzvi mddə	003393	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	1.0 L /1000 m <sup>2</sup>	Çiyələk (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi ilə kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/3	0(0)
1178	Rivalup (Maye)	*AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD.ŞTİ.*	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral gübre	1% K2O, 8% Sarbast amin turşular, 1.5% Zn, 2% Üzvi N, 35% Üzvi maddə	003394	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	250 ml/1000 m <sup>2</sup>	Pomidor(istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi vasitəsilə kökdən yemləmə tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1179	Fuente 18-18-18+ME(Toz)	*AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD.ŞTİ.*	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	18% K2O, 18% P2O5, 18% Ümumi N	003395	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	1.0 Lt/1000 m <sup>2</sup>	Pomidor(istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi ilə kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1180	Oligorgano (Maye)	*AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San LTD.ŞTİ.*	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal 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 <sup>2</sup>	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi vasitəsilə kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/4	0(0)
1181	Bud Feed (Maye)	*Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş.*	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	15% Total N	003404	29.03.2023	29.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	4 L/ha 100 L suya	Alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/2-3	0(0)
1182	Golden Harvest Plus Ga 5-18-3 (Maye)	*Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş.*	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	3% K2O, 18% P2O5, 5% Total N	003405	29.03.2023	29.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	400 ml / 0.1 ha 100 L suya	Xiyar	Vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/4	0(0)
1183	Harvest More 10-55-10+TE (Toz)	*Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş.*	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	10% K2O,55% P2O5, 10% Total N	003406	29.03.2023	29.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2 kg/ha 1000 L suya	Xiyar	Vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15 / 3-4	0(0)
1184	Key Feeds Iron (Toz)	*Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş.*	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	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)
1185	Key Feeds Manganese (Toz)	*Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş.*	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	17% Mn	003408	29.03.2023	29.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 kg/ha ( 250 g/1000 m <sup>2</sup> )	Kələm	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	_/	0(0)
1186	Key Feeds Zinc (Toz)	*Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş.*	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	20% Zn	003409	29.03.2023	29.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	3 kq/ha 0.5 L /ha 1000 L suya	Kələm	Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2-3	0(0)
1187	K- Now (Maye)	*Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş.*	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	30% K2O	003410	29.03.2023	29.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	3 L /ha 100 L su	Xiyar	Vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15 / 3-4	0(0)
1188	Max Fruit (Toz)	*Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş.*	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	1.5% B, 5% Fe, 5% Mn, 9% Zn	003411	29.03.2023	29.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2 kq/ 0.1 ha 1000 L suya	Şəkər çuğunduru	Vegetasiya müddətində fertiliyaya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2-3	0(0)
1189	Maxfoli Can (Maye)	*Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş.*	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	15% CaO, 9% Total N	003412	29.03.2023	29.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	250 ml/100 L suya	Xiyar	Vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	_/	0(0)
1190	Korsiyum (Maye)	*Koruma Klor Alkali San. Ve Tic. A.Ş.*	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	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)
1191	Fast Root (Maye)	*Sabz Mahsol Datis Company*	İran İslam Respublikası	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral gübre	2% Fe, 1% Zn, 1% Mn, 4% Free Amino acids, 4% Seaweed Extract	003426	10.04.2023	10.04.2028	İran İslam Respublikası	8-10 L/ha	Armud	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20 / 2-4	0(0)
1192	Fertika Listovoye 4-13-36(Фертика Листовое 4 13-36)(Toz)	*Fertika SC (Фертика)AO	Rusiya Federasiyası	Agrokimyasal madde	mineral gübre	4%-N, 13% P2O5, 36% K2O, 1.6%-MgO, 7.7% S	003427	11.04.2023	11.04.2028	Rusiya Federasiyası	0.3 g/m2, 10 L suda, (3 kq /ha)	Xiyar	Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-14/ 1-3	0(0)
1193	Fetrika Plyus 12-11-26 (Фертика Плюс 12-11-26) (Toz)	*Fertika SC (Фертика)AO	Rusiya Federasiyası	Agrokimyasal madde	mineral gübre	12.3%-N, 11% P2O5, 26% K2O, 2.5%-MgO, 3.3% S	003428	11.04.2023	11.04.2028	Rusiya Federasiyası	0.3 g/m2, 10 L suda, (3 kq /ha)	Xiyar	Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-14/ 1-3	0(0)
1194	Fertika Listovoye 10-5-40(Фертика Листовое 10-5-40)(Toz)	*Fertika SC (Фертика)AO	Rusiya Federasiyası	Agrokimyasal madde	mineral gübre	10.1%-N, 5% P2O5, 40% K2O, 4.4%-S 0.5% S MgO	003429	11.04.2023	11.04.2028	Rusiya Federasiyası	0.3 g/m2, 10 L suda, (3 kq /ha)	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/3	0(0)
1195	Fertika Listovoye 18-18-18 (Фертика Листовое 18-18-18) (Toz)	*Fertika SC (Фертика)AO	Rusiya Federasiyası	Agrokimyasal madde	mineral gübre	18%-N, 18% P2O5, 18% K2O, 1.4%-MgO, 1.8% S	003430	11.04.2023	11.04.2028	Rusiya Federasiyası	0.3 g/m2, 10 L suda, (3 kq /ha 1000 L suda)	Kələm	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-15/1-3	0(0)

1196	Fertika Plyus 6,4-11-31(Фертика Плюс 6,4-11-31)(Toz)	"Fertika" SC (Фертика)AO	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi 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 kg r/ha)	Xiyar	Vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-15/1-3	0(0)
1197	Meteor (maye)	"Fipa Findanolic EKOLOJİK Tarım Proje Danışmanlık San. Ve Tic.Ltd.Şti"	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	5% Total N, 5% P2O5, 5% K2O	003432	12.04.2023	12.04.2028	Türkiyə Respublikası	3,5 L/ha	Üzüm	Vegetasiya müddətində kökədən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	22-25/2	0(0)
1198	Cito-K 5-0-30 (Toz)	"Türpex Tarım Üretim ve Pazarlama A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	5% Total N, 30% K2O	003433	12.04.2023	26.09.2027	Türkiyə Respublikası	10 kg / ha 1000 l su	Alma, Cavafı, nektarin, arık	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sisteminə daxil etməklə (fertiqasiya üsulu) kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/3	0(0)
1199	Amino Plus (maye)	"Biofix MMC"	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyavi 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)
1200	Humifix (maye)	"Biofix MMC"	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyavi 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)
1201	Iron Plus (Qranul)	"EVERGREEN AGROCHEMICAL CO., LTD."	Çin Xalq Respublikası	Agrokimyavi 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)
1202	Final 12-6-36+2,5MgO+ME	"BKŞ Uralxim SC-nin VMU filialı" ( филиал "БМУ" АО ОХК "Уралхим)	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi 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)
1203	Final 15-7-30+3MgO+ME	"BKŞ Uralxim SC-nin VMU filialı" ( филиал "БМУ" АО ОХК "Уралхим)	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi 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)
1204	Monoammonium Fosfat (MAP)	"BKŞ Uralxim SC-nin VMU filialı" ( филиал "БМУ" АО ОХК "Уралхим)	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi 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)
1205	Start 11-40-11+2MgO+ME	"BKŞ Uralxim SC-nin VMU filialı" ( филиал "БМУ" АО ОХК "Уралхим)	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi 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)
1206	Start 13-40-13+ME	"BKŞ Uralxim SC-nin VMU filialı" ( филиал "БМУ" АО ОХК "Уралхим)	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi 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)
1207	Start 15-30-15+2MgO+ME	"BKŞ Uralxim SC-nin VMU filialı" ( филиал "БМУ" АО ОХК "Уралхим)	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi 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)
1208	Universal 19-19-19+ME	"BKŞ Uralxim SC-nin VMU filialı" ( филиал "БМУ" АО ОХК "Уралхим)	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi 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)
1209	Universal 20-20-20+ Me	"BKŞ Uralxim SC-nin VMU filialı" ( филиал "БМУ" АО ОХК "Уралхим)	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi 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)
1210	Ammonium sulfate (Kristal)	"Rustavi Azot" SC	Gürcüstan Respublikası	Agrokimyavi 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)
1211	Biomol (maye)	"Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	üzvi-mineral gübrə	15% Organic Matter +15% Humic and Fulvic acids + 3% K2O	003466	25.04.2023	25.04.2028	Türkiyə Respublikası	150 ml/100 l suya 2,0 L/ha	Alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir. Vegetasiya müddətində damlama suyu ilə torpaqdan tətbiqi tövsiyə edilir	-/3 -/1	0(0)
1212	Osmocote 5 16-8-12+2,2MgO+Te, 5-6 M (Qranul)	EVERRIS INTERNATIONAL B.V.	Niderland Krallığı	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	K2O-12%, MgO-2,2%, Total N-16%, P2O5-8%	003506	01.05.2023	01.05.2028	Niderland Krallığı	0,5 kq/1 m3	Alma tingi (İstixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1213	Osmocote 5 16-8-12+2,2MgO+Te, 8-9 M (Qranul)	EVERRIS INTERNATIONAL B.V.	Niderland Krallığı	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	K2O-12%, MgO-2,2%, P2O5-8%, Total N-16%	003507	01.05.2023	01.05.2028	Niderland Krallığı	0,5 kq/1 m3	Alma tingi (İstixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	50/2	0(0)
1214	Osmocote 5 16-8-12+2,2MgO+Te, 12-14 M (Qranul)	EVERRIS INTERNATIONAL B.V.	Niderland Krallığı	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	K2O-12%, MgO-2,2%, P2O5-8%, Total N-16%	003508	01.05.2023	01.05.2028	Niderland Krallığı	0,5 kq/1 m3	Gül (İstixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	22/2	0(0)
1215	Osmocote Topdress 22-5-6+2MgO+TE, 4-5M(Qranul)	EVERRIS INTERNATIONAL B.V.	Niderland Krallığı	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	Total N-22%,P2O5-5%,K2O-6%,MgO-2%	003510	01.05.2023	01.05.2028	Niderland Krallığı	4 g/10 l suya	Dibçək gülləri (İstixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	22/2	0(0)
1216	Drf Combi (Toz)	DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	B-1%, Cu-1%, Fe-4%, Mn-2%, Zn-4%	003511	01.05.2023	01.05.2028	Türkiyə Respublikası	200g/ 100 l suya	Üzüm (İstixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir.	10-20/2	0(0)
1217	Drf NPZn 4-27-0+ME(maye)	DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	Total N-4%,P2O5-27%,Zn-6%	003512	01.05.2023	01.05.2028	Türkiyə Respublikası	100g/ 100 l suya	Üzüm (İstixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir.	10-20/2	0(0)
1218	Osmocote Topdress 19-6-11+2MgO+FE,5-6M(Qranul)	EVERRIS INTERNATIONAL B.V.	Niderland Krallığı	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	Total N-19% P2O5-6% K2O-11% MgO-2%	003515	03.05.2023	03.05.2028	Niderland Krallığı	4 gr/10 l suya	Limon (İstixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir.	15-20/2	0(0)
1219	Mikropolidok Bor (Микрополидок Бор)	Şans Enterprayz (ООО Шанс Энтерпрайз) MMC	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi 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 suya	Pomidor	Ştillərin sahəyə köçürülməsindən sonra bitkidə 1-2 yarpaq çıxdığı vaxtlardan etibarən çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20-25/2-3	0(0)
1220	Mikropolidok Plyus(Микрополидок Плюс)	Şans Enterprayz (ООО Шанс Энтерпрайз) MMC	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi 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 suya	Noxud	Ştillərin sahəyə köçürülməsindən sonra bitkidə 1-2 yarpaq çıxdığı vaxtlardan etibarən çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20-25/2-3	0(0)
1221	Doğatech Basic 14-14-17+ (25SO3) (bark)	Doğatech Araşdırma Geliştirme A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	Total N-14%, P2O5-14%, K2O-17%, SO3- 25%	003542	04.05.2023	04.05.2028	Türkiyə Respublikası	200-250 kq/ha	Üzüm (İstixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1222	Doğatech Basic 18-18-5+ (32SO3) (granul)	Doğatech Araşdırma Geliştirme A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	Total N,-18% P2O5-18%, K2O-5% , SO3-32%	003543	04.05.2023	04.05.2028	Türkiyə Respublikası	100-200 kq/ha	Üzüm (İstixana)	Vegetasiya müddətində kökdən tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1223	Doğatech Solarex (maye)	Doğatech Araşdırma Geliştirme A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	CaO-13%	003544	04.05.2023	04.05.2028	Türkiyə Respublikası	200 mL/100 Lt	Üzüm (İstixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1224	Doğatech Stable N-21(bark)	Doğatech Araşdırma Geliştirme A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	Total N-21%	003545	04.05.2023	04.05.2028	Türkiyə Respublikası	350-400 kq/ha	Üzüm (İstixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1225	GroGreen Gel Fruit NPK 18-11-59	Lima Europe NV	Belçika Krallığı	Agrokimyavi maddə	mineral gübrə	18% Total N + 11 % P2O5+ 59 % K2O	003546	04.05.2023	04.05.2028	Belçika Krallığı	750 g/100 L suya	Pomidor(İstixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)

1226	GroGreen Gel Starter NPK 16-69-16	Lima Europe NV	Belçika Krallığı	Agrokimyevi madde	mineral gübre	16% Total N + 69 % P2O5+ 16 % K2O	003547	04.05.2023	04.05.2028	Belçika Krallığı	750 g/100 L suya	Pomidor(istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1227	GroGreen Gel Vegetative NPK 27-27-27+5.1 MgO	Lima Europe NV	Belçika Krallığı	Agrokimyevi madde	mineral gübre	27% Total N + 27 % P2O5+ 27 % K2O + 5.1 MgO	003548	04.05.2023	04.05.2028	Belçika Krallığı	750 g/100 L suya	Pomidor(istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1228	Humate 85%	Humica Weihai International Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Agrokimyevi madde	üzvi	Humic acid-60% /Fulvic acid- 15% ,K2O- 10%	003549	11.05.2023	11.05.2028	Çin Xalq Respublikası	10 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən yemələmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/5	0(0)
1229	Yara Vita Stopit	Yara UK Ltd.	Birləşmiş Krallıq	Agrokimyevi madde	mineral gübre	12,1% Ca (160 g/L Ca)	003551	18.02.2021	18.02.2026	Birləşmiş Krallıq	5.0 Lt/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1230	Ely-Copper	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyevi madde	mineral gübre	Cu-4,5%	003552	16.05.2023	16.05.2028	Türkiyə Respublikası	150 ml/100 L suya	Üzüm (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1231	Elytra Soil 40	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	Organic Matter-40% , Organic C-18% , Total N-4% , K2O-1%	003553	16.05.2023	16.05.2028	Türkiyə Respublikası	150 mL/100 L suya	Üzüm (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1232	Elytra NK 10-0-40+TE	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyevi madde	mineral gübre	Total N-10% , K2O-40%	003554	16.05.2023	16.05.2028	Türkiyə Respublikası	3 kq/ha	Kələm	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1233	Elytra NK 15-30-15+TE	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyevi madde	mineral gübre	Total N-15% , K2O-15% , P2O5-30%	003555	16.05.2023	16.05.2028	Türkiyə Respublikası	3 kq/ha	Kələm	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1234	Elytra B	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyevi madde	mineral gübre	B-10%	003556	16.05.2023	16.05.2028	Türkiyə Respublikası	2 L/ha 100 L suya	Üzüm (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1235	Elytra Energy	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	Organic Matter-64% , Organic C-30% , Total N-3% , K2O-9% , Free amino acids-3% , Organic Matter-50% , Organic C-25% , Organic N-7% , Free amino acids-16%	003557	16.05.2023	16.05.2028	Türkiyə Respublikası	35 gr/100 L suya	Üzüm (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1236	Elytron	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyevi madde	üzvi	Total N-20% , P2O5-20% , K2O-20%	003558	16.05.2023	16.05.2028	Türkiyə Respublikası	250 ml/100 L suya	Üzüm (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1237	Elytra NPK 20-20-20+TE	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyevi madde	mineral gübre	Total N-15,5% , CaO-16,1%	003559	16.05.2023	16.05.2028	Türkiyə Respublikası	250 g/100 L suya	Üzüm (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1238	Elytra Calnit	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyevi madde	mineral gübre	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 çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1239	WizzWorms	Naturainnova Gıda Tarım ve İlaç Sanayi ve Tic. Ltd. Şirketi	Türkiyə Respublikası	Agrokimyevi madde	üzvi	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)
1240	DRF Amino	DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyevi madde	üzvi	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 çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/3	0(0)
1241	Anacop	Anorel NV	Belçika Krallığı	Agrokimyevi madde	mineral gübre	Cu-14%	003565	23.05.2023	23.05.2028	Çin Xalq Respublikası	2 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində fertiqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-14/2	0(0)
1242	Terra-Sorb foliar	Bioberica, S.A.U.	İspaniya Krallığı	Agrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	Total N-23 g/L , Organic Matter-160 g/L, Total amino acids-130,8 g/L Free amino acids-101,3 g/L	003566	23.05.2023	23.05.2028	İspaniya Krallığı	3 L/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/4	0(0)
1243	Asapowersprin 11.42.11+TE	Avagro Tarım Kimya Üretim İlh. İhr. Paz.San. Ve Tic. Ltd. Şti.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyevi madde	mineral gübre	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 çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	3/0	0(0)
1244	Salica N 30	Avagro Tarım Kimya Üretim İlh. İhr. Paz.San. Ve Tic. Ltd. Şti.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyevi madde	mineral gübre	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 kökdənkanar yemələmə və damlama suyu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/3,2	0(0)
1245	Ammonium Nitrate	Rustavi Azot SC	Gürcüstan Respublikası	Agrokimyevi madde	mineral gübre	N-34,4 %	003569	24.05.2023	24.05.2028	Gürcüstan Respublikası	2-3 kq/100 m2	kartof	Vegetasiya müddətində torpaqdan slava yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	3/0	0(0)
1246	Calbit C	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Agrokimyevi madde	mineral gübre	CaO-15%	003570	25.05.2023	25.05.2028	İtaliya Respublikası	2-3 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində kökdənxiaric qidalanma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-	0(0)
1247	Radifarm	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Agrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	Total N-3% , Zn-0,1% , K2O-8% , Organic C-10%	003571	25.05.2023	25.05.2028	İtaliya Respublikası	500 mL/1000m2 ve ya 250-500 mL/100 L həllədi	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-	0(0)
1248	Valagro EDTA Cu	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Agrokimyevi madde	mineral gübre	Cu-15%	003572	25.05.2023	25.05.2028	İtaliya Respublikası	70 gr/100 L suya	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	4/0	0(0)
1249	Valagro EDTA Zn	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Agrokimyevi madde	mineral gübre	Zn-15%	003573	25.05.2023	25.05.2028	İtaliya Respublikası	70 gr/100 L suya	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	4/0	0(0)
1250	Valagro EDTA Fe	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Agrokimyevi madde	mineral gübre	Fe-13%	003574	08.05.2023	08.05.2028	İtaliya Respublikası	50 gr/100 L suya	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	4/0	0(0)
1251	Valagro EDTA Mn	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Agrokimyevi madde	mineral gübre	Mn-13%	003575	25.05.2023	25.05.2028	İtaliya Respublikası	100 gr/100 L suya	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	4/0	0(0)
1252	Agronom Combi II	Ufuk Tarım Gıda Tur. İnş. Taş.İht.İhr.San.ve Tic.LTD.Şti.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyevi madde	mineral gübre	1% B, 0,5 EDTA Chelated Cu, 3% EDTA Chelated Fe, 3% EDTA Chelated Mn, 3% EDTA Chelated Zn, 0,05 Mo	003582	25.05.2023	25.05.2028	Türkiyə Respublikası	100 gr/1000 m2	pomidor	Vegetasiya müddətində fertiqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	2/0	0(0)
1253	Agronom KTS	Ufuk Tarım Gıda Tur. İnş. Taş.İht.İhr.San.ve Tic.LTD.Şti.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyevi madde	mineral gübre	K2O-25% , S03-42%	003583	25.05.2023	25.05.2028	Türkiyə Respublikası	300 gr/1000 m2	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	4/0	0(0)
1254	Agronom Calcium	Ufuk Tarım Gıda Tur. İnş. Taş.İht.İhr.San.ve Tic.LTD.Şti.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyevi madde	mineral gübre	Total N-8% , CaO-10%	003584	25.05.2023	25.05.2028	Türkiyə Respublikası	250 ml/1000 m2	pomidor	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	3/15	0(0)
1255	Agronom Bor-11	Ufuk Tarım Gıda Tur. İnş. Taş.İht.İhr.San.ve Tic.LTD.Şti.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyevi madde	mineral gübre	B-11%	003585	25.05.2023	25.05.2028	Türkiyə Respublikası	300 gr/1000 m2	pomidor	Vegetasiya müddətində sahaya suvarma suyu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	5/0	0(0)
1256	Agronom 10.5.40+ME	Ufuk Tarım Gıda Tur. İnş. Taş.İht.İhr.San.ve Tic.LTD.Şti.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyevi madde	mineral gübre	Total N-10% , K2O-40% , P2O5-5%	003586	25.05.2023	25.05.2028	Türkiyə Respublikası	300 gr/1000 m2	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	4/0	0(0)
1257	Agronom Borzin 910	Ufuk Tarım Gıda Tur. İnş. Taş.İht.İhr.San.ve Tic.LTD.Şti.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyevi madde	mineral gübre	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)

1258	Kolomix Combi	Makro Tarım İnş. Taah. Tur.Paz.San. Tic. Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	0,5% B, 1% Cu, 5% Fe, 2,4% Mn, 0,1% Mo, 4% Zn	003602	30.05.2023	30.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	0,6 kg/ha	xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	3/10-15	0(0)
1259	Makro Crop Plus	Makro Tarım İnş. Taah. Tur.Paz.San. Tic. Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral gübre	Organic Matter-45%, Alginic Acid-1,5% , K2O-10%	003603	30.05.2023	30.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	0,5 kg/ha	qarğıdalı	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	1/0	0(0)
1260	Amaros 25 Mn	Makro Tarım İnş. Taah. Tur.Paz.San. Tic. Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	Mn-25%	003604	30.05.2023	30.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	1,0 kg/ha	xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	3/10-15	0(0)
1261	Mol	Makro Tarım İnş. Taah. Tur.Paz.San. Tic. Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral gübre	Organic Matter-25% , Total C-18% , Total N-2% , K2O-2,5%	003605	30.05.2023	30.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2 L/ha	qarğıdalı	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	3/20	0(0)
1262	AllinCa L 145	Makro Tarım İnş. Taah. Tur.Paz.San. Tic. Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	CaO-15%	003606	30.05.2023	30.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2 L/ha	qarğıdalı	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	3/8	0(0)
1263	Ola af 85	Makro Tarım İnş. Taah. Tur.Paz.San. Tic. Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	üzvi gübre	Organic Matter-40% , Organic C-18% , Organic N-3% , Free Amino Acid-10%	003607	30.05.2023	30.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2 L/ha	qarğıdalı	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	3/0	0(0)
1264	Stym 25	Makro Tarım İnş. Taah. Tur.Paz.San. Tic. Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral gübre	Total Organic Matter-40%, Organic C-15%, Organic N-3%, Free Amino Acid-12%, K2O-2,5%	003608	30.05.2023	30.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2 L/ha	xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	3/0	0(0)
1265	Komple 4x4	Makro Tarım İnş. Taah. Tur.Paz.San. Tic. Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral gübre	Total Organic Matter-30% , Organic N-0,5% , Toplam N-2% , K2O-3%	003609	30.05.2023	30.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	3 L/ha	xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	3/0	0(0)
1266	Strong-K	Makro Tarım İnş. Taah. Tur.Paz.San. Tic. Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral gübre	40% Total Organic Matter, 65% Total (Humic and Fulvic) Acid, 9% K2O	003610	30.05.2023	30.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	1,5 kg/ha	qarğıdalı	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	3/10	0(0)
1267	Ly-Copper	Makro Tarım İnş. Taah. Tur.Paz.San. Tic. Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	Cu-4,1%	003611	30.05.2023	30.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2,5 L/ha	qarğıdalı	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	1-2/0	0(0)
1268	Panco	Makro Tarım İnş. Taah. Tur.Paz.San. Tic. Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	Total N-8% , P2O5-32% , Zn-4,5%	003612	30.05.2023	30.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	0,8 kg/ha	qarğıdalı	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	3/10	0(0)
1269	Comander NPZn 5-25-0+ME	Doğal Kimyevi Maddələr və Zirai İlaqlar Sənayesi və Ticarət A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	Total N-5% , P2O5-25% , Zn-5%	003631	06.06.2023	06.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	220 ml/ha	qarğıdalı	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	0/2	0(0)
1270	Premium 15-15-15+2,5 MgO+ME	Seto Sebze Tohumları Gübre Üretim İnşaat Turizm ve Sanayi Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	-	003651	14.06.2023	06.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	400 kg/ha	üzüm	Vegetasiya müddətində kökdən damlama üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1271	Premium 30-10-10+ME	Seto Sebze Tohumları Gübre Üretim İnşaat Turizm ve Sanayi Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	-	003652	14.06.2023	06.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	100 l suya 400 qr	qarğıdalı	Vegetasiya müddətində kökdən damlama üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1272	Premium 15-30-15+ME	Seto Sebze Tohumları Gübre Üretim İnşaat Turizm ve Sanayi Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	-	003653	14.06.2023	06.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	4,0 kg/ha	qarğıdalı	Vegetasiya müddətində kökdən damlama üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1273	Premium 5-5-40+ME	Seto Sebze Tohumları Gübre Üretim İnşaat Turizm ve Sanayi Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	-	003654	14.06.2023	06.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1000 m <sup>2</sup> /250 qr	qarğıdalı	Vegetasiya müddətində kökdən damlama üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1274	Planta Te+Mix	Seto Sebze Tohumları Gübre Üretim İnşaat Turizm ve Sanayi Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	-	003655	14.06.2023	06.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	180 qr/100 lt suya	xiyar	Vegetasiya müddətində kökdən damlama üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1275	Planta Mass	Seto Sebze Tohumları Gübre Üretim İnşaat Turizm ve Sanayi Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	-	003656	14.06.2023	06.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1 l/100 lt suya	qarğıdalı	Vegetasiya müddətində kökdən damlama üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1276	Total Uan 32	Seto Sebze Tohumları Gübre Üretim İnşaat Turizm ve Sanayi Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	-	003657	14.06.2023	06.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	350 ml/100 lt suya	qarğıdalı	Vegetasiya müddətində kökdən damlama üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1277	Nova Crop Zn 10	Seto Sebze Tohumları Gübre Üretim İnşaat Turizm ve Sanayi Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	-	003658	14.06.2023	06.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	300 ml/100 lt	qarğıdalı	Vegetasiya müddətində kökdən damlama üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1278	Novabor	Seto Sebze Tohumları Gübre Üretim İnşaat Turizm ve Sanayi Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	-	003659	14.06.2023	06.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	3,5 l/ha 1000 lt suya	qarğıdalı	Vegetasiya müddətində kökdən damlama üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1279	Terra Grand	Seto Sebze Tohumları Gübre Üretim İnşaat Turizm ve Sanayi Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	-	003660	14.06.2023	06.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	750 ml/100 lt suya	qarğıdalı	Vegetasiya müddətində kökdən damlama üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1280	Codex Cal	Seto Sebze Tohumları Gübre Üretim İnşaat Turizm ve Sanayi Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	-	003661	14.06.2023	06.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	400 ml/1000 m <sup>2</sup>	qarğıdalı	Vegetasiya müddətində kökdən damlama üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1281	Elytra K-30 5-0-30	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	Total N-5% , K2O-30%	003689	19.06.2023	19.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	3 L/ha	qarğıdalı	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	20/3	0(0)
1282	Elytra Liquid Mix	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	B-1% , Fe-4% , Mn-2% , Zn-3%	003690	19.06.2023	19.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2,5 L/ha	qarğıdalı	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	15/4	0(0)
1283	Elycal 14	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	Total N-8% , CaO-14%	003691	19.06.2023	19.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2 L/ha	qarğıdalı	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	20/3	0(0)
1284	Elytra Fe	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	Fe-6%	003692	19.06.2023	19.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	3,2 kg/ha	qarğıdalı	Vegetasiya müddətində kökdən damlama üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	22-25/2	0(0)
1285	Elytra S	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	Total N-15%	003693	19.06.2023	19.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2,2 L 100 m <sup>2</sup> -ə	qarğıdalı	Vegetasiya müddətində kökdən damlama üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	22-25/2	0(0)
1286	Elytra Magnit	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	Total N-10,5% , MeO-16%	003694	19.06.2023	19.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	1 ton suya 1,5 kq	qarğıdalı	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	10-15/2	0(0)
1287	Elytra Zn	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	Zn-10%	003695	19.06.2023	19.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml/100 L suya	üzüm (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1288	DRF SPROUT	DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral gübre	Organic Matter-38% , Organic C-18% , Total N -3% , K2O-5%	003700	22.06.2023	22.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	300 ml/100 L suya	xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	15/2	3(2)
1289	Selosulfür	DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal 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 üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	10-20/2	3(3)
1290	DRF MAGNİTRO	DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	N-NO3-6% , MgO-9%	003703	22.06.2023	22.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	10-20 L/ha	xiyar	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən damlama üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	15-20/2-3	0(0)
1291	DRF NPK-9-8-13+ME	DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	Total N-9% , P2O5-8% , K2O-13%	003705	22.06.2023	22.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	8 L/ha	qarğıdalı	Vegetasiya müddətində kökdən damlama üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	20/4	0(0)
1292	DRF NP	DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal 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 kg/ha	qarğıdalı	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən damlama üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	-3	0(0)

1293	Medbio Plus	Berta Biyolojik Ürünler Araştırma Geliştirme ve Danışmanlık Hizmetleri Sanayi ve Ticaret Limited	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyevi madde	mikrobiyoloji gübresi	1,3x10 <sup>6</sup> 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 kanar yemləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/2	0(0)
1294	Agronom Mangan Sulfat Mangan Tetra Hidrat	Ufuk Tarım Gıda Tur. İnş. Tas. İht. İhr. San. ve Tic. LTD. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyevi madde	mineral gübresi	Mn-23%	003726	22.06.2023	22.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	35.0 kg/ha	Noxud	Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/1	0(0)
1295	Agronom Demir Sulfat Hepta Hidrat	Ufuk Tarım Gıda Tur. İnş. Tas. İht. İhr. San. ve Tic. LTD. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyevi madde	mineral gübresi	Fe-18%	003727	22.06.2023	22.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	5 kg/100 L suya	qarğıdalı	Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1296	Agronom Çinko Sulfat Hepta Hidrat	Ufuk Tarım Gıda Tur. İnş. Tas. İht. İhr. San. ve Tic. LTD. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyevi madde	mineral gübresi	Zn-20%	003728	22.06.2023	22.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 kg/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/1	0(0)
1297	Drif Edgar	DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyevi madde	mikro gübresi	Fe-2%, Mn-0.5%, Zn-1.5%	003732	22.06.2023	22.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	5-10L/ha	xiyar	Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/3	0(0)
1298	Drif N	DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyevi madde	mineral gübresi	TOTAL N-25%	003733	22.06.2023	22.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	5-10L/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində damlama usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20-25/2-3	0(0)
1299	Nova Peak 0-52-34 (0-22.7-28.2)	Rotem Amfert Negev Ltd	İsrail Dövləti	Agrokimyevi madde	mineral gübresi	P205-52% K2O-34%	003735	24.06.2023	24.06.2028	İsrail Dövləti	12 kg/1000 m <sup>2</sup>	Pomidor(istixan a)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/3	0(0)
1300	Sprintene	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Agrokimyevi madde	mineral gübresi	B-2%	003736	24.06.2023	24.06.2028	İspaniya Krallığı	1.5 L/ha	noxud	Vegetasiya müddətində çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1301	Agroxilato-K	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Agrokimyevi madde	mineral gübresi	K2O-20%	003737	24.06.2023	24.06.2028	İspaniya Krallığı	1.2 L/ha	noxud	Vegetasiya müddətində çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1302	Codicobre	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Agrokimyevi madde	mineral gübresi	Cu-5.6%	003738	24.06.2023	24.06.2028	İspaniya Krallığı	3 L/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/1	0(0)
1303	Fitokontrol-K	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Agrokimyevi madde	mineral gübresi	K2O-10%	003739	24.06.2023	24.06.2028	İspaniya Krallığı	3 L/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/1	0(0)
1304	Agrowhite	Agroquimico Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Agrokimyevi madde	mineral gübresi	CaO-33.5%, MgO-0.3%	003740	24.06.2023	24.06.2028	İspaniya Krallığı	5 L/ha	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1305	Alcaplant New	Agroquimico Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Agrokimyevi madde	mineral gübresi	CaO-35%	003741	24.06.2023	24.06.2028	İspaniya Krallığı	3-5 kg/ha	Alma	Vegetasiya müddətində çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/5	0(0)
1306	Br-59	Agroquimico Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Agrokimyevi madde	mineral gübresi	CaO-25%, MgO-0.3%	003742	24.06.2023	24.06.2028	İspaniya Krallığı	15.0 kg/ha	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/3	0(0)
1307	Sal-Wax-Ca	Agroquimico Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Agrokimyevi madde	mineral gübresi	CaO-14%, K2O-15%, Total N-3%	003743	24.06.2023	24.06.2028	İspaniya Krallığı	1. kg/ha	Qarğıdalı	Vegetasiya müddətində fertiasiya usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1308	Yara Tera Kristalon Special (18-18-18)	Yara Vlaardingen B.V	Niderland Krallığı	Agrokimyevi madde	mineral gübresi	MƏLUMAT QEYD EDİLMƏYİB- %	003749	04.07.2023	14.05.2025	Niderland Krallığı	1 kq 1000 lt suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
1309	Yara Tera Tenso Cocktail	Yara Vlaardingen B.V	Niderland Krallığı	Agrokimyevi madde	mineral gübresi	MƏLUMAT QEYD EDİLMƏYİB- %	003750	04.07.2023	14.05.2025	Niderland Krallığı	150-300qr 1000 lt suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
1310	Yara Vita Mantrac Pro	Yara UK LTD.	Böyük Britaniya	Agrokimyevi madde	mineral gübresi	27.4%-MN(500 q/ MN)	003751	04.07.2023	18.02.2026	Böyük Britaniya və Şimali İrlandiya Birləşmiş Krallığı	1 lt/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
1311	Yara Vita Frutrel	Yara UK LTD.	Böyük Britaniya	Agrokimyevi madde	mineral gübresi	P2O5-240q/l, B-20q/l, CA-200q/l, MG-60q/l, N-69q/l, ZN-40q/l	003752	04.07.2023	18.02.2026	Böyük Britaniya və Şimali İrlandiya Birləşmiş Krallığı	2.5-5 lt/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
1312	Yara Vita Magtrac	Yara UK LTD.	Böyük Britaniya	Agrokimyevi madde	mineral gübresi	33.1%-MgO(500 q/L MGO)	003753	04.07.2023	18.02.2026	Böyük Britaniya və Şimali İrlandiya Birləşmiş Krallığı	10.0-20.0 lt/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
1313	Yara Tera Ferticare Hydro 6-14-30	Yara Vlaardingen B.V	Niderland Krallığı	Agrokimyevi madde	mineral gübresi	MƏLUMAT QEYD EDİLMƏYİB- %	003754	04.07.2023	09.06.2025	Niderland Krallığı	3-5 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
1314	Yara Tera Ferticare Kombi 14-11-25	Yara Vlaardingen B.V	Niderland Krallığı	Agrokimyevi madde	mineral gübresi	MƏLUMAT QEYD EDİLMƏYİB- %	003755	04.07.2023	09.06.2025	Niderland Krallığı	3-5 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
1315	Mixamin	"Alba Milagro International S.p.A."	İtaliya Dövləti	Agrokimyevi madde	üzvi gübresi	ORGANIC C-20.6%, Organic N-5.2%	003756	11.07.2023	11.07.2028	İtaliya Dövləti	6.0 L/1000 m2 suya	üzüm	vegetasiya müddətində çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	0(2)	0(0)
1316	Diaferrene	"Alba Milagro International S.p.A."	İtaliya Dövləti	Agrokimyevi madde	mineral gübresi	Fe EDDHA chelated-6%	003757	11.07.2023	11.07.2028	İtaliya Dövləti	2.0 kq/ha	üzüm	vegetasiya müddətində çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	0(2)	0(0)
1317	Calcibor	"Alba Milagro International S.p.A."	İtaliya Dövləti	Agrokimyevi madde	mineral gübresi	B-2%, CaO-10%, Zn-0.2%	003758	11.07.2023	11.07.2028	İtaliya Dövləti	400 mL/100 L suya	Alma	vegetasiya müddətində çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	0(2)	0(0)
1318	Calcitek	"Alba Milagro International S.p.A."	İtaliya Dövləti	Agrokimyevi madde	mineral gübresi	CaO-17.4%, Total N-8.6%	003759	11.07.2023	11.07.2028	İtaliya Dövləti	350 mL/100 L suya	Alma	vegetasiya müddətində çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	0(2)	0(0)
1319	Boramide	"Alba Milagro International S.p.A."	İtaliya Dövləti	Agrokimyevi madde	mineral gübresi	B-11%	003761	11.07.2023	11.07.2028	İtaliya Dövləti	200 mL/100 L suya	Noxud	vegetasiya müddətində çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	0(2)	0(0)
1320	Oligomix	"Alba Milagro International S.p.A."	İtaliya Dövləti	Agrokimyevi madde	mikrogübresi	B-1.2%, Cu-0.1%, Iron (Fe)-4%, MgO-4%, Mn-1.5%, Mo-0.1%, Zn-2%	003762	11.07.2023	11.07.2028	İtaliya Dövləti	150 g/100L suya	Gilas	vegetasiya müddətində çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	0(2)	0(0)
1321	Doğatech Stable N-36	DOĞATECH ARAŞTIRMA GELİŞTİRME ANONİM Ş.T	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyevi madde	mineral gübresi	SO3-24%, Total N-36%	003763	12.07.2023	12.07.2028	Türkiye Cumhuriyeti	200-250 kg/ha	Üzüm	vegetasiya müddətində damlama usulu ilə torpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur	10-20/5	3(3)
1322	Bio Calcium	AZCHEMCO MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyevi madde	mineral gübresi	Ca-14%, Total N-6%	003767	17.07.2023	17.07.2028	Azərbaycan Respublikası	1.25 L/ha	Bıber	vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	8/4	0(0)
1323	Bio Phos	AZCHEMCO MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyevi madde	mineral gübresi	P2O5-38%, Total N-11%	003768	17.07.2023	17.07.2028	Azərbaycan Respublikası	1.25 L/ha	Pomidor	vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/3	0(0)
1324	Cuca 333	AZCHEMCO MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyevi madde	mineral gübresi	Ca-6%, Cu-6%	003769	17.07.2023	17.07.2028	Azərbaycan Respublikası	1.25 L/ha	Pomidor	vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	12/3	0(0)
1325	Pro Cop	AZCHEMCO MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyevi madde	mineral gübresi	Cu-6%	003770	17.07.2023	17.07.2028	Azərbaycan Respublikası	1.25 L/ha	Xiyar	vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/2	0(0)
1326	Ammonium Nitrat Grade B	"APATİT" JSC	Rusiya Federasiyası	Agrokimyevi madde	mineral gübresi	N -34.4%	003775	18.07.2023	18.07.2028	Rusiya Federasiyası	500 kg/ha (50q*)	Xiyar	vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/3	0(0)
1327	Amino-Green	Orgafaming, S.L.	İspaniya Krallığı	Agrokimyevi madde	üzvi-mineral gübresi	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 usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-20/2	0(0)
1328	Natur-Green Foliar	Orgafaming, S.L.	İspaniya Krallığı	Agrokimyevi madde	üzvi-mineral gübresi	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 usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-20/5	0(0)

1329	Evomax-Green Fertilizante	Orgafarming, S.L.	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi madde	üzvi-mineral gübre	C/N nisbati-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 usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-20/2	0(0)
1330	Plato Ca	"Doğa Tarım TİC. San. Vetur Ltd. Şti."	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi madde	mineral gübre	CaO-14%, Total N-8%	003793	07.08.2023	07.08.2028	Türkiyə Respublikası	2 L/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/4	0(0)
1331	WAG ON 0-25-32+ME	"Doğa Tarım TİC. San. Vetur Ltd. Şti."	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi madde	mineral gübre	K2O-32%, P2O5-25%	003794	07.08.2023	07.08.2028	Türkiyə Respublikası	4 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/2	0(0)
1332	Everdream Cab	"Doğa Tarım TİC. San. Vetur Ltd. Şti."	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi madde	mineral gübre	CaO-12%	003795	07.08.2023	07.08.2028	Türkiyə Respublikası	2.5 L/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/3	0(0)
1333	21-21 markalı NK (Марка 21-21 удобрение азотно-калийное)	"Nevinnomskiy Azot" SC	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi madde	mineral gübre	K2O-21%, MgO-0.5%, N-21%, S-0.5%	003797	10.08.2023	10.08.2028	Rusiya Federasiyası	30-500 kq/ha (3 q/m2-50 q/m2)	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə şəklində tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/3	0(0)
1334	Terra Orqanik (Терра Органик)	BLK "SSSR"(МПК «СССР»)	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi madde	üzvi-mineral gübre	Humic acids-11.01%, ORGANIC MATTER-4.62%, Total N-1.09%	003812	21.08.2023	21.08.2028	Rusiya Federasiyası	2 L/ha	Pomidor (İstixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	14/4	0(0)
1335	Orgapell Active S-800	İFM Tarım Hayvancılıq Sənayi ve Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi madde	mineral gübre	S-80.1%	003813	23.08.2023	23.08.2028	Türkiyə Respublikası	50 L/ha	Pomidor (İstixana)	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/2	0(0)
1336	Orgapell Anti Salt	İFM Tarım Hayvancılıq Sənayi ve Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi madde	üzvi-mineral gübre	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 usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/2	0(0)
1337	Orgapell Balance Active (10.10.10+ME)	İFM Tarım Hayvancılıq Sənayi ve Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi madde	üzvi-mineral gübre	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 usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/2	0(0)
1338	Orgapell Fruit Active (4.0.20)+Aminoasit (5)	İFM Tarım Hayvancılıq Sənayi ve Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi madde	üzvi-mineral gübre	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 usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1339	Orgapell Power Active 4.25.0+Çinko (8).Mo	İFM Tarım Hayvancılıq Sənayi ve Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi madde	üzvi-mineral gübre	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 usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/2	0(0)
1340	Nova Mag-S 0-0-0 (16MgO+32SO3) Magnesium Sulphate	"Rotem Amfert Negev LTD."	İsrail Dövləti	Agrokimyavi madde	mineral gübre	MgO-16%, SO3-32%	003829	24.08.2023	24.08.2028	Poşa Respublikası	10 kg/ha	Pomidor (İstixana)	Vegetasiya müddətində fertiqasiya usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/1-2	0(0)
1341	Nova Mag-N 11-0-0 (15.4 MgO)Magnesium Nitrate Hexahydrate	"Rotem Amfert Negev LTD."	İsrail Dövləti	Agrokimyavi madde	mineral gübre	MgO-15.4%, TOTAL N-11%	003830	24.08.2023	24.08.2028	Poşa Respublikası	10 kg/ha	Pomidor (İstixana)	Vegetasiya müddətində fertiqasiya usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/1-2	0(0)
1342	Tecamel Flower	Agritecno Fertilizantes SL	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi madde	üzvi-mineral gübre	B-1%, L FREE AMINO ACIDS-3%, Mo-0.5%, P2O5-10%, Seaweed extract-4%, TOTAL N-3%	003836	24.08.2023	24.08.2028	İspaniya Krallığı	300 q/1000 m3	Pomidor	Vegetasiya müddətində fertiqasiya usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/3	0(0)
1343	Tecnel Amino B	Agritecno Fertilizantes SL	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi madde	üzvi-mineral gübre	B-10%, L AMINO ACIDS-1%	003837	24.08.2023	24.08.2028	İspaniya Krallığı	3 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1344	Tecnel Amino CaB	Agritecno Fertilizantes SL	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi madde	üzvi-mineral gübre	B-0.2%, CaO-10%, L AMINO ACIDS-6%	003838	24.08.2023	24.08.2028	İspaniya Krallığı	300 q/1000 m3	Pomidor	Vegetasiya müddətində fertiqasiya usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1345	Tecnel Amino Fe	Agritecno Fertilizantes SL	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi madde	üzvi-mineral gübre	Fe-6%, L AMINO ACIDS-6%	003839	24.08.2023	24.08.2028	İspaniya Krallığı	2 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1346	Tecnel Amino Mg	Agritecno Fertilizantes SL	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi madde	üzvi-mineral gübre	L AMINO ACIDS-6%, MgO-6%	003840	24.08.2023	24.08.2028	İspaniya Krallığı	0.75 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1347	Tecnel Amino Mn	Agritecno Fertilizantes SL	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi madde	üzvi-mineral gübre	L AMINO ACIDS-6%, Mn-6%	003841	24.08.2023	24.08.2028	İspaniya Krallığı	3 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1348	Tecnel Amino Zn	Agritecno Fertilizantes SL	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi madde	üzvi-mineral gübre	L AMINO ACIDS-6%, Zn-8%	003842	24.08.2023	24.08.2028	İspaniya Krallığı	3 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1349	Aminogal	Agritecno Fertilizantes SL	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi madde	üzvi-mineral gübre	Free Amino Acids-16%, P2O5-5%, Total N-8.7%	003843	24.08.2023	24.08.2028	İspaniya Krallığı	3 l/ha	Üzüm	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1350	Codiorgan A-50	"Agroquimica Codiagro, S.L."	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi madde	üzvi-mineral gübre	Free Amino Acids-53%, K2O-16.5%, P2O5-14.5%, Total N-11%	003844	24.08.2023	24.08.2028	İspaniya Krallığı	2 kq/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/1	0(0)
1351	Fulvigin	"Agroquimica Codiagro, S.L."	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi madde	üzvi-mineral gübre	Free Amino Acids-16%, P2O5-5%, Total N-7.9%	003845	24.08.2023	24.08.2028	İspaniya Krallığı	3 l/ha	Üzüm	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1352	Elytra Lifeline	Elytra Tarım San Ve Tic. Ltd. Şti	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi madde	üzvi-mineral gübre	Free amino acids-8%, K2O-5%, MgO-2%, ORGANIC MATTER-16%, P2O5-9%, 4% Cl Total N-4.5%	003846	25.08.2023	25.08.2028	Türkiyə Respublikası	2.5 L/ha	Pomidor (İstixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/3	0(0)
1353	Leader Land 18-18-18+ME	"LİDER GÜBRE TARIM ÜRETİM VE PAZARLAMA SAN. TIC. LTD. ŞTİ."	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi madde	mineral gübre	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 usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/5	0(0)
1354	Leader Land 5-5-40+ME	"LİDER GÜBRE TARIM ÜRETİM VE PAZARLAMA SAN. TIC. LTD. ŞTİ."	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi madde	mineral gübre	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 usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/5	0(0)
1355	Leader land 16-8-24+ME	"LİDER GÜBRE TARIM ÜRETİM VE PAZARLAMA SAN. TIC. LTD. ŞTİ."	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi madde	mineral gübre	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 usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/5	0(0)

1356	Leader land 15-30-15+ME	"LİDER GÜBRE TARIM ÜRETİM VE PAZARLAMA SAN. TIC. LTD. ŞTİ."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	K2O-15%, P2O5-30%, Total N-15%	003850	25.08.2023	25.08.2028	Türkiye Cumhuriyeti	40 kg/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/5	0(0)
1357	Intra Eco Shield	INTRACARE B.V.	Niderland Krallığı	Agrokimyasal madde	mineral gübre	B-4mg/g, Cu-1.3mg/g, Mo-2.3mg/g, Si -14%, Zn-0.55mg/g	003854	28.08.2023	28.08.2028	Niderland Krallığı	500 ml/ha 500 l suda həll etmək	Xiyar	Vegetasiya müddətində çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	7/-	0(0)
1358	BZN 84	AGROQUIMICA CODIAGRO S.L	İspaniya Krallığı	Agrokimyasal madde	mineral gübre	B-6%, Zn-3%	003855	28.08.2023	28.08.2028	İspaniya Krallığı	2000 ml/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1359	Migma NPK 10-52-10+TE	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	K2O-10%, P2O5-52%, Total N-10%	003860	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	200 q/100 L suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1360	Migma NPK 15-30-15+TE	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	K2O-15%, P2O5-30%, Toplam N-15%	003861	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	300 q/100 L suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1361	Migma NPK 17-7-27+TE	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	K2O-27%, P2O5-7%, Toplam N-17%	003862	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	250 q/100 L suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1362	Migma NPK 18-18-18+TE	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	K2O-18%, P2O5-18%, Toplam N-18%	003863	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	200 q/100 L suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1363	Migma NPK 20-5-5+TE	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	K2O-5%, P2O5-5%, Toplam N-20%	003864	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	300 q/100 L suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/3	3(3)
1364	Migma NPK 20-20-20+TE	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	K2O-20%, P2O5-20%, Total N-20%	003865	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	300 q/100 L suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/3	3(3)
1365	Migma Rico	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	üzvi gübre	Free amino acids-10%, Organic C-17%, Organic Matter-50%, Organic N-1%	003866	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	60 q/100 L suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-20/2	3(3)
1366	Migma Root	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal 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 çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1367	Migma Zimbo	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	B-3%, Mo-7%, Zn-9%	003868	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	200 q/100 l suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-20/2	3(3)
1368	Migma Alga Planta	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	üzvi-mineral gübre	Alginate 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)
1369	Migma Aminado	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal 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 çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1370	Migma Amino Solido	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	üzvi gübre	Free amino acids-25%, Organic C-20%, Organic Matter-50%, Organic N-2%	003871	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	500 q/1000 m2	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1371	Migma Boro	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	B-11%	003872	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	150 ml/100 l suya	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1372	Migma Calnit	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal 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)
1373	Migma Incentivo	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal 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 çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1374	Migma Micro Mix	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal 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 çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1375	Migma Nitro Potasio 3-0-30	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal 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 çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1376	Migma NitroFos 6-0-30+TE	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	P2O5-30%, Total N-6%, Zn-5%	003877	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	6 kg/1000 m2 suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1377	A.R.R Cubater	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal 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 kanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/4	0(0)
1378	Higro ferforce	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic.LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	Fe-6%	003884	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	75 q/0,1 ha 100 l suda	Kartof	Vegetasiya müddətində çilama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/	0(0)
1379	Bonsai K 30	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic.LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal 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)
1380	Dynamofer	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic.LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	Fe-6%	003913	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	0,5 kg/1000 m2	Pomidor,xiyar (istixana)	Vegetasiya dövründə tətbiqi tövsiyə olunur	-/3	0(0)



1381	Flex	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic.LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	üzvi yapılandırıcı	Organic Silicon Adjuvant-100%	003914	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	10-25 ml/100l	Pomidor, xiyar (istisnaya)	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə olunur.	-/-	0(0)
1382	Fosfina- Cu	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic.LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	Cu-3.5%	003915	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	0,75 l/1000 m2	Pomidor, xiyar (istisnaya)	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə olunur	-/3	0(0)
1383	Fosfina- K	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic.LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	K2O-20%	003916	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	1 l/1000 m2	Pomidor, xiyar (istisnaya)	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə olunur.	-/4	0(0)
1384	Fuerte 3-5-40+(2MGO)+ME	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic.LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal 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 (istisnaya)	Vegetasiya dövründə tətbiqi tövsiyə olunur	-/3	0(0)
1385	Fuerte 6-30-6+ (3MGO)+ME	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic.LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal 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 (istisnaya)	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə olunur.	-/3	0(0)
1386	Fuerte 16-8-24+(2MGO)+ME	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic.LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	B-0.01%, K2O-24%, MgO-2%, Mn-0.1%, P2O5-8%, Total N-16%, Zn-0.01%	003919	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	0.9 kq/1000m2	Xiyar (istisnaya)	Vegetasiya dövründə tətbiqi tövsiyə olunur	-/3	0(0)
1387	Fuerte 20-10-20+(2MgO)+ME	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic.LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	B-0.01%, Fe-0.03%, K2O-20%, MgO-2%, Mn-0.02%, P2O5-10%, Total N-20%, Zn-0.02%	003920	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	0,9 kq/ 1000 m2	Pomidor (istisnaya)	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə olunur.	-/3	0(0)
1388	Fuerte 20-20-20+ME	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic.LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal 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)
1389	Bor-Up	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic.LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal 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)
1390	Fuerte Calnit	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic.LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal 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)
1391	Fuerte Magferon	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic.LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal 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)
1392	Fuerte Magnit	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic.LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal 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)
1393	Fuerte Map 12-61-0	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic.LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal 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)
1394	Fuerte Sop	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic.LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal 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)
1395	Tory-Amitros	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic.LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal 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)
1396	Magma	"Doğa Tarım Tic. San. Ve Tur.Ltd. Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal 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)
1397	Metallic K 5.5-0-20+(2MGO)+(8SO3)+ME	"Doğa Tarım Tic. San. Ve Tur.Ltd. Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal 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 (istisnaya)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/4	0(0)
1398	Twister+Plus 6-30-0+ME	"Doğa Tarım Tic. San. Ve Tur.Ltd. Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal 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 (istisnaya)	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/2	0(0)
1399	Everdream Soil	"Doğa Tarım Tic. San. Ve Tur.Ltd. Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal 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 (istisnaya)	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10/6	0(0)
1400	Lebosol Magnesium 400 SC	Lebosol Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Agrokimyasal madde	mineral gübre	CaO-1.4%(25g/L), MgO-25%(400g/L)	003936	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	5 l/ha 200 l suda həll etmək	Biber	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2-4	0(0)
1401	Lebosol-Mangan-Nitrat 235	Lebosol Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Agrokimyasal madde	mineral gübre	Mn-15%(235g/L), Total N-7.7%(120g/L)	003937	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	2 l/ha	Şəkər çuğunduru	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1-2	0(0)
1402	Lebosol- NutriPhos 3-30-0	Lebosol Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Agrokimyasal madde	mineral gübre	P2O5-30%(450g/L), Total Urea N-3%(45g/L), Zn-7%(105g/L)	003938	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	6 l/ha	Şəkər çuğunduru	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/-	0(0)
1403	Lebosol Total Care	Lebosol Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Agrokimyasal 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	Biber	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/-	0(0)
1404	Lebosol-MagSOFT SC	Lebosol Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Agrokimyasal madde	mineral gübre	MgO-24.1%(350g/L), S-16.6%(240g/L)	003940	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	3-5 l/ha	Alma	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/4-6	0(0)
1405	Lebosol PK-MAX	Lebosol Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Agrokimyasal madde	mineral gübre	K2O-27.4%(440g/L), P2O5-23.8%(385g/L)	003941	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	6-8 l/ha 200 ml/100 l suya	Alma	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2-4	0(0)
1406	Lebosol- Robustus SC	Lebosol Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Agrokimyasal 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)
1407	Lebosol-Calcium-Forte SC	Lebosol Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Agrokimyasal 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)
1408	Lebosol-Zink 700 SC	Lebosol Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Agrokimyasal madde	mineral gübre	Zn-40%(700g/L)	003944	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	0,5 l/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	21/3	0(0)
1409	Lebosol-Kalium 450	Lebosol Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Agrokimyasal madde	mineral gübre	K <sub>2</sub> O-30%(450g/L), Urea N-3%(45g/L)	003945	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	5 l/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	18/4	0(0)
1410	Lebosol Bor	Lebosol Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Agrokimyasal madde	mineral gübre	B-11%(150g/L)	003946	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	1.2 l/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	18/2	0(0)
1411	Aminosol	Lebosol Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Agrokimyasal madde	mineral gübre	K <sub>2</sub> O-1.1%, Na-1.28%, Organic Matter-66.3%, Total N-9.4%	003947	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	3 l/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	21/2	0(0)
1412	Lebosol-nutriplant 12-4-6	Lebosol Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Agrokimyasal madde	mineral gübre	K <sub>2</sub> O-6%(70g/L), P2O5-4%(50g/L), Total N-12%(140g/L)	003948	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	10 l/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1413	Lebosol-nutriplant 36	Lebosol Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Agrokimyasal madde	mineral gübre	MgO-3%(40g/L), Total N-27%(350g/L)	003949	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	10 l/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)

1414	Lebosol-Magphos	Lebosol Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyavi maddə	mineral gübrə	MgO-6.8%(100g/L), P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -30%(450g/L), Urea N-3%(45g/L)	003950	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	10 l/ha	Alma	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1415	Water Retainer	Water/Soil LTD	Macarıstan Respublikası	Aqrokimyavi maddə	üzvi gübrə	Minimum Organic Matter-56%	003951	20.09.2023	20.09.2028	Macarıstan Respublikası	1 ml/m <sup>2</sup> 100 ml suda	Pomidor(stixan a)	Vegetasiya müddətində suvarma ilə tətbiq tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1416	Higro Amin- L Plus Ekstra	Ekolojiq Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.S.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	üzvi gübrə	Free amino acids-12%, Organic C-11%, Organic Matter-50%, Organic N-8%	003952	26.09.2023	26.09.2028	Türkiyə Respublikası	3 l/ha	Pomidor(stixan a)	Vegetasiya müddətində çilama üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	20/4	0(0)
1417	Unichem (15-30-15)+ME	Plieryum Tarım ve Gıda san Tic	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	mineral gübrə	K <sub>2</sub> O-15%, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -30%, Total N-15%	003953	26.09.2023	26.09.2028	Türkiyə Respublikası	100 l suya 250 qr	Pomidor(stixan a)	Vegetasiya müddətində çilama üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	15-20/2	3(3)
1418	Ege Miracle	Ege Miracle Tar. Dış Tic. A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	üzvi gübrə	Organic Matter-5.62%, Humic and Fulvic Acid- 1%, Organic N-0.49%, Organic P-0.44%	003960	28.09.2023	28.09.2028	Türkiyə Respublikası	30 l/ha	Pomidor(stixan a)	Vegetasiya müddətində kökdən kanar suvarma üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	18/4	0(0)
1419	DRF ALGA	"DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	üzvi-mineral gübrə	Total Organic Matter-26%, Total N-4 %, K <sub>2</sub> O-9 %, Algincic acid-3.5 %, Cl-1 %	003961	03.10.2023	03.10.2028	Türkiyə Respublikası	10-15 l/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən kanar yemləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	-/2-3	0(0)
1420	DRF NK	"DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	üzvi-mineral gübrə	Total Organic Matter-26 %, Total N- 3.4 %, K <sub>2</sub> O-23 %, CaO-8 %, Free aminoacids-4 %, Cl-2.5 %	003962	03.10.2023	03.10.2028	Türkiyə Respublikası	20-30 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən kanar yemləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	-/	0(0)
1421	Oltar Calcium 15	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	mineral gübrə	Total N-9 %, CaO-15 %	003963	03.10.2023	03.10.2028	Türkiyə Respublikası	250-300 ml/100 l suya 2.5-3/1000 m <sup>2</sup>	Pomidor Pomidor	Vegetasiya müddətində tətbiq tövsiyə edilir	-/3-2	0(0)
1422	Tarimix 10-10-40+TE	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	mineral gübrə	Total N-10 %, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -10 %, K <sub>2</sub> O-40 %, B-0.01 %, Cu-0.01 %, Fe-0.04 %, Mn-0.04 %, Zn-0.05 %	003964	03.10.2023	03.10.2028	Türkiyə Respublikası	0.6-0.9 kq/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində tətbiq tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1423	Tarimix 15-30-15 + TE	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	mineral gübrə	Total N-15 %, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -30 %, K <sub>2</sub> O-15 %, B-0.01 %, Cu-0.01 %, Fe-0.04 %, Mn-0.04 %, Zn-0.05 %	003965	03.10.2023	03.10.2028	Türkiyə Respublikası	0.6-0.9 kq/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində tətbiq tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1424	Tarimix 20-20-20+ME	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	mineral gübrə	Total N-20 %, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -20 %, K <sub>2</sub> O-20 %, B-0.01 %, Cu-0.01 %, Fe-0.04 %, Mn-0.04 %, Zn-0.05 %	003966	03.10.2023	03.10.2028	Türkiyə Respublikası	300 qr/100 l suya	Buğda	Vegetasiya müddətində tətbiq tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1425	Tarimix 21-5-6+2MgO+1Fe	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	mineral gübrə	Total N-21 %, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -5 %, K <sub>2</sub> O-6 %, MgO-2 %, Fe-1 %	003967	03.10.2023	03.10.2028	Türkiyə Respublikası	50 kq/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində tətbiq tövsiyə edilir	-/1	0(0)
1426	Tarimix Maqnezium Sulfat	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	mineral gübrə	MgO-16 %, SO <sub>3</sub> -32 %	003968	03.10.2023	03.10.2028	Türkiyə Respublikası	2-3 kq/ha	Qarğıdalı	Vegetasiya müddətində tətbiq tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1427	Oligro Everest	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	üzvi-mineral gübrə	Total Organic matter-15 %, Total N-8 %, B-1 %, Zn-3 %, Cu-0.01 %	003969	03.10.2023	03.10.2028	Türkiyə Respublikası	500 ml/1000 m <sup>2</sup>	Alma	Vegetasiya müddətində tətbiq tövsiyə edilir	-/1	0(0)
1428	Oligro Liquid N-21	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	mineral gübrə	Total N-21 %	003970	03.10.2023	03.10.2028	Türkiyə Respublikası	150 ml/100 l suya	Alma	Vegetasiya müddətində tətbiq tövsiyə edilir	-/3	0(0)
1429	Oligro Solare	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	mineral gübrə	B-2%	003971	03.10.2023	03.10.2028	Türkiyə Respublikası	400-500 qr/100 l suya	Alma	Vegetasiya müddətində tətbiq tövsiyə edilir	-/4	0(0)
1430	Oliquid Fosforik Asit	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	mineral gübrə	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -61 %	003972	03.10.2023	03.10.2028	Türkiyə Respublikası	200 qr/1000 l suya	Alma	Vegetasiya müddətində tətbiq tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1431	Oliroot Starter	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	üzvi-mineral gübrə	Total Organic Matter-35 %, Organic C-11 %, Total N-2 %, K <sub>2</sub> O-5 %	003973	03.10.2023	03.10.2028	Türkiyə Respublikası	8-10 kq/1000 m <sup>2</sup>	Alma	Vegetasiya müddətində tətbiq tövsiyə edilir	-/3	0(0)
1432	Oltar Potas 3-0-30	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	mineral gübrə	Total N-3 %, K <sub>2</sub> O-30 %	003974	03.10.2023	03.10.2028	Türkiyə Respublikası	200-300 ml/100 l suya	Alma	Vegetasiya müddətində tətbiq tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1433	Oltra Bor Zinc 7-5	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	mineral gübrə	B-7 %, Zn-5 %	003975	03.10.2023	03.10.2028	Türkiyə Respublikası	150-200 qr/100 l suya	Alma	Vegetasiya müddətində tətbiq tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1434	Oltra Combi Mix	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	mineral gübrə	B-2 %, Cu-1 %, Fe-7 %, Mn-3 %, Mo-0.02 %,Zn-5 %	003976	03.10.2023	03.10.2028	Türkiyə Respublikası	200 qr/100 l suya	Alma	Vegetasiya müddətində tətbiq tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1435	Sulfotar SC 800	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	ph tənzimləyicisi	800 g/L S	003977	03.10.2023	03.10.2028	Türkiyə Respublikası	3-5 l/1000 m <sup>2</sup>	Alma	Vegetasiya müddətində tətbiq tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1436	Tarimix Amino Plus	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi 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	Türkiyə Respublikası	300 qr/1000m <sup>2</sup>	Alma	Vegetasiya müddətində tətbiq tövsiyə edilir	-/3	0(0)
1437	Tarimix Calsium Bor	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	mineral gübrə	Total N-8%,CaO-12%,B-0.4%	003979	03.10.2023	03.10.2028	Türkiyə Respublikası	200-300 ml/100 l suya	Alma	Vegetasiya müddətində tətbiq tövsiyə edilir	-/3	0(0)
1438	Tarimix Humik Asit	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	üzvi-mineral gübrə	Total Organic matter-7 %, Total Humic and Fulvic acids-12 %, K <sub>2</sub> O-2 %	003980	03.10.2023	03.10.2028	Türkiyə Respublikası	350 ml/100 l suya	Alma	Vegetasiya müddətində tətbiq tövsiyə edilir	-/4	0(0)
1439	Tarimix Seaweed Powder	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	üzvi gübrə	Total Organic matter-30 %, Organic N-2 %, Algincic acid-1.5 %, Total free amino acids-0.15 %, Protein-0.5 %	003981	03.10.2023	03.10.2028	Türkiyə Respublikası	250 qr/100 l suya	Alma	Vegetasiya müddətində tətbiq tövsiyə edilir	-/3	0(0)
1440	Yara Vita Bortrac 150	"Yara UK Ltd"	Birləşmiş Krallıq	Aqrokimyavi maddə	mineral gübrə	150g/L B	003982	12.10.2023	12.10.2028	Birləşmiş Krallıq	1-3 l/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	-/	0(0)
1441	Qumat Plus	"Fable Qumat" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyavi 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)	Biber	Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	-/	0(0)

1442	Qumat-Kombi Mix	"Fable Qumat" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyavi 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 qanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/	0(0)
1443	Organit N	"Orqanik Park" MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyavi maddə	mikrobioloji gübrə	1x10 <sup>9</sup> 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)
1444	Organit P	"Orqanik Park" MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyavi maddə	mikrobioloji gübrə	1x10 <sup>9</sup> 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)
1445	PMED Zinc	Pileryum Tarım ve Gıda san.Tic.LTD.Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	mineral gübrə	Zn-10 %	004000	18.10.2023	18.10.2028	Türkiyə Respublikası	250 ml/100 l	Üzüm	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-20/2	3(3)
1446	Sidero Fe 6 %	Xantafe Chemical Tarım San. Tic. A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	mineral gübrə	Fe-6 %, Fe EDDHA chelated-4.8 %	004003	20.10.2023	20.10.2028	Türkiyə Respublikası	7.5 kq/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	21/3	0(0)
1447	NPK 20-20-20+ME	EvroXim-"Beloreçenskie Minudobreniya"MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyavi 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)
1448	NPK 15-15-30+1.5 MgO+ME	EvroXim-"Beloreçenskie Minudobreniya"MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyavi 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 qanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1449	NPK 6-14-35+2MgO+ME	EvroXim-"Beloreçenskie Minudobreniya"MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyavi 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 qanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1450	NPK 12-8-31+2MgO+ME	EvroXim-"Beloreçenskie Minudobreniya"MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyavi 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)
1451	NPK 23-13-8	Nevinnomisskiy Azot SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyavi 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)
1452	NPK 18-18-18+3MgO+ME	EvroXim-"Beloreçenskie Minudobreniya"MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyavi 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 üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1453	NPK 14-14-23	Nevinnomisskiy Azot SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyavi maddə	mineral gübrə	N-14 %, P2O5-14 %, K2O-23 %, MgO-0.5 %, S-1 %	004011	20.10.2023	20.10.2028	Rusiya Federasiyası	200 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1454	NPK 10-26-26	Nevinnomisskiy Azot SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyavi maddə	mineral gübrə	N-10 %, P2O5-26 %, K2O-26 %, MgO-0.5 %, S-0.5 %	004012	20.10.2023	20.10.2028	Rusiya Federasiyası	200 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1455	Kalium Humat"Saxalinskiy"Marka VR 20%	Saxalinskie Qumat/MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyavi maddə	üzvi-mineral gübrə	Organic matter-11 %, Humic acids-50 %, K2o-1.75 %	004014	26.10.2023	26.10.2028	Rusiya Federasiyası	0.3 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən qanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-20/3	
1456	NPK 13-40-13+ME	EvroXim-"Beloreçenskie Minudobreniya"MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyavi maddə	mineral gübrə	N-13%,P2O5-40%,K2O-13%	004016	31.10.2023	31.10.2028	Rusiya Federasiyası	4.0 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1457	Polimet Oksiklorür	Pileryum Tarım ve Gıda San.Tic.LTD.Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	mineral gübrə	CU-50%	004045	14.11.2023	14.11.2028	Türkiyə Respublikası	4.5 kq/ha 1 ton damlama suyu ilə və 4.5 kq/ha 100l suya	Alma	Vegetasiya müddətində damlama və çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/3-4	0(0)
1458	Rabak Cu-ox	Pileryum Tarım ve Gıda San.Tic.LTD.Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	mineral gübrə	CU-25%	004046	14.11.2023	14.11.2028	Türkiyə Respublikası	20-25 l/ha	Alma	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	3-4 dəfə	0(0)
1459	Humicharge	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	üzvi-mineral gübrə	Organic matter-70 % Total Humic and Fulvic Acid-65 % K2O-10 % MgO-16 % S-12 % Sodium Na less than -2 % Chloride Cl Max-75 % K2O-50 % K-40 % S-17 % Na less than-2 %	004048	17.11.2023	17.11.2028	Türkiyə Respublikası	1-2 kq/ha 1 ton suyu ilə və 250-300 q/ha 1 ton suya çiləmə ilə	Alma	Vegetasiya müddətində damlama və çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/3	0(0)
1460	Profi Magnesium Sulphate	Tiba Trading Agencies and Agriculture Development	Misir Ərəb Respublikası	Aqrokimyavi maddə	Mineral gübrə	S-12 % Sodium Na less than -2 % Chloride Cl Max-75 % K2O-50 % K-40 % S-17 % Na less than-2 %	004049	17.11.2023	17.11.2028	Misir Ərəb Respublikası	25 kq/ha	Alma	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	4-6 dəfə	0(0)
1461	Profi SOP	Tiba Trading Agencies and Agriculture Development	Misir Ərəb Respublikası	Aqrokimyavi maddə	Mineral gübrə	S-12 % Sodium Na less than -2 % Chloride Cl Max-75 % K2O-50 % K-40 % S-17 % Na less than-2 %	004050	17.11.2023	17.11.2028	Misir Ərəb Respublikası	8 kq/ha	Alma	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20 dəfə	0(0)
1462	Maxi-Grow	Cosmoel S.A	Meksika	Aqrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Cu-1 % Mn-1 % Mo-0,03 % Zn-1.65 %	004051	17.11.2023	17.11.2028	Meksika	100ml /100 l suya	Gilas Alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/3	0(0)
1463	Profi EDDHA-Fe-6	Jiangsu Inter-China Group Corporation	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Fe-6 % Ortho-Ortho-3,6 %	004053	17.11.2023	17.11.2028	Çin Xalq Respublikası	15 kq/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində kökdən damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2	0(0)
1464	Profi EDTA-Cu-15	Jiangsu Inter-China Group Corporation	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyavi maddə	Mineral gübrə	CU-15%	004054	17.11.2023	17.11.2028	Çin Xalq Respublikası	15 kq/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində kökdən damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2	0(0)
1465	Profi EDTA-Mn-13	Jiangsu Inter-China Group Corporation	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Mn-13%	004055	17.11.2023	17.11.2028	Çin Xalq Respublikası	15 kq/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/3	0(0)
1466	AminoQuelant-minors	Bioberica S.A.U	İspaniya Krallığı	Aqrokimyavi maddə	Üzvi-mineral	Total N-2.8 % Fe-3 % SO3-5 % Zn-1 % Mn-1 %	004062	21.11.2023	21.11.2028	İspaniya Krallığı	4 l/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1467	BIONUR TD 19	Ihsan Organik Tarım Madencilik ve Gıda Maddeleri San.ve Tic.A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	Üzvi-mineral	Total Organic Matter-5 % Total(Humic and Fulvic)acids-15 % SO3-10 % Water soluble SO3-2 %	004065	22.11.2023	22.11.2028	Türkiyə Respublikası	1500 kq/ha	Buğda	Əkin zamanı toxumla bir yerdə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1468	BIONUR	Ihsan Organik Tarım Madencilik ve Gıda Maddeleri San.ve Tic.A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	Mikrobioloji gübrə	1.3 x 10 <sup>6</sup> 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)
1469	Azhchemco Diamond NPK 18-18-18+TE	Azhchemco MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyavi maddə	Mineral gübrə	N-18% P2O5-18% K2O-18%	004075	13.12.2023	13.12.2028	Azərbaycan Respublikası	2 kq/ha	Xiyar Pomidor Badımcın	Vegetasiya müddətində damlama.suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/5	0(0)

1470	Azchemco Diamond NPK 20-20-20+TE	Azchemco MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	N-20% P2O5-20% K2O-20%	004076	13.12.2023	13.12.2028	Azərbaycan Respublikası	2 kq/ha	Xiyar Pomidor Badımcan	Vegetasiya müddətində damlama.suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/5	0(0)
1471	Ammonium Kalsium Nitrat marka A Premium (Аммоний Кальций нитрат марка А премиум)	Acron PJSC (ПАО"Акрон")	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	mineral gübrə	CaO-26.6% N-15.5%	004077	13.12.2023	13.12.2028	Rusiya Federasiyası	2 kq/ha 1000 L suda	Xiyar	Vegetasiya müddətində kökdankanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-/3	0(0)
1472	Agrees фосфор	ООО СоюзХим КО	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral	P2O5-100g/L N-12 g/L ZnO-1.6g/L CuO-1.6g/L MnO-1.6g/L SO3-1.1g/L MgO-1.2g/L <small>Amino acids comolex-2ml</small>	004087	15.12.2023	15.12.2028	Rusiya Federasiyası	10 ml preparat 200 ml suda(100 q toxum üçün)	Xiyar	Sapından qabaq su ilə qarışdırılaraq toxumlar isladılır	-/1	0(0)
1473	Agrees фосфак	ООО СоюзХим КО	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə	Üzvi-mineral	SO3-30 g/L K2O-30 g/L P2O5-30 g/L Total N-38 g/L MgO-1 g/L <small>Amino acids comolex-150 q/L</small>	004088	15.12.2023	15.12.2028	Rusiya Federasiyası	10 ml preparat 200 ml suda(100 q toxum üçün)	Xiyar	Sapından qabaq su ilə qarışdırılaraq toxumlar isladılır	-/1	0(0)
1474	Agrogen-D 17-17-17+ME	Ecobigen Gübrə Tədarük Gida Tic.San.Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	Total N-17 % P2O5-17 % K2O-17 %	004090	18.12.2023	18.12.2028	Türkiyə Respublikası	4 kq/ha 10 t suda	Xiyar	Vegetasiya müddətində damlama.suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/3-4	0(0)
1475	Agrogen-K 9-9-25+(2MgO)+ME	Ecobigen Gübrə Tədarük Gida Tic.San.Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	Total N-9 % P2O5-9 % K2O-25 % MgO-2 %	004091	18.12.2023	18.12.2028	Türkiyə Respublikası	4 kq/ha 10 t suda	Xiyar	Vegetasiya müddətində damlama.suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/3-4	0(0)
1476	Profi Magnesium Nitrate Hexahydrate	Shanxi Knian Tech Co.Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	N-10.8 % MgO-15.4%	004092	18.12.2023	18.12.2028	Çin Xalq Respublikası	3 kq/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində kökdankanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	0(0)	0(0)
1477	Profi Calcium Nitrate Tetrahydrate	Shanxi Knian Tech Co.Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	N-11.7 % CaO-23 %	004093	18.12.2023	18.12.2028	Çin Xalq Respublikası	200 kq/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	0(0)	0(0)
1478	Profi MAP	Sichuan Xinchuangxin Chemical Co.Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	NH4H2PO4-98.68 % P2O5-61 % N-12 %	004094	18.12.2023	18.12.2028	Çin Xalq Respublikası	25 kq/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində kökdankanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	0(0)	0(0)
1479	Profi MKP	Sichuan Xinchuangxin Chemical Co.Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	KH4PO4-99.32 % P2O5-52 % K2O-34 %	004095	18.12.2023	18.12.2028	Çin Xalq Respublikası	100 q/ha 30 l suda	Xiyar	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/4	0(0)
1480	Hortipray MAP	Prayon S.A	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	Total N-12 % P2O5-61 %	004096	18.12.2023	18.12.2028	Belçika Krallığı	5 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində damlama.suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/3	0(0)
1481	Hortipray MKP	Prayon S.A	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	P2O-52 % K2O-34 %	004097	18.12.2023	18.12.2028	Belçika Krallığı	10 kq/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/3	0(0)
1482	Profi Magnesium Sulphate Heptahydrate	PPC ADOB Sp.z.o.o	Poşa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	MgO-16 % SO3-32 %	004098	18.12.2023	18.12.2028	Poşa Respublikası	7.5 kq/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/5	0(0)
1483	Calcium Nitrate 15.5(27)	ADP Fertilizantes	Portuqaliya Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	Total N-14.5 % CaO-27 %	004099	18.12.2023	18.12.2028	Portuqaliya Respublikası	5 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/5	0(0)
1484	Farmer Potassium Nitrate	BKM Şirkəti MMC	Belarus Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	K2O-46 % Total N-13.5 %	004100	18.12.2023	18.12.2028	Belarus Respublikası	3 kq/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində damlama.suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	2/12	0(0)
1485	Profi Calcium Nitrate	PPC ADOB Sp.z.o.o	Poşa Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	N-15.2 % CaO-27.5 %	004101	18.12.2023	18.12.2028	Poşa Respublikası	5 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/5	0(0)
1486	Porfi MN 120 g/L	Jiangsu Inter-China Group Corporation	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	Mn-120 g/L	004102	18.12.2023	18.12.2028	Çin Xalq Respublikası	15 L/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	0(0)	0(0)
1487	Profi Mo 20 g/L	Jiangsu Inter-China Group Corporation	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	Mineral gübrə	MO-20 g/L	004103	18.12.2023	18.12.2028	Çin Xalq Respublikası	45 L/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	0(0)	0(0)

1488	GranuPotasse	Tessenderlo Group NV/SA	Belçika Krallığı	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	K2O-50 % K-41.5 % S03-45 % 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)
1489	Solucros	Tessenderlo Group NV/SA	Belçika Krallığı	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	K2O-51 % K-42 % S03-46 % 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)
1490	Solar Ca- Mg	OXK Uraxim SC KÇKXK	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total N-17 % CaO-32 % Mq-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)
1491	Solar Ca- B	OXK Uraxim SC KÇKXK	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi 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)
1492	Unibrot Plus	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi 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)
1493	Kryoss	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi 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)
1494	Osmoplant	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi 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)
1495	Sthenos	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi 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)
1496	Limon	Nord Palp MMC	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total N-6 g/L P2O5-3 g/L K2O-9g/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)
1497	Raduqa	Nord Palp MMC	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi 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)
1498	Hydroponica Potassium Chloride	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Belarusiya Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	K2O-61%, K-50.84%, 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)
1499	DISPER Mn Singery	Eden Modern Agriculture .S.L	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Mn-17%	004140	29.12.2023	29.12.2028	İspaniya Krallığı	3000 qr/ha	1) Alma, Armud 2) Gilas, Gavalı	Vegetasiya müddətində fertiqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/3	1(1)
1500	Nitroamofoska 16-16-16 (Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марка 16-16-16)	"Nevinnomisskiy Azot" SC	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi 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	-
1501	Piler iron	"Pilyerum Tarım ve Gıda San.Tic.Ltd.Şti"	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi 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	-
1502	Baliflex	"Pilyerum Tarım ve Gıda San.Tic.Ltd.Şti"	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Üzvi-mineral	Organic matter-30 % Total N-6 % K2O-4 %	004163	22.01.2024	22.01.2029	Türkiyə Respublikası	200-250 ml/ 100 L suya	1)Şaftalı 2)Gilas	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2	-
1503	Uniq Root 9-30-0+ TE	"Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total N-9 % P2O5-30% Zn-4.5%	004165	26.01.2024	26.01.2029	Türkiyə Respublikası	0.5 qm <sup>2</sup>	Xiyar	Vegetasiya müddətində suvarma suyuna qatıldırıraq tətbiqi tövsiyə olunur	7/2	0(0)
1504	Uniq Nit	"Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	N-NO <sub>2</sub> -10 %	004166	26.01.2024	26.01.2029	Türkiyə Respublikası	10 L/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində kökdənkanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	30/1-2	0(0)
1505	Rağı XXL	"Novichem Kimya Ziraat San ve Tic Ltd Şti"	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Üzvi-mineral	Uzvi maddə-20 % Üzvi C-10 % Total N-1 % K <sub>2</sub> O-1 %	004179	26.01.2024	26.01.2029	Türkiyə Respublikası	1.0 L/ha	1)Alma 2)Armud 3)Gavalı	Vegetasiya müddətində fertiqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/3	1(1)
1506	Hydroponica Magnesium Sulphate	"Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	MgO-16 % SO <sub>3</sub> -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)
1507	Florovit (roza üçün)	"Grupa Inco"S.A	Polşa Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total N-12.4 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -10.5% K <sub>2</sub> O-12.5 % MgO-2.4 %	004182	26.01.2024	26.01.2029	Polşa Respublikası	3.0 kq/100 m <sup>2</sup> sahəyə	Qızılgül	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	4/1-2	0(0)
1508	Florovit (oxideyə üçün)	"Grupa Inco"S.A	Polşa Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total N-3 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -5 % K <sub>2</sub> O-7 %	004183	26.01.2024	26.01.2029	Polşa Respublikası	1.0 L /200 L Suya	Oxideyə	Vegetasiya müddətində yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/1-2	0(0)
1509	Florovit Universal	"Grupa Inco"S.A	Polşa Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total N-12 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -11 % K <sub>2</sub> O-18 % MgO-3 %	004186	26.01.2024	26.01.2029	Polşa Respublikası	4.0 kq /1000 m <sup>2</sup> Sahəyə	Spatfiylum	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	1/1-2	0(0)
1510	Florovit (həmişəyaşıl üçün)	"Grupa Inco"S.A	Polşa Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total N-7 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -6 % K <sub>2</sub> O-6 %	004187	26.01.2024	26.01.2029	Polşa Respublikası	10.0 L /1000 L Suya	Fikus	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/1-2	0(0)
1511	Florovit (otaq və balkon bitkiləri üçün)	"Grupa Inco"S.A	Polşa Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total N-6 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -6 % K <sub>2</sub> O-6 %	004188	26.01.2024	26.01.2029	Polşa Respublikası	10.0 L /1000 L Suya	Geran	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/1-2	0(0)
1512	Florovit (çiçək bitkiləri üçün)	"Grupa Inco"S.A	Polşa Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total N-5 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -6 % K <sub>2</sub> O-8 %	004189	26.01.2024	26.01.2029	Polşa Respublikası	10.0 L /1000 L Suya	Bənövşə	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/1-2	0(0)

1513	Florovit Oazon	"Grupa Inco" S.A	Polşa Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total N-16 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -5.2 % K <sub>2</sub> O-5 % MgO-3 % Fe-4 %	004190	26.01.2024	26.01.2029	Polşa Respublikası	3.0 kq /100 m2 Sahaya	Qazon	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	4/1-2	0(0)
1514	Florovit (ynə yarpaqlar üçün)	"Grupa Inco" S.A	Polşa Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total N-8 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -8.5 % K <sub>2</sub> O-20 % MgO-6 %	004191	26.01.2024	26.01.2029	Polşa Respublikası	5.0 kq /100 m2 Suya	Şam	Vegetasiya müddətində dibihe sapmağa yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	4/1-2	0(0)
1515	Senpolya(сенполия)	"Nord Palp" MMC (ООО "Норд Палп")	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total N-2 g/L P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -2 g/L K <sub>2</sub> O-2 g/L Humic acid-1 g/L	004192	26.01.2024	26.01.2029	Rusiya Federasiyası	1.0 L /100 L Suya	Bənövşə	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/1-2	0(0)
1516	DRF Ferex	"DRF Agro Kimya Tərm Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Fe-6 %	004193	26.01.2024	26.01.2029	Türkiyə Respublikası	13 gr/tanak (29 kq/ha)	Üzüm	Vegetasiya müddətində tənəyin ətrafına səpmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/3	3(3)
1517	DRF Prime 10-48-0+TE	"DRF Agro Kimya Tərm Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total N-10 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -48 % Zn-1 %	004194	26.01.2024	26.01.2029	Türkiyə Respublikası	6.0 kq /1000 m2 Sahaya	Pomidor	Vegetasiya müddətində suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1518	Herkül 5-5-5+ME	"Hüseyn Akdoğan-Ekip Tərm Ticaret"	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total N-5 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -5 % K <sub>2</sub> O-5 %	004197	26.01.2024	26.01.2029	Türkiyə Respublikası	3 L/ha	Bibər	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/4	0(0)
1519	Satürin 20-20-20+TE	"Hüseyn Akdoğan-Ekip Tərm Ticaret"	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total N-20 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -20 % K <sub>2</sub> O-20 %	004198	26.01.2024	26.01.2029	Türkiyə Respublikası	3 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/4	0(0)
1520	Uranüs 1512	"Hüseyn Akdoğan-Ekip Tərm Ticaret"	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Üzvi-mineral	Organic matter-15 % Total N-4 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -4 % K <sub>2</sub> O-4 %	004199	26.01.2024	26.01.2029	Türkiyə Respublikası	4 L/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	12/4	0(0)
1521	Venüs 5-5-5+ME	"Hüseyn Akdoğan-Ekip Tərm Ticaret"	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total N-5 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -5 % K <sub>2</sub> O-5 %	004200	26.01.2024	26.01.2029	Türkiyə Respublikası	3 L/ha	Bibər	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/4	0(0)
1522	Eurotim MPPA DUO NPK 10-18-12+20% SO <sub>3</sub> +0.2 % Zn	"Timac Agro Bulgaria "	Bolqarıstan Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total N-10 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -18 % K <sub>2</sub> O-12 % SO <sub>3</sub> 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)
1523	Florovit (banzay üçün)	"Grupa Inco" S.A	Polşa Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total N-5 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -5 % K <sub>2</sub> O-5 %	004207	30.01.2024	30.01.2029	Polşa Respublikası	3.0 L /1000 L Suya	Banzay	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/1-2	0(0)
1524	Florovit (kaktus üçün)	"Grupa Inco" S.A	Polşa Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total N-4 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -8 % K <sub>2</sub> O-6 %	004208	30.01.2024	30.01.2029	Polşa Respublikası	10.0 L /1000 L Suya	Kaktus	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	7/1-2	0(0)
1525	Barrier	"Cosmoceol S.A."	Meksika	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total Ca-15.0 %	004209	31.01.2024	31.01.2029	Meksika	500 ml/da	1) Şaftalı 2) Glis	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	0(0)
1526	Mainstay Calcium+	"Cosmoceol S.A."	Meksika	Agrokimyavi 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)
1527	H-85	"Cosmoceol S.A."	Meksika	Agrokimyavi maddə	Üzvi-mineral	Organic matter-80.0 % Total K <sub>2</sub> O-20.0 %	004211	31.01.2024	31.01.2029	Meksika	100-200 q/da	1) Alma 2) Armud	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	0(0)
1528	Trazex	"Cosmoceol S.A."	Meksika	Agrokimyavi 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 q / 100 L su	Alma	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	7-14/2	0(0)
1529	Profı Edta- Zn-15	"Jiangsu Inter-China Group Corporation"	Çin Xalq Respublikası	Agrokimyavi 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)
1530	Farmer Calcium Nitrate	"Буийский Химический Завод"(ОАО "Буийский химический завод")	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi 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)
1531	Farmer Magnesium Nitrate	"Буийский Химический Завод"(ОАО "Буийский химический завод")	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi 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)
1532	İsabella	"Agrobrest Grup Tərm İlaçları Tohumculuk İmalat İthalat İhracat Sanayi Ve Ticaret A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Üzvi-mineral	Organic matter-46% Organic C-15% Organic N-6% Free amino acids-12%	004229	19.02.2024	19.02.2029	Türkiyə Respublikası	10-15 l/ha	Alma	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	0(0)
1533	Ekip techno Private 14-7-17+(2MgO)+(33SO <sub>3</sub> )+ME	"Hüseyn Akdoğan-Ekip Tərm Ticaret"	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total N-14% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> 7% K <sub>2</sub> O-17% MgO-2% SO <sub>3</sub> -33%	004230	19.02.2024	19.02.2029	Türkiyə Respublikası	300 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/3	0(0)
1534	Nitro Potash K25 3-0-25	"Hüseyn Akdoğan-Ekip Tərm Ticaret"	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total N-3% K <sub>2</sub> O-25%	004231	19.02.2024	19.02.2029	Türkiyə Respublikası	100-200ml/100 L suya	Alma Glis	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14-15/3-4	0(0)
1535	Sakura NP 5-20 7-0+(4CaO)+(4MgO)	"Hüseyn Akdoğan-Ekip Tərm Ticaret"	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total N-5% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -20.7% CaO-4% MgO-4%	004232	19.02.2024	19.02.2029	Türkiyə Respublikası	100-300 ml/100 lt su	Alma Şaftalı	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14-15/2-4	0(0)
1536	Azot-ehang gübrəsi (удобрение азотно-известняковое)	НАК "Azot" SC (АО НОВОМОСКОВСКАЯ АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ «АЗОТ»)	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total N-27% N(NO <sub>3</sub> )-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)
1537	Elytra Kalnit	"Elytra Tərm San.ve Tic.Ltd.Şti."	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total N-15.5% Water soluble CaO-26.5%	004260	23.02.2024	23.02.2029	Türkiyə Respublikası	450 q/100 L suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-20/1-2	3(3)
1538	Elytralge	"Elytra Tərm San.ve Tic.Ltd.Şti."	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Üzvi-mineral	Organic matter-15% Alginate Acid-0.03% Gibberlic Acid-15ppm K <sub>2</sub> O-2%	004261	23.02.2024	23.02.2029	Türkiyə Respublikası	200 ml/100 L suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-20/5	1(1)

1539	Elytra Fulvin	"Elytra Tarım San.ve Tic.Ltd.Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi maddə	Üzvi-mineral	Organic matter-65% Total Humic and Fulvic Acids--65% Fulvic Acids-65% K <sub>2</sub> 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)
1540	Elymas	"Elytra Tarım San.ve Tic.Ltd.Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi 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)
1541	Elycrop 6-30-0+TE	"Elytra Tarım San.ve Tic.Ltd.Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total N-6 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -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)
1542	Nova Plant Calcium Nitrate 15.5-0-0+26.3 (CaO)	"Evergreen Agrochemical Co.,Ltd"	Çin Xalq Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total N -15.5 % CaO-26.3%	004273	26.02.2024	26.02.2029	Çin Xalq Respublikası	2.5 kq/1000 L su	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1543	Grow Champion 20-20-20	"Evergreen Agrochemical Co.,Ltd"	Çin Xalq Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total N-20 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -20% K <sub>2</sub> O-20%	004274	26.02.2024	26.02.2029	Çin Xalq Respublikası	2.5 kq/1000 L su	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/4	3(3)
1544	Nova Plant Magnesium Sulphate	"Evergreen Agrochemical Co.,Ltd"	Çin Xalq Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	MgO-16% S-12.8%	004276	26.02.2024	26.02.2029	Çin Xalq Respublikası	2 kq/1000 L su	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1545	Nova Plant Magnesium Nitrate	"Evergreen Agrochemical Co.,Ltd"	Çin Xalq Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	MgO-15% N-NO <sub>3</sub> -10.5 %	004277	26.02.2024	26.02.2029	Çin Xalq Respublikası	2.5 kq/1000 L su	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1546	Cellerate	"Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Mo-10 % Zn-5 %	004284	05.03.2024	05.03.2029	Türkiye Cumhuriyeti	300 ml/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/2	0(0)
1547	Rootex	"Cosmocel S.A."	Meksika Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total N-8.5 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> 46.5 % K <sub>2</sub> O-7 %	004285	05.03.2024	05.03.2029	Meksika Respublikası	3-5 kq/ha	Alma	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	0(0)
1548	Profi Magnesium Sulphate 16 MgO+32SO <sub>3</sub> Heptahydrate	"Mani Agro Chem Pvt.Ltd"	Hindistan Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Mg-9.6 % MgO-16.6 % S-12.8 % SO <sub>3</sub> -32%	004286	05.03.2024	05.03.2029	Hindistan Respublikası	15 kq/ha	Qarğıdalı	Vegetasiya müddətində kökdankanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur		0(0)
1549	Animal Mix	"Ergez" MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyavi maddə	Üzvi-mineral	Organic matter-46.24 % Organic C-13.07 % Organic N-24.74 % Free Amino Acids-15.22 %	004299	15.03.2024	15.03.2029	Azərbaycan Respublikası	40 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1550	Dr.Ergez Fe	"Ergez" MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Fe-4.3 %	004300	15.03.2024	15.03.2029	Azərbaycan Respublikası	20 l/ha	Biber	Vegetasiya müddətində yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1551	Brexil Mn	"Valagro S.p.A"	İtaliya Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mikrogübrə	Mn-10 %	004301	15.03.2024	15.03.2029	İtaliya Respublikası	2-3 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı məhsulları	Vegetasiya müddətində kökdankanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/1-3	1(1)
1552	Brexil Combi	"Valagro S.p.A"	İtaliya Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mikrogübrə	Fe-6.8 % Mn-2.6 % Zn-1.1 %	004302	15.03.2024	15.03.2029	İtaliya Respublikası	1.5-2.5 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı məhsulları	Vegetasiya müddətində kökdankanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/1-3	1(1)
1553	Brexil Fe	"Valagro S.p.A"	İtaliya Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mikrogübrə	Fe-10 %	004303	15.03.2024	15.03.2029	İtaliya Respublikası	1-3 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı məhsulları	Vegetasiya müddətində kökdankanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/1-3	1(1)
1554	Brexil Zn	"Valagro S.p.A"	İtaliya Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mikrogübrə	Zn-10 %	004304	15.03.2024	15.03.2029	İtaliya Respublikası	1-2.5 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı məhsulları	Vegetasiya müddətində kökdankanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/1-3	1(1)
1555	Brexil Ca	"Valagro S.p.A"	İtaliya Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mikrogübrə	CaO-20 %	004305	15.03.2024	15.03.2029	İtaliya Respublikası	2.5-3 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı məhsulları	Vegetasiya müddətində kökdankanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	7/1-3	1(1)
1556	Magnesium Sulphate(Магний сернокислотный(Сульфат магния))	"Buiyskiy Ximiqeshkiy Zavod"(OAO "Буйский химический завод")	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	MgO-16.5 % S-13 %	004308	15.03.2024	15.03.2029	Rusiya Federasiyası	70-100 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində fərtiqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-	1(1)
1557	Potassium Sulfat 0-0-53+18 S ((Калия сернокислый оксидный (Сульфат калия 0-0-53+18 S))	"Buiyskiy Ximiqeshkiy Zavod"(OAO "Буйский химический завод")	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	K <sub>2</sub> O-53 % S-18 %	004309	15.03.2024	15.03.2029	Rusiya Federasiyası	50 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində fərtiqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-	1(1)
1558	Magnesium Nitrate (Нитрат магния (селитра магниевая))	"Buiyskiy Ximiqeshkiy Zavod"(OAO "Буйский химический завод")	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	N-11.1 % MgO-15.5 % CaO-1%	004310	15.03.2024	15.03.2029	Rusiya Federasiyası	10 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində fərtiqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-	1(1)
1559	Hydroponica Calnit Calcium Nitrate	"Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total N-15.5 % CaO-26.3 %	004311	15.03.2024	15.03.2029	Çin Xalq Respublikası	1) 3-5 kq/1000 m <sup>2</sup> sahəyə 2) 0.5-2 kq/100 l suya	Müxtəlif kənd təsərrüfatı məhsulları	1)Vegetasiya müddətində kökdankanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur 2)Vegetasiya müddətində yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-	1(1)
1560	Hydroponica MAP 12-61-0	"Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total N-12% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -61 %	004312	15.03.2024	15.03.2029	Çin Xalq Respublikası	20 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində fərtiqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-	1(1)
1561	Potassium Nitrate 13-0-46	"Arab Fertilizers&Chemicals Industries Ltd. "(Кемарко)	İordaniya Krallığı	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total N-13.7 % K <sub>2</sub> O Soluble in water-46 %	004319	15.03.2024	15.03.2029	İordaniya Krallığı	150-250 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1562	Elytra Uan	"Elytra Tarım San.ve Tic.Ltd.Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total N-32 %	004320	15.03.2024	15.03.2029	Türkiye Cumhuriyeti	350 ml/100 l suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-20/2	3(3)
1563	Poliplata Saykuron (Полиплата Сайкурон)	"Xebaraq" MMC(OOO Хеберани)	Rusiya Federasiyası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Ag-0.3 % Zn-0.5 % CaO-4.4%	004361	15.03.2024	15.03.2029	Rusiya Federasiyası	4 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/4	0(0)
1564	Microcat Calcium-Boron	"Atlantica Agricola S.A"	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi maddə	Üzvi-mineral	B-2.2 % Free Amino Acids -2% Organic Acids-12 % Total N-5 %	004364	15.03.2024	15.03.2029	İspaniya Krallığı	8 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/3	0(0)

1565	Mikroelementlarla Universal Beres-4 Super Humat («Берес-4 Супер Гумат Микроэлементами Универсальный»)»	"Beres" Elm-İstehsalat Şirkəti MMC (ООО ФПК Беpec)	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyavi maddə	Üzvi-mineral	Hümin turşulan-20 g/L Fulvoturşulan-9 g/L Total K-5.9 g/L Total Na-4.73 g/L Ca-7.29 g/L	004393	15.03.2024	15.03.2029	Rusiya Federasiyası	0.5 l/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	-
1566	Anifamin	"Ege F.A.R.M. Tar Ürünleri ve Hayvancılık İht.İhr.San.ve Tic.Limited Company"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	Üzvi	Organic matter-55 % Organic C -18 % Organic N -7 % Free Amino Acid-14 %	004396	18.03.2024	18.03.2029	Türkiyə Respublikası	200-250 ml/100 L suya	Gilas Gavahı	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14-15/2-4	0(0)
1567	Nitro Phos Zn 5-25-0+ ME	"Ado Tarım San ve Tic A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total N-5 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -25 % Zn-2 %	004420	29.03.2024	29.03.2029	Türkiyə Respublikası	40 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/3	0(0)
1568	Ado Get Red	"Ado Tarım San ve Tic A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	Mineral gübrə	K <sub>2</sub> O-25 %	004421	29.03.2024	29.03.2029	Türkiyə Respublikası	30 l/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/3	0(0)
1569	Ado K30	"Ado Tarım San ve Tic A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	Mineral gübrə	K <sub>2</sub> O-30 %	004422	29.03.2024	29.03.2029	Türkiyə Respublikası	30 l/ha	Badımcın	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/3	0(0)
1570	Kalsi Bor	"Ado Tarım San ve Tic A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	Mineral gübrə	CaO-15 % Cl-19.5 %	004423	29.03.2024	29.03.2029	Türkiyə Respublikası	50 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/4	0(0)
1571	Mangane	"Ado Tarım San ve Tic A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Mn-9 %	004424	29.03.2024	29.03.2029	Türkiyə Respublikası	20 l/ha	Badımcın	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/3	0(0)
1572	Nitro Phos Ca 4-26-0+(5 CaO)	"Ado Tarım San ve Tic A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total N-4 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -26 % CaO-5 %	004425	29.03.2024	29.03.2029	Türkiyə Respublikası	30 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/3	0(0)
1573	Profi Magnesium Nitrate Hexahydrate	PPC ADOB Sp.z.o.o	Polşa Respublikası	Aqrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total N-10.8 % MgO-15.6 %	004426	05.04.2024	05.04.2029	Polşa Respublikası	3 kq/1000 l su	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	4(4)
1574	Magnesium Sulphate	Haifa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Aqrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Water soluble MgO-16% SO <sub>3</sub> -32%	004427	16.04.2024	16.04.2029	Hindistan Respublikası	30-50 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı məhsulları	Vegetasiya müddətində kökəndan yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1575	Calanit	Anorel NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total N-15.5 % CaO-26.5 %	004429	16.04.2024	16.04.2029	Çin Xalq Respublikası	400 kq/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində suvarma suyunun qarşındırlaraq tətbiqi tövsiyə olunur	28/1-2	0(0)
1576	Ekots	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Water soluble K <sub>2</sub> O-25% Water soluble SO <sub>3</sub> -42%	004430	16.04.2024	16.04.2029	Türkiyə Respublikası	1-3 l/1000 m <sup>2</sup> sahəyə	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1577	Eurofull 42	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	Üzvi-mineral	Total Organic matter -45% Total Humic+Fulvic Acids-42%	004431	16.04.2024	16.04.2029	Türkiyə Respublikası	0.15-2 kq/1000 m <sup>2</sup> sahəyə	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1578	Micromel Iron	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Water soluble Fe-6% EDDHA chelated Fe-6%	004432	16.04.2024	16.04.2029	Türkiyə Respublikası	1) 250 q/100 l suya 2) 0.5-0.7 kq/100 l suya	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	1) Vegetasiya müddətində torpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur 2) Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1579	Micromel Bor	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Water soluble B-14% Water soluble Zn-1%	004433	16.04.2024	16.04.2029	Türkiyə Respublikası	1) 1.5-2 kq/100 l suya 2) 0.5-0.7 kq/100 l suya	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	1) Vegetasiya müddətində torpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur 2) Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1580	Dem Vital	Candem Gübrə A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	Mineral gübrə	N (NO <sub>3</sub> ) -10%	004436	16.04.2024	16.04.2029	Türkiyə Respublikası	200-500 q/100 l suya	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan ekindən öncə torpağa tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1581	Prooter	Sas Agro Kimya Sanayi ve Ticaret Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	Üzvi-mineral	Organic matter-30% Organic C-12% Total N-1% Water soluble K <sub>2</sub> O-2%	004445	16.04.2024	16.04.2029	Türkiyə Respublikası	2 l/ha	Bibər	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/4	0(0)
1582	Disper Zn Sinergy	Eden Modern Agriculture .S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Water soluble Zn-19%	004452	17.04.2024	17.04.2029	İspaniya Krallığı	1 l/1000 l suya	Pomidor(istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/3	1(1)
1583	Disper Size GS	Eden Modern Agriculture .S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -20% Water soluble K <sub>2</sub> O-31.5% Water soluble B-0.6% Water soluble Cu-0.01% Water soluble Mn-0.07% Water soluble Zn-0.07%	004453	17.04.2024	17.04.2029	İspaniya Krallığı	200 q/100 l suya 1000 m <sup>2</sup> sahəyə	Kartof	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	25/4	0(0)
1584	Disper Cu Max	Eden Modern Agriculture .S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total Cu-14%	004454	17.04.2024	17.04.2029	İspaniya Krallığı	1500 q/100 l suya 1000 m <sup>2</sup> sahəyə	Şəkar çuğunduru	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/4	0(0)
1585	Disper Fer 6% GS	Eden Modern Agriculture .S.L	İspaniya Krallığı	İspaniya Krallığı	Mineral gübrə	Water soluble Fe-6% Fe chelated EDDHSA -6%	004455	17.04.2024	17.04.2029	İspaniya Krallığı	300 q/100 l suya	Pomidor(istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/3	0(0)
1586	Disper Complex GS	Eden Modern Agriculture .S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Water soluble B-0.6% Water soluble Cu chelated with EDTA-0.4% Water soluble Fe chelated with EDDHSA-5% Water soluble Mn chelated with EDTA -3.5% Water soluble Mo-0.22% Water soluble Zn chelated with EDTA -0.4%	004456	17.04.2024	17.04.2029	İspaniya Krallığı	200 q/100 l suya 1000 m <sup>2</sup> sahəyə	Pomidor(istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/3	0(0)
1587	Disper Zm Sinergy	Eden Modern Agriculture .S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Water soluble Mn-8.1% Water soluble Zn-8.2%	004457	17.04.2024	17.04.2029	İspaniya Krallığı	100 q/100 l suya 1000 m <sup>2</sup> sahəyə	Badımcın	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/3	0(0)
1588	Novalon 10-10-40+TE	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total N-10% Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -10% Water soluble K <sub>2</sub> O-40%	004458	17.04.2024	17.04.2029	Türkiyə Respublikası	9-15 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə olunur		1(1)
1589	Novalon 18-18-18+TE	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total N-18% Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -18% Water soluble K <sub>2</sub> O-18%	004459	17.04.2024	17.04.2029	Türkiyə Respublikası	9-15 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə olunur		1(1)



1590	Hydroponica Potassium Sulphate 0-0-51	Doktor Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	K <sub>2</sub> O-51%	004460	17.04.2024	17.04.2029	Türkiye Cumhuriyeti	10 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur		1(1)
1591	Dr.Ergez Ca	Ergez MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	CaO-15.3%	004477	23.04.2024	23.04.2029	Azərbaycan Respublikası	40 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1592	Dr.Ergez-N	Ergez MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	N-28% K <sub>2</sub> O-21.3%	004486	23.04.2024	23.04.2029	Azərbaycan Respublikası	30 l/ha	Bibər	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1-2	0(0)
1593	Dr.Ergez Potash	Ergez MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	N-5.1% K <sub>2</sub> O-20%	004487	23.04.2024	23.04.2029	Azərbaycan Respublikası	40 l/ha	Bibər	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1-2	0(0)
1594	Humik Plus	Ergez MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyevi madde	Üzvi-mineral	Total Organic matter -42% Total N-2% Organic N-1% K <sub>2</sub> O-4% Humic+Fulvic Acids-30%	004488	23.04.2024	23.04.2029	Azərbaycan Respublikası	40 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1-2	0(0)
1595	Jet-Kök	Ergez MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyevi madde	Üzvi-mineral	Organic matter -41.5% Organic N-1% K <sub>2</sub> O-4% Humic+Fulvic Acids-30%	004489	23.04.2024	23.04.2029	Azərbaycan Respublikası	40 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1-2	0(0)
1596	Elementel Kükürt	Ege Gelişim Kimya Ziraat İlaç İnş.Nak.lth.lhr.San.ve Tic.Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	S-98% (245% S <sub>2</sub> )	004497	01.05.2024	01.05.2029	Türkiye Cumhuriyeti	70 kq/100 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	28/2	0(0)
1597	Yara Tera Ksita Sop	Hektaş Ticaret T.A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	Water soluble K <sub>2</sub> O-50%	004498	02.05.2024	02.05.2029	Türkiye Cumhuriyeti	3 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/4	0(0)
1598	Oltin NPK (S) 7-22-14 (5)	İndorama Kokand Fertilizers and Chemicals JSC	Özbəkistan Respublikası	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	Total N-7% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -22% K <sub>2</sub> O-14% S-5%	004518	08.05.2024	08.05.2029	Özbəkistan Respublikası	55 kq/100 l suya	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	2/2	0(0)
1599	Oltin NPK (S) 16-16-16 (7)	İndorama Kokand Fertilizers and Chemicals JSC	Özbəkistan Respublikası	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	Total N-16% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -16% K <sub>2</sub> O-16% S-7%	004519	08.05.2024	08.05.2029	Özbəkistan Respublikası	75 kq/100 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	2/2	0(0)
1600	Oltin NPK (S) 15-15-15 (7)	İndorama Kokand Fertilizers and Chemicals JSC	Özbəkistan Respublikası	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	Total N-15% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -15% K <sub>2</sub> O-15% S-7%	004520	08.05.2024	08.05.2029	Özbəkistan Respublikası	75 kq/100 l suya	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	2/2	0(0)
1601	Disper Vega Amino GS	Eden Modern Agriculture ,S.L	İspaniya Krallığı	Agrokimyevi madde	Üzvi gübre	Total Organic matter -60% Total N-2% Organic C-20% Free Amine Acids-14.5%	004523	08.05.2024	08.05.2029	İspaniya Krallığı	50 q/100 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-30/1-2	0(0)
1602	En Plus	Growth Products LTD	Amerika Birləşmiş Ştaları	Agrokimyevi madde	Üzvi mineral	Total Organic matter -15% Organic C-7% K <sub>2</sub> O-1%	004525	08.05.2024	08.05.2029	Amerika Birləşmiş Ştaları	1.5 l/ha	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	2/3	0(0)
1603	Katalyst Plus	Actagro LLC	Amerika Birləşmiş Ştaları	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	Water soluble K <sub>2</sub> O-24%	004526	08.05.2024	08.05.2029	Amerika Birləşmiş Ştaları	2 l/ha	Bibər	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	2/5	0(0)
1604	Calcium Nitrate	Haifa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	Total N-15.5% Water soluble CaO-26.5%	004541	08.05.2024	08.05.2029	Slovakiya Respublikası	1.5 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı məhsulları	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1605	Poly Feed GG 14-7-28+2 MgO+Me	Haifa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	Total N-14% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -7% K <sub>2</sub> O-28% Water soluble MgO-2%	004542	08.05.2024	08.05.2029	İsrail Dövləti	0.25-0.5 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı məhsulları	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/1-4	0(0)
1606	Poly Feed GG 20-20-20+Me	Haifa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	Total N-20% Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -20% Water soluble K <sub>2</sub> O-20%	004549	10.05.2024	10.05.2029	İsrail Dövləti	-	Müxtəlif kənd təsərrüfatı məhsulları	-	-	0(0)
1607	Poly Feed GG 12-5-40+Me	Haifa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	Total N-12% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -5% K <sub>2</sub> O-40%	004550	10.05.2024	10.05.2029	İsrail Dövləti	-	Müxtəlif kənd təsərrüfatı məhsulları	-	-	0(0)
1608	Phosphorus Force	Candem Gübre A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	Total P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -58%	004558	14.05.2024	14.05.2029	Türkiye Cumhuriyeti	250 q/100 l suya	Alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1609	Taba	Bioglobal Ziraat Biyoloji Sist.Tarım Sal Dan.Gıda Tarım San ve Tic.A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyevi madde	Mikrogübre	Water soluble Fe-2% Water soluble Mn-1% Water soluble Zn-1%	004565	05.06.2024	05.06.2029	Türkiye Cumhuriyeti	150-300 ml/100 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	-
1610	Biocal	Bioglobal Ziraat Biyoloji Sist.Tarım Sal Dan.Gıda Tarım San ve Tic.A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	Total SiO <sub>2</sub> -14% Total CaO-40%	004566	05.06.2024	05.06.2029	Türkiye Cumhuriyeti	1.5 l/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-	-
1611	Disper Root GS	Eden Modern Agriculture ,S.L	İspaniya Krallığı	Agrokimyevi madde	Üzvi	Organic matter-50% Organic C-28% Total N-3%	004567	05.06.2024	05.06.2029	İspaniya Krallığı	80 kq/ha	Kartof	Vegetasiya müddətində agrokimyevi maddə toxumla birlikdə, çıxarkəndən əvvəl və çıxarkəndən sonra tətbiq edilir	-/3	0(0)
1612	Fulvumin	Biochim S.p.A	İtaliya Respublikası	Agrokimyevi madde	Üzvi	Organic matter in the product as it is -38.8% Organic matter (on a dry matter basis)-84.5%	004571	05.06.2024	05.06.2029	İtaliya Respublikası	15 l/ha	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində suvarma suyunu qarışdıraraq tətbiqi tövsiyə olunur	-	-

1613	Sprintalga	Biolchim S.p.A	İtaliya Respublikası	Agrokimyavi maddə	Üzvi-mineral	Total N-12% Organic matter-20.5%	004572	05.06.2024	05.06.2029	İtaliya Respublikası	3 l/ha	Xiyar (istxana)	Vegetasiya müddətində suvarma suyuna qarışdırılaraq tətbiqi tövsiyə olunur	-	0(0)
1614	Greenleaf 20-20-20	Biolchim S.p.A	İtaliya Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total N-20% Total P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -20% K <sub>2</sub> O-20%	004573	05.06.2024	05.06.2029	İtaliya Respublikası	250 q/ha100 l suya	Xiyar (istxana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/3-4	0(0)
1615	Greenleaf 0-15-45	Biolchim S.p.A	İtaliya Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -15% K <sub>2</sub> O-45%	004574	05.06.2024	05.06.2029	İtaliya Respublikası	250 q/ha100 l suya	Xiyar (istxana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2-3	0(0)
1616	Greenleaf 12-48-8	Biolchim S.p.A	İtaliya Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total N-12% Total P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -48% K <sub>2</sub> O-8%	004575	05.06.2024	05.06.2029	İtaliya Respublikası	250 q/ha100 l suya	Xiyar (istxana)	Vegetasiya müddətində yarpaqlar çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2-3	0(0)
1617	Kriss	Biolchim S.p.A	İtaliya Respublikası	Agrokimyavi maddə	Üzvi-mineral	Total N-5% Total P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -8.5% K <sub>2</sub> O-4% Organic C-3%	004576	05.06.2024	05.06.2029	İtaliya Respublikası	200 ml/ha 100 l suda	Xiyar (istxana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/5-7	0(0)
1618	İsabion	Syngenta Crop Protection AG	İsveçre Respublikası	Agrokimyavi maddə	Biogübrə	Amino acids and peptides -62.5 %	004590	20.06.2024	20.06.2029	İtaliya Respublikası		Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur		
1619	Doctoleaf Amino Vegetative	Doktor Tarsa Tarım Sanayi və Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total N-16.5 % Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -7.6% Water soluble K <sub>2</sub> O-12%	004594	21.06.2024	21.06.2029	Türkiyə Respublikası	2 l/ha	Pomidor (istxana)	Vegetasiya müddətində yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur		1(1)
1620	Nutriflex S 14-7-26+(3.2 MgO)+TE	Doktor Tarsa Tarım Sanayi və Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total N-14 % Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -7 % Water soluble K <sub>2</sub> O-26 % Water soluble MgO-3.2 %	004595	21.06.2024	21.06.2029	Türkiyə Respublikası	500-1500 q/1000 m <sup>2</sup> sahəyə	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur		1(1)
1621	Technofert Eos 14-13-30+TE	Doktor Tarsa Tarım Sanayi və Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total N-14% Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -13% Water soluble K <sub>2</sub> O-30%	004596	21.06.2024	21.06.2029	Türkiyə Respublikası	0.3-1.6 kq/1000 m <sup>2</sup> sahəyə	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində darımla sulama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur		1(1)
1622	Novalon 20-20-20+TE	Doktor Tarsa Tarım Sanayi və Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total N-20% Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -20% Water soluble K <sub>2</sub> O-20%	004598	24.06.2024	24.06.2029	Türkiyə Respublikası	9-15 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə olunur.		1(1)
1623	Nutriflex C 17-7-21+3MgO+TE	Doktor Tarsa Tarım Sanayi və Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total N-17 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -7 % Water soluble K <sub>2</sub> O-21 % Water soluble MgO-3 %	004599	24.06.2024	24.06.2029	Türkiyə Respublikası	500-1500 q/1000 m <sup>2</sup> sahəyə	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur		1(1)
1624	Novalon 15-30-15+TE	Doktor Tarsa Tarım Sanayi və Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total N-15% Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -30% Water soluble K <sub>2</sub> O-15%	004600	24.06.2024	24.06.2029	Türkiyə Respublikası	9-15 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə olunur.		1(1)
1625	Technofert Genesis 10-38-17+TE	Doktor Tarsa Tarım Sanayi və Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total N-10% Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -38% Water soluble K <sub>2</sub> O-17%	004603	24.06.2024	24.06.2029	Türkiyə Respublikası	0.3-1.7 kq/1000 m <sup>2</sup> sahəyə	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində darımla sulama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur		1(1)
1626	Doctoleaf Amino Calmag SL	Doktor Tarsa Tarım Sanayi və Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Üzvi-mineral	Total N-10.5 % Water soluble CaO-6.7 % Water soluble MgO-2.7 % Free Amino Acids-33.5 %	004619	05.07.2024	05.07.2029	Türkiyə Respublikası	20 lt/ha	Pomidor (istxana)	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.		1(1)
1627	Doctoleaf Amino Starter	Doktor Tarsa Tarım Sanayi və Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total N-10.6% Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -12.1% Water soluble K <sub>2</sub> O-13.1%	004620	05.07.2024	05.07.2029	Türkiyə Respublikası	1 lt/1000 lt suya	Pomidor (istxana)	Vegetasiya müddətində yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.		1(1)
1628	Inno CaB	Doğa Tarım Tic. San. və Tur.LTD. ŞTİ.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Water soluble CaO-12% Water soluble B-0.17% Cl-16.5%	004625	08.07.2024	08.07.2029	Türkiyə Respublikası	25 lt/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	21/2	0(0)
1629	Stable Soil S 3-15-0+45(SO <sub>3</sub> )	Doğa Tarım Tic. San. və Tur.LTD. ŞTİ.	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	Total N-3 % Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -15% Total SO <sub>3</sub> -45%	004626	08.07.2024	08.07.2029	Türkiyə Respublikası	20 lt/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	21/2	0(0)
1630	Basfoliar Combistipp SL	"Compo Expert GmbH"	Almaniya Federativ Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	9% Total N, 15% Water soluble CaO	004627	09.07.2024	09.07.2029	Almaniya Federativ Respublikası	200-300 qr/100 lt suya	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur.	15/4	0(0)
1631	Basfoliar 36 Extra SL	"Compo Expert GmbH"	Almaniya Federativ Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	27% Total N	004628	09.07.2024	09.07.2029	Almaniya Federativ Respublikası	3-5 lt/1000 m <sup>2</sup> sahəyə	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur.	10-20/3	0(0)
1632	Poly Feed GG 17-9-29 +1MgO+ME	"Haifa Negev Technologies Ltd"	İsrail Dövləti	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	17%- Total N, 9% -Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> 29%- Water soluble K <sub>2</sub> O 1% -Water soluble MoO	004629	09.07.2024	09.07.2029	İsrail Dövləti		Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri			0(0)
1633	Cate F 6% DPTA	"Doktor Tarsa Tarım Sanayi və Ticaret A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	6% Water soluble Fe, 6% DTPA Chelated Fe	004640	12.07.2024	12.07.2029	Niderland Krallığı	20l/ha	Pomidor (istxana)	Vegetasiya müddətində fertiqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.		1(1)
1634	Proton Algine-S	"Doktor Tarsa Tarım Sanayi və Ticaret A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	üzvi-mineral gübrə	45%- Organic matter, 10%- Water soluble K <sub>2</sub> O, 1.5%- Algicnic acid	004641	12.07.2024	12.07.2029	Kanada	50-100 q / 1000m <sup>2</sup>	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.		1(1)
1635	Hydroponica Magnesium nitrat 10-0-0+15 MgO	"Doktor Tarsa Tarım Sanayi və Ticaret A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	10%- Nitrate N, 15%- Water soluble MgO	004642	12.07.2024	12.07.2029	Çin Xalq Respublikası	10 kq/ha	Pomidor (istxana)	Vegetasiya müddətində fertiqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.		1(1)
1636	Oligro Fe EDDHA	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiyə Respublikası	agrokimyavi maddə	Mikrogübrə	6%-Water soluble Fe, 6%- Fe EDDHA chelated, 1.2% orto-orto Fe EDDHA chelated	004643	17.07.2024	17.07.2029	Türkiyə Respublikası	300q/100 l suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu tətbiqi tövsiyə olunur.	10-20/2	3(3)

1637	Oltar Kalsiyum Nitrat	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	15%-Total N, 26%- CaO	004644	17.07.2024	17.07.2029	Türkiye Cumhuriyeti	150q/100 l suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə yarpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur.	10-20/2	3(3)
1638	Oltar Mono Amonyum Fosfat 12-61-0	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	12%-Total N, 61%-P2O5	004645	17.07.2024	17.07.2029	Türkiye Cumhuriyeti	300q/100 l suya	Üzüm (İstixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə yarpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur.	10-20/5	3(3)
1639	Oltar Mono Potasyum Fosfat 0-52-34	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	34%-K2O, 52%-P2O5	004646	17.07.2024	17.07.2029	Türkiye Cumhuriyeti	2kq/100 l suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə yarpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur.	10-15/3	3(3)
1640	Oltar Potasyum Nitrat 13-0-46	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	13%-Total N, 46%-K2O	004647	17.07.2024	17.07.2029	Türkiye Cumhuriyeti	200q/100 l suya	Üzüm (İstixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə yarpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur.	10-15/5	1(1)
1641	Oligro Sonacid	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	15%-Total N, 15%-Total S, 40%-Total SO3	004648	17.07.2024	17.07.2029	Türkiye Cumhuriyeti	40/ha	Üzüm (İstixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə yarpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur.	10-20/2	3(3)
1642	Superfosfat dənəvər	"İndorama Kokand Fertilizers and Chemicals OJSC."	Özbəkistan Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	17% P2O5 10% S 28% Ca 0.5% Mg	004649	30.07.2024	30.07.2029	Özbəkistan Respublikası	750 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	2/2	0(0)
1643	Superfosfat Ammonyaklı	"İndorama Kokand Fertilizers and Chemicals OJSC."	Özbəkistan Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	1% N 17% P2O5 10% S 28% Ca 0.5% Mg	004650	30.07.2024	30.07.2029	Özbəkistan Respublikası	750 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	2/2	0(0)
1644	Peak NPK 20-20-20+TE	"4Seasonsagro Kimya San.Tic.A.Ş"	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	20% Total N 20% K2O 20% P2O5	004678	08.08.2024	08.08.2029	Türkiye Cumhuriyeti	300 q/100 l suya	Alma bitkisi	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	22-25/2	3(2)
1645	Peak NPK 15-30-15+TE	"4Seasonsagro Kimya San.Tic.A.Ş"	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	15% Total N 15% K2O 30% P2O5	004679	08.08.2024	08.08.2029	Türkiye Cumhuriyeti	300 q/100 l suya	Limon (İstixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2	3(3)
1646	Peak NPK 18-18-18+TE	"4Seasonsagro Kimya San.Tic.A.Ş"	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	18% Total N 18% K2O 18% P2O5	004680	08.08.2024	08.08.2029	Türkiye Cumhuriyeti	300 q/100 l suya	Xiyar (İstixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2	3(3)
1647	Peak NPK 11-11-39+TE	"4Seasonsagro Kimya San.Tic.A.Ş"	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	11% Total N 39% K2O 11% P2O5	004681	08.08.2024	08.08.2029	Türkiye Cumhuriyeti	300 q/100 l suya	Pomidor (İstixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1648	Selectra 0-40-40+ME	"Sector Tarım Kimya Gıda Paz.San ve Tic.A.Ş"	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	40% P2O5 40% K2O	004708	09.08.2024	09.08.2029	Türkiye Cumhuriyeti	400 q/100 l suya	Üzüm	Vegetasiya dövründə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-15/3	3(3)
1649	Selectra 10-0-45+TE	"Sector Tarım Kimya Gıda Paz.San ve Tic.A.Ş"	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	10% Total N 45% K2O	004709	09.08.2024	09.08.2029	Türkiye Cumhuriyeti	4 q/100 l su	Üzüm	Vegetasiya dövründə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	1(1)
1650	Sectosec Bore	"Sector Tarım Kimya Gıda Paz.San ve Tic.A.Ş"	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	9% Water soluble B	004711	09.08.2024	09.08.2029	Türkiye Cumhuriyeti	250-300 ml/100 l	Üzüm	Vegetasiya dövründə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	3(3)
1651	Morkap	"Sector Tarım Kimya Gıda Paz.San ve Tic.A.Ş"	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	9% Water soluble Cu	004712	09.08.2024	09.08.2029	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml/100 l su	Üzüm	Vegetasiya dövründə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2	3(3)
1652	Pilatus	"Grupo Bioquimico Mexicano S.A.DE.C.V"	Meksika Birləşmiş Ştatları	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	4.7% Water soluble Zn	004713	09.08.2024	09.08.2029	Türkiye Cumhuriyeti	1) 0.750-1.5 lt/ 1000 lt suya/ha 2) 5-10 lt/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	1) Bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur 2) Bitkilərə dibdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2	0(0)
1653	Phenix	"Italpollina S.p.A"	İtaliya Respublikası	Agrokimyavi maddə	Üzvi-mineral	6% Organic N 15% Water soluble K2O 8% Total P2O5 2% Total MgO 29% Organic C	004721	12.09.2024	12.09.2029	İtaliya Respublikası	800 kq/ha	Qarğıdalı	8 yarpaq mərhələsi üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	1 ay/1-2	0(0)
1654	VS 32	"Azchemco MMC"	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	32% Total water soluble N	004722	12.09.2024	12.09.2029	Azərbaycan Respublikası	3 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	15 /3	0(0)
1655	Brandt Manni-Plex Ca	"Brandt Europe S.L."	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	8% Total N 10% Water soluble Ca	004723	13.09.2024	13.09.2029	İspaniya Krallığı	5 l/ha	Bibər	Torpaqdan yemləmə şəklinə tətbiqi tövsiyə olunur.	-/3	0(0)
1656	Brandt Manni-Plex K	"Brandt Europe S.L."	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	20% Water soluble K2O	004724	13.09.2024	13.09.2029	İspaniya Krallığı	10 l/ha	Alma	Suvarma suyuna qarışdırılaraq torpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur.	-/3	0(0)
1657	Brandt Reaction P DS 12-58-0	"Brandt Europe S.L."	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	12% Total N 58% Water soluble P2O5	004725	13.09.2024	13.09.2029	İspaniya Krallığı	10 kq/ha	Qarğıdalı	Suvarma suyuna qarışdırılaraq torpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur.	-/1	0(0)
1658	Brandt Reaction K DS 5-0-48-8	"Brandt Europe S.L."	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	5% Total N 48% Water soluble K2O 8% Water soluble S	004726	13.09.2024	13.09.2029	İspaniya Krallığı	11 kq/ha	Bibər	Suvarma suyuna qarışdırılaraq torpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur.	-/1	0(0)
1659	Sectozin 10	"Sector Tarım Kimya Gıda Paz.San ve Tic.A.Ş"	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyavi maddə	Mineral gübrə	10% Water soluble Zn	004727	13.09.2024	13.09.2029	Türkiye Cumhuriyeti	0.5-1 l/ha	Şaftalı	Vegetasiya dövründə damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir.	-/2	0(0)
1660	Proact Plus	"Plant Health Care (España) S.A."	İspaniya Krallığı	Agrokimyavi maddə	Üzvi-mineral	90% Organic matter 35% Organic C 5% Total N	004728	13.09.2024	13.09.2029	İspaniya Krallığı	200 q/ha 1000 l suda	Alma	Torpaqdan yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	20/4	0(0)

1661	Cierre	"Farmactory Tarım Limited Şirketi"	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral	20% Organic matter 0.3% Water soluble B 1.3% Water soluble Mo 0.9% Water soluble Zn 6% Free amino acids 2.5% Cl	004744	17.09.2024	17.09.2029	Türkiye Cumhuriyeti	1 l/ha	Xiyar (istixana)	Vegetasya müddetinde çilame üsulu ile tatbiq tövsiye olunur.	15/2	3(3)
1662	Zerphos 2-35-3	"Zeruva Tarım Gıda Bilgisayar Organizasyon Yenilenebilir Enerji San. ve Tic.Ltd.Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Mineral gübre	2% Total N 35% Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> 3% Water soluble K <sub>2</sub> O	004745	17.09.2024	17.09.2029	Türkiye Cumhuriyeti	300 ml/100 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasya müddetinde çilame üsulu ile tatbiq tövsiye olunur.	10-15/2	3(3)
1663	Şarj	"Zeruva Tarım Gıda Bilgisayar Organizasyon Yenilenebilir Enerji San. ve Tic.Ltd.Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral	40% Organic matter 7% Organic C 3% Organic N 3% Water soluble K <sub>2</sub> O 12% Free Amino acids	004746	17.09.2024	17.09.2029	Türkiye Cumhuriyeti	2 l/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasya müddetinde çilame üsulu ile tatbiq tövsiye olunur.	10-15/2	3(3)
1664	Track	"Zeruva Tarım Gıda Bilgisayar Organizasyon Yenilenebilir Enerji San. ve Tic.Ltd.Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral	20% Organic matter 10% Organic C 2% Organic N 4% Water soluble K <sub>2</sub> O 4% Free Amino acids	004747	17.09.2024	17.09.2029	Türkiye Cumhuriyeti	10 l/ha	Xiyar	Vegetasya müddetinde çilame üsulu ile tatbiq tövsiye olunur.	22-25/2	1(1)
1665	Zeruva Buldozer 0-40-30	"Zeruva Tarım Gıda Bilgisayar Organizasyon Yenilenebilir Enerji San. ve Tic.Ltd.Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Mineral gübre	40% Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> 30% Water soluble K <sub>2</sub> O	004748	17.09.2024	17.09.2029	Türkiye Cumhuriyeti	300 q/100 l suya	Alma	Vegetasya müddetinde çilame üsulu ile tatbiq tövsiye olunur.	22-25/2	3(2)
1666	Humus Power	"BZZ Beyaz Zambak Tarım Diş Tic.Ltd.Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral	70% Organic matter 60% Total Humic and Fulvic acids 4% K <sub>2</sub> O	004749	17.09.2024	17.09.2029	Türkiye Cumhuriyeti	3.5 kq/ha	Buğda	Boruyaxma fazasında çilame üsulu ile tatbiq tövsiye olunur.	-/2	0(0)
1667	Strong Copper	"BZZ Beyaz Zambak Tarım Diş Tic.Ltd.Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Mineral gübre	5% Water soluble Cu	004750	17.09.2024	17.09.2029	Türkiye Cumhuriyeti	3.5 l/ha	Buğda	Boruyaxma fazasında çilame üsulu ile tatbiq tövsiye olunur.	-/2	0(0)
1668	Sweet K 30	"BZZ Beyaz Zambak Tarım Diş Tic.Ltd.Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Mineral gübre	30% Water soluble K <sub>2</sub> O	004751	17.09.2024	17.09.2029	Türkiye Cumhuriyeti	3.5 l/ha	Buğda	Boruyaxma fazasında çilame üsulu ile tatbiq tövsiye olunur.	-/1	0(0)
1669	Zincop	"BZZ Beyaz Zambak Tarım Diş Tic.Ltd.Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Mineral gübre	5% Total N 15% Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> 5% Water soluble Zn	004752	17.09.2024	17.09.2029	Türkiye Cumhuriyeti	3.5 l/ha	Buğda	Boruyaxma fazasında çilame üsulu ile tatbiq tövsiye olunur.	-/2	0(0)
1670	Safir	"BZZ Beyaz Zambak Tarım Diş Tic.Ltd.Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral	45% Organic matter 15% Organic C 15% Humic and Fulvic acids, 2% N, 4% K <sub>2</sub> O	004753	17.09.2024	17.09.2029	Türkiye Cumhuriyeti	3.5 l/ha	Buğda	Boruyaxma fazasında çilame üsulu ile tatbiq tövsiye olunur.	-/2	0(0)
1671	Geostim	"Proteo International Srl."	İtalya Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral	32% Organic matter 14% Organic C 2% Total N 5% Water soluble K <sub>2</sub> O	004759	17.09.2024	17.09.2029	İtalya Cumhuriyeti	10 l/ha	Qarğıdalı	Torpaqdan yemleme şeklinde tatbiq tövsiye olunur.	-/2	0(0)
1672	Zincosol	"Proteo International Srl."	İtalya Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Mineral gübre	10% Water soluble Zn	004760	17.09.2024	17.09.2029	İtalya Cumhuriyeti	10 l/ha	Biber	Torpaqdan yemleme şeklinde tatbiq tövsiye olunur.	-/1	0(0)
1673	Peak Alginc	"4Seasonsagro Kimya San.Tic.Ltd.Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral	4% Water soluble K <sub>2</sub> O 30% Total Organic Matter 1% Alginc Acid	004820	15.10.2024	15.10.2029	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml/100 l suya	Xiyar (istixana)	Vegetasya dövründe kökdankanar yemleme üsulu ile tatbiq tövsiye olunur.	10-15/2	3(3)
1674	Peak 30 K Plus	"4Seasonsagro Kimya San.Tic.Ltd.Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Mineral	30% Water soluble K <sub>2</sub> O	004821	15.10.2024	15.10.2029	Türkiye Cumhuriyeti	300 ml/100 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasya dövründe kökdankanar yemleme üsulu ile tatbiq tövsiye olunur.	10-15/2	3(3)
1675	Peak 30 NB	"4Seasonsagro Kimya San.Tic.Ltd.Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Mineral	30% Total N	004822	15.10.2024	15.10.2029	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml/100 l suya	Kalem (istixana)	Vegetasya dövründe kökdankanar yemleme üsulu ile tatbiq tövsiye olunur.	10-22/2	3(3)
1676	Peak Bloom	"4Seasonsagro Kimya San.Tic.Ltd.Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Mineral	3% Total N 15% Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> 7% Water soluble Zn 5% Water soluble B 1% Water soluble Mo	004823	15.10.2024	15.10.2029	Türkiye Cumhuriyeti	250 q/100 l suya	Limon (istixana)	Vegetasya dövründe çilame üsulu ile tatbiq tövsiye olunur.	15-20/2	3(3)
1677	Peak MoBorZinc	"4Seasonsagro Kimya San.Tic.Ltd.Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Mineral	8% Water soluble Zn 3% Water soluble B 5% Water soluble Mo	004824	15.10.2024	15.10.2029	Türkiye Cumhuriyeti	100 q/100 l suya	Üzüm	Vegetasya dövründe çilame üsulu ile tatbiq tövsiye olunur.	20-22/2	3(2)
1678	Peak Cu-Phite	"4Seasonsagro Kimya San.Tic.Ltd.Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Mineral	20% Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> 5% Water soluble Cu	004825	15.10.2024	15.10.2029	Türkiye Cumhuriyeti	300 ml/100 l suya	Fındıq	Vegetasya dövründe çilame üsulu ile tatbiq tövsiye olunur.	22-25/2	0(0)

1679	Unichem (20-20-20)+ME	"Pilyum Tarım ve Gıda San.Tic.Ltd.Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Mineral	20% Total N 20% Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> 20% Water soluble K <sub>2</sub> O	004829	01.11.2024	01.11.2029	Türkiye Cumhuriyeti	4-6 kg	Alma	Bitkinin vegetasyonu müddetinde dibden yemleme usulu ile tatbiq tövsiye olunur.	15/4	0(0)
1680	Unisol 9-5-40+TE	"Uniba Tarım San.ve Tic. A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Mineral	9% Total N 5% Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> 40% Water soluble K <sub>2</sub> O	004830	01.11.2024	01.11.2029	Türkiye Cumhuriyeti	1) 500 q/100 l suya 2) 15 kg/ha 10000 l su	Alma	1) Vegetasyonu müddetinde yarpaqdan tatbiq tövsiye olunur. 2) Vegetasyonu müddetinde damlama usulu ile tatbiq tövsiye olunur.	-3-4	0(0)
1681	Unisol 10-40-10+TE	"Uniba Tarım San.ve Tic. A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Mineral	10% Total N 40% Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> 10% Water soluble K <sub>2</sub> O	004831	01.11.2024	01.11.2029	Türkiye Cumhuriyeti	1) 100 q/100 l suya 2) 15 kg/ha gün	Alma	1) Vegetasyonu müddetinde kökden kanar yemleme usulu ile tatbiq tövsiye olunur. 2) Vegetasyonu müddetinde damlama usulu ile tatbiq tövsiye olunur.	-3	0(0)
1682	Unisol 16-8-24+TE	"Uniba Tarım San.ve Tic. A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Mineral	16% Total N 8% Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> 24% Water soluble K <sub>2</sub> O	004832	01.11.2024	01.11.2029	Türkiye Cumhuriyeti	1) 4 kg/ha 1000 l suya 2) 20 kg/ha	Alma	1) Vegetasyonu müddetinde yarpaqdan çilame usulu ile tatbiq tövsiye olunur. 2) Vegetasyonu müddetinde kökden yemleme usulu ile tatbiq tövsiye olunur.	-3 gün -3-6 gün	0(0)
1683	Unisol 17-7-27+(2MgO)+TE	"Uniba Tarım San.ve Tic. A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Mineral	17% Total N 7% Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> 27% Water soluble K <sub>2</sub> O 2% Water soluble MgO	004833	01.11.2024	01.11.2029	Türkiye Cumhuriyeti	5-15 kg/ha	Alma	Vegetasyonu müddetinde damlama suvarma usulu ile tatbiq tövsiye olunur	-2-3	0(0)
1684	Unisol 20-10-20+TE	"Uniba Tarım San.ve Tic. A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Mineral	20% Total N 10% Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> 20% Water soluble K <sub>2</sub> O	004834	01.11.2024	01.11.2029	Türkiye Cumhuriyeti	15 kg/ha gün, 10000 l su	Alma	Vegetasyonu müddetinde damlama suvarma usulu ile tatbiq tövsiye olunur.	-2-3	0(0)
1685	Unisol 20-20-20+TE	"Uniba Tarım San.ve Tic. A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Mineral	20% Total N 20% Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> 20% Water soluble K <sub>2</sub> O	004835	01.11.2024	01.11.2029	Türkiye Cumhuriyeti	15 kg/ha gün, 10000 l su	Alma	Vegetasyonu müddetinde damlama suvarma usulu ile tatbiq tövsiye olunur.	-3-4	0(0)
1686	Unisol Foliar 10-40-10+TE	"Uniba Tarım San.ve Tic. A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Mineral	10% Total N 40% Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> 10% Water soluble K <sub>2</sub> O	004836	01.11.2024	01.11.2029	Türkiye Cumhuriyeti	1) 250 q/100 l su 2) 20 kg/10000 l su/ha	Alma	1) Vegetasyonu müddetinde kökden kanar yemleme usulu ile tatbiq tövsiye olunur. 2) Vegetasyonu müddetinde damcı suvarma usulu ile tatbiq tövsiye olunur.	-3 -2	0(0)
1687	Plus Polysulphate Granular 0-0-14 K <sub>2</sub> O(+17CaO+6MgO+48 SO <sub>3</sub> )	"Cleveland Potash Ltd	Böyük Britaniya Krallığı	Agrokimyasal madde	Mineral	14% Water soluble K <sub>2</sub> O 17% Water soluble CaO 6% Water soluble MgO 48% Water soluble SO <sub>3</sub>	004865	01.11.2024	01.11.2029	Böyük Britaniya Krallığı	500 q/10 m <sup>2</sup>	Biber	Vegetasyonu dövründe torpaqdan tatbiq tövsiye olunur.	35/1-2	7(3)
1688	Peak Organic	"4Seasonsagro Kimya San.Tic.Ltd.Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral	2.5% Total N (2.5% Organic N) 3% Water soluble K <sub>2</sub> O 40% Total Organic Matter 17% Total Organic C 20% Total Humic and Fulvic acids	004877	05.11.2024	05.11.2029	Türkiye Cumhuriyeti	250 ml/100 l suya	Xiyar (istixana)	Vegetasyonu müddetinde kökdankanar yemleme usulu ile tatbiq tövsiye olunur.	10-15/2	3(3)
1689	Peak Amino Bulls	"4Seasonsagro Kimya San.Tic.Ltd.Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Üzvi	8% Total N (8% Organic N) 12% Free amino acids 50% Total Organic Matter 20% Total Organic C	004878	05.11.2024	05.11.2029	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml/100 l suya	Üzüm	Vegetasyonu müddetinde kökdankanar yemleme usulu ile tatbiq tövsiye olunur.	20-22/2	3(2)
1690	Peak 20 P+5 Zn	"4Seasonsagro Kimya San.Tic.Ltd.Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral	3% Total N 20% Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> 5% Water soluble Zn 2% Total Humic and Fulvic acids	004879	05.11.2024	05.11.2029	Türkiye Cumhuriyeti	250 ml/100 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasyonu müddetinde kökdankanar yemleme usulu ile tatbiq tövsiye olunur.	10-15/2	3(2)
1691	Peak 7-7-7 Extramin	"4Seasonsagro Kimya San.Tic.Ltd.Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral	7% Total N 7% Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> 7% Water soluble K <sub>2</sub> O 20% Total Organic Matter 6% Total Organic C 6% Total Humic and Fulvic acids	004880	05.11.2024	05.11.2029	Türkiye Cumhuriyeti	250 ml/100 l suya	Kalam (istixana)	Vegetasyonu müddetinde kökdankanar yemleme usulu ile tatbiq tövsiye olunur.	18/2	3(2)
1692	Azodoor	"Makro Tarım İnş.Taah.Tur. Paz.San. ve Tic.Ltd.Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Mineral	16% Total N	004884	05.11.2024	05.11.2029	Türkiye Cumhuriyeti	1.5 l/ha 1000 l suya	Xiyar	Vegetasyonu müddetinde kökdankanar yemleme usulu ile tatbiq tövsiye olunur.	-2	0(0)
1693	Biomolex	"Makro Tarım İnş.Taah.Tur. Paz.San. ve Tic.Ltd.Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral	44% Organic matter 18.5% Organic C 2.5% Total N 5% Water soluble K <sub>2</sub> O	004885	05.11.2024	05.11.2029	Türkiye Cumhuriyeti	2.2 l/ha 1000 l suya	Pomidor	Vegetasyonu müddetinde kökdankanar yemleme usulu ile tatbiq tövsiye olunur.	-2	0(0)
1694	BoMoZinc	"Makro Tarım İnş.Taah.Tur. Paz.San. ve Tic.Ltd.Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Mineral	3% Water soluble B 7% Water soluble Mo 10% Water soluble Zn	004886	05.11.2024	05.11.2029	Türkiye Cumhuriyeti	3.2 kg/ha	Pomidor	Vegetasyonu müddetinde kökdankanar yemleme usulu ile tatbiq tövsiye olunur.	-2	0(0)
1695	Calidor	"Makro Tarım İnş.Taah.Tur. Paz.San. ve Tic.Ltd.Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Mineral	15% Water soluble CaO 0.2% Water soluble B	004887	05.11.2024	05.11.2029	Türkiye Cumhuriyeti	2.8 l/ha 1000 l suya	Pomidor	Vegetasyonu müddetinde kökdankanar yemleme usulu ile tatbiq tövsiye olunur.	-2	0(0)
1696	Color K Forte 3-0-30	"Makro Tarım İnş.Taah.Tur. Paz.San. ve Tic.Ltd.Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Mineral	3% Total N 30% Water soluble K <sub>2</sub> O	004888	05.11.2024	05.11.2029	Türkiye Cumhuriyeti	1.1 kg/ha	Pomidor	Vegetasyonu müddetinde dibden yemleme usulu ile tatbiq tövsiye olunur.	-2	0(0)

1697	Der Kous Finale 3-15-45+M	"Makro Tarım İnş.Taah.Tur. Paz.San. ve Tic.Ltd.Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyevi madde	Mineral	3% Total N 15% Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> 45% Water soluble K <sub>2</sub> O	004889	05.11.2024	05.11.2029	Türkiye Cumhuriyeti	35 kg/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdankanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-/2	0(0)
1698	Kellom Fer	"Makro Tarım İnş.Taah.Tur. Paz.San. ve Tic.Ltd.Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyevi madde	Mineral	6% Water soluble Fe 4.2% Fe EDDHA chelated	004890	05.11.2024	05.11.2029	Türkiye Cumhuriyeti	3 kg/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdankanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-/2	0(0)
1699	Makro Combi	"Makro Tarım İnş.Taah.Tur. Paz.San. ve Tic.Ltd.Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyevi madde	Mineral	1% Water soluble Cu 5% Water soluble Fe 5% Water soluble Mn 7% Water soluble Zn	004891	05.11.2024	05.11.2029	Türkiye Cumhuriyeti	600 q/ha 1000 l suya	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdankanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-/2	0(0)
1700	Makro Torosal	"Makro Tarım İnş.Taah.Tur. Paz.San. ve Tic.Ltd.Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyevi madde	Mineral	20% Polycarboxylic acids 8% Calcium İgnosulfonate	004892	05.11.2024	05.11.2029	Türkiye Cumhuriyeti	750 ml/ha 1000 l suya	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdankanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-/2	0(0)
1701	P.Zinc 3-25-0+TE	"Makro Tarım İnş.Taah.Tur. Paz.San. ve Tic.Ltd.Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyevi madde	Mineral	3% Total N 25% Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> 5% Water soluble Zn	004893	05.11.2024	05.11.2029	Türkiye Cumhuriyeti	2 l/ha 1000 l suya	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdankanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-/2	0(0)
1702	Pp Zn EDTA	"Makro Tarım İnş.Taah.Tur. Paz.San. ve Tic.Ltd.Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyevi madde	Mineral	15% Water soluble Zn 5.9% Total EDTA 2.7% EDTA chelated Zn	004894	05.11.2024	05.11.2029	Türkiye Cumhuriyeti	0.650 kg/ha 1000 l suya	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdankanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-/2	0(0)
1703	Toromol	"Makro Tarım İnş.Taah.Tur. Paz.San. ve Tic.Ltd.Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyevi madde	Üzvi-mineral	45% Organic matter 18.5% Organic C 2.5% Total N 5% Water soluble K <sub>2</sub> O	004895	05.11.2024	05.11.2029	Türkiye Cumhuriyeti	1.5 l/ha 1000 l suya	Xiyar	Vegetasiya müddətində kökdankanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-/2	0(0)
1704	Tria-QBMZ	"Makro Tarım İnş.Taah.Tur. Paz.San. ve Tic.Ltd.Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyevi madde	Mineral	3% Water soluble B 1.5% Water soluble Mo 5% Water soluble Zn 2.5 % EDTA Chelated Zn	004896	05.11.2024	05.11.2029	Türkiye Cumhuriyeti	1.2 kg/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdankanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-/2	0(0)
1705	Ultra Amino	"Makro Tarım İnş.Taah.Tur. Paz.San. ve Tic.Ltd.Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyevi madde	Üzvi-mineral	90% Organic matter 18% Organic C 5% Organic N 30% Total free amino acids	004897	05.11.2024	05.11.2029	Türkiye Cumhuriyeti	550 q/ha 1000 l suya	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdankanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-/2	0(0)
1706	Eurofert 45	"Agroplanet", MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyevi madde	Üzvi	38% Total Organic matter	004898	05.11.2024	05.11.2029	Türkiye Cumhuriyeti	50 ml/100 l suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	15-20/5	3(3)
1707	Kas 32 UAN	"Agroplanet", MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyevi madde	Mineral	32% N	004899	05.11.2024	05.11.2029	Azərbaycan Respublikası	400 ml/100 l suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	15-20/5	3(3)
1708	Kuprin 14	"Agroplanet", MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyevi madde	Mineral	14% Cu	004900	05.11.2024	05.11.2029	Azərbaycan Respublikası	350 ml/ha 100 l suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	15-20/3	3(3)
1709	Serofert S 800	"Agroplanet", MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyevi madde	Mineral	45% S	004901	05.11.2024	05.11.2029	Azərbaycan Respublikası	150 ml/100 l suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	15-20/5	1(1)
1710	Smartfert	"Agroplanet", MMC	Azərbaycan Respublikası	Agrokimyevi madde	Üzvi-mineral	24.5% Organic matter 9.1% Total N	004902	05.11.2024	05.11.2029	Azərbaycan Respublikası	200 ml/100 l suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	15-20/2	3(3)
1711	Bio Perihumus	"Humitech GmbH"	Almaniya Federativ Respublikası	Agrokimyevi madde	Üzvi	38% Humic substances 34 Humic acids 4% Fulvic acids 1% Organic Nitrogen 68% Dry Substance.	004913	05.11.2024	05.11.2029	Almaniya Federativ Respublikası	15 kg/100 m <sup>2</sup>	Alma	Vegetasiya müddətində yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	18-20/2	7(3)
1712	Folbor L	"Proteo International Srl."	İtaliya Respublikası	Agrokimyevi madde	Mineral	11% Water soluble B	004937	15.11.2024	15.11.2029	İtaliya Respublikası	250 ml/0.1 ha	Qarğıdalı	Vegetasiya müddətində yarpaqdan püskürtmə şəklində tətbiqi tövsiyə olunur.	30-31/2	7(3)
1713	Microsec	"Sector Tarım Kimya Gıda Paz.San ve Tic A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyevi madde	Üzvi-mineral	4% Water soluble Fe 3% Water soluble	004940	15.11.2024	15.11.2029	Türkiye Cumhuriyeti	0.2 q/m <sup>2</sup> 100 ml suda həll etməklə	Xiyar	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2-3	7(3)
1714	Brandt B-Fol	"Brandt Europe, S.L."	İspaniya Krallığı	Agrokimyevi madde	Mineral	10% B	004941	18.11.2024	18.11.2029	İspaniya Krallığı	2 kg/ha	Alma	Vegetasiya müddətində püskürtmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	1 ay/2 dəfə	7(3)
1715	Megasus	"Sector Tarım Kimya Gıda Paz.San ve Tic A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyevi madde	Üzvi-mineral	55% Organic matter 22% Organic C 1.5% Total N 6% K <sub>2</sub> O	004944	26.11.2024	26.11.2029	Türkiye Cumhuriyeti	0.3 ml/m <sup>2</sup> 100 ml suda həll etməklə	Xiyar	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/1	7(3)
1716	Fertika Kalium Sulfat (Фертика Сульфат Калия)	Fertika SC («АО «Фертика»»)	Rusiya Federasiyası	Agrokimyevi madde	Mineral	50% K <sub>2</sub> O 50% SO <sub>4</sub>	004962	02.12.2024	02.12.2029	Rusiya Federasiyası	100-300 kg/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-/1	0(0)
1717	Dr Green Pambiq	"Dr.Green Sp. Z.o.o."	Polşa Respublikası	Agrokimyevi madde	Mineral	10.3% B 2.2% Fe 4.8% Mn 2.1% Zn 14.5% SO <sub>3</sub>	004966	02.12.2024	02.12.2029	Polşa Respublikası	1.4 kg/ha	pambiq	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20(3)	3(3)

1718	Yeldon Valagro	"Valagro S.p.A."	İtalya Respublikası	Aqrokimyavi maddə	Üzvi-Mineral	3% Total N 3% Water soluble K <sub>2</sub> O 10% Organic C	004967	02.12.2024	02.12.2029	İtalya Respublikası	2 l/ha	Qarğıdalı	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə şəklində tətbiqi tövsiyə olunur.	20(2)	3(3)
1719	Basafar Plus	"Compo Expert GmbH"	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyavi maddə	Mineral	6% Water soluble Fe (6% Fe EDDHA (5% o-o Fe-EDDHA))	005002	18.12.2024	18.12.2029	İspaniya Krallığı	0,1-0,7 kq/100 m <sup>2</sup> sahəyə	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya dövründə yarpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur.	-/3	0(0)
1720	Unisol 18-18-18+(2MgO)+TE	"Uniba Tarım San.ve Tic.A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	Mineral	18% Total N 18% Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> 18% Water soluble K <sub>2</sub> O 2% Water soluble MgO	005004	18.12.2024	18.12.2029	Türkiyə Respublikası	5-15 kq/ha	Alma	Vegetasiya müddətində bitkinin kök ətrafına damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-/2-3	0(0)
1721	Unisol 13-40-13+TE	"Uniba Tarım San.ve Tic.A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	Mineral	13% Total N 40% Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> 13% Water soluble K <sub>2</sub> O	005005	18.12.2024	18.12.2029	Türkiyə Respublikası	20-40 kq 10000 l suyla/ha	Alma	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-/3	0(0)
1722	Unisol Foliar 11-5-19+(9CaO)+(2MgO)+TE	"Uniba Tarım San.ve Tic.A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	Mineral	11% Total N 5% Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> 19% Water soluble K <sub>2</sub> O 9% Water soluble CaO 2% Water soluble MgO	005006	18.12.2024	18.12.2029	Türkiyə Respublikası	15-20 q/m <sup>2</sup>	Alma	Alma tingiyində gübrəyə ehtiyac olduqda torpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur.	-/2	0(0)
1723	Ultramaq Бор ("Ультрамаг Бор")	"Şelkovo Aqroxim" SC (AO «Шелково Агрохим»)»	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyavi maddə	Mineral	11% B 4,7% N	005027	18.12.2024	18.12.2029	Rusiya Federasiyası	0,5-1,0 l/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Mövşümdə 1-2 dəfə yarpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur.	15/2	0(0)
1724	Clinoptilolite + Leonardite Mix	"İncal Mineral Gübrə və Yem San.Tic.Ltd.Şti"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	Üzvi	10% Total Organic matter 5% Total Humic acids Fulvic acids	005028	20.12.2024	20.12.2029	Türkiyə Respublikası	75 q/m <sup>2</sup>	Xiyar	Vegetasiya müddətində torpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur.	2/1-2	7(3)
1725	Murtonik Orange 12-48-8+ME	"K&N Efthymiadis Single Member S.A."	Yunanistan Respublikası	Aqrokimyavi maddə	Mineral	12% Total N 48% Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> 8% Water soluble K <sub>2</sub> O	005037	23.12.2024	23.12.2029	Yunanistan Respublikası	3 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	15/4	3(2)
1726	Murtonik Red 16-8-28+2 MgO+ME	"K&N Efthymiadis Single Member S.A."	Yunanistan Respublikası	Aqrokimyavi maddə	Mineral	16% Total N 8% Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> 28% Water soluble K <sub>2</sub> O 2% Water soluble MgO	005038	23.12.2024	23.12.2029	Yunanistan Respublikası	3 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	15/4	3(2)
1727	Murtonik Green 30-10-10+ ME	"K&N Efthymiadis Single Member S.A."	Yunanistan Respublikası	Aqrokimyavi maddə	Mineral	30% Total N 10% Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> 10% Water soluble K <sub>2</sub> O	005039	23.12.2024	23.12.2029	Yunanistan Respublikası	3 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	15/4	3(2)
1728	Murtonik Gold 20-20-20+ME	"K&N Efthymiadis Single Member S.A."	Yunanistan Respublikası	Aqrokimyavi maddə	Mineral	20% Total N 20% Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> 20% Water soluble K <sub>2</sub> O	005040	23.12.2024	23.12.2029	Yunanistan Respublikası	3 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	15/4	3(2)
1729	Scalex Organik Gübrə	"Biosen Tarım Ürünleri San.Tic.Ltd.Şti"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	Üzvi-mineral	45% Total Organic matter 15% Organic C 4% Total N 4% Water soluble K <sub>2</sub> O	005041	24.12.2024	24.12.2029	Türkiyə Respublikası	2 l/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	20/3	3(2)
1730	Nova Sop 0-0-53(+44SO <sub>3</sub> )	"Rotem Anifert Negev Ltd"	İsrail Dövləti	Aqrokimyavi maddə	Mineral	53% Water soluble K <sub>2</sub> O 44% Water soluble SO <sub>3</sub>	005045	24.12.2024	24.12.2029	İtalya Respublikası	300 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində torpaqdan suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	2/2	3(2)
1731	Peak SC Humus	"4Seasonsagro Kimya San.Tic.Ltd.Şti"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	Üzvi gübrə	15% Total Organic matter 15% Total Humic and Fulvic acids	005052	24.12.2024	24.12.2029	Türkiyə Respublikası	250 ml/100 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə, kökdənənər yemləmənin aparılması tətbiqi tövsiyə olunur.	10-15/2	3(3)
1732	Peak CombiMix	"4Seasonsagro Kimya San.Tic.Ltd.Şti"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	Üzvi-mineral	5% Total N (1.95% Organic N+3.05% NH <sub>4</sub> -N) 5% Water soluble MgO 5% Water soluble Fe 3% Water soluble Mn 4% Water soluble Zn 1.25% Water soluble Cu 10% Free amino acids 10% Total Organic matter	005053	24.12.2024	24.12.2029	Türkiyə Respublikası	100 q/100 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə olunur.	10-15/2	3(2)
1733	Valentine 3-15-0+TE	"Feras Kimya Zirai İlaç Tarım ve Hay.Nak.San.İç ve Dış Tic.Ltd.Şti"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	Mineral	3% Total N 15% Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> 3% Water soluble Zn	005054	26.12.2024	26.12.2029	Türkiyə Respublikası	250 ml/100 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində kökdənənər yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	10-15/2	3(2)
1734	Alyans NP Zinc 3-25-0+ME	"Feras Kimya Zirai İlaç Tarım ve Hay.Nak.San.İç ve Dış Tic.Ltd.Şti"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyavi maddə	Mineral	3% Total N 25% Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> 3% Water soluble Zn	005055	26.12.2024	26.12.2029	Türkiyə Respublikası	3 l/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	2/2	3(2)
1735	Agree's AzotKalyi (АзотКалий)	"SoyuzXim Ko», MMC ("ООО «СоюзХим Ко» ОГПН")	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyavi maddə	Mineral	110 g/L K <sub>2</sub> O 100 g/L N (100 g/L N-NH <sub>4</sub> ) 1.6 g/L ZnO 1.6 g/L CuO 1.6 g/L MnO 1.1 g/L SO <sub>2</sub> 1.1 g/L MgO	005061	26.12.2024	26.12.2029	Rusiya Federasiyası	2 l	Buğda	İlkin kollanma və buruyaqalma fazasında çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	14/2	3-7

1736	Agree's Azot (Azot)	«SoyuzXim Ko», MMC (ООО «СоюзХим Ко» ОФРП)	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	Mineral	416 g/L N (200 g/L N-NH <sub>2</sub> ) 1.6 g/L ZnO 1.6 g/L CuO 1.6 g/L MnO 1.3 g/L SO <sub>3</sub> 1.3 g/L MgO 1 g/L Amino acids complex	005062	26.12.2024	26.12.2029	Rusiya Federasiyası	2 l	Buğda	Yaz kollarması və boruyaqıma fazasında çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	14/2	3-7
1737	Agree's Aminovit (Аминовит)	«SoyuzXim Ko», MMC (ООО «СоюзХим Ко» ОФРП)	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	Mineral	90 g/L SO <sub>3</sub> 12 g/L K <sub>2</sub> O 10 g/L P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> 80 g/L N 3.8 g/L CuO 3.4 g/L ZnO 2.4 g/L MgO 1 g/L B 75 g/L Amino acids complex 10 g/L Humic acids	005063	26.12.2024	26.12.2029	Rusiya Federasiyası	1.4 l	Buğda	Yaz kollarması və boruyaqıma fazasında çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	14/2	3-7
1738	Agree's Aminofumat (Аминофумат)	«SoyuzXim Ko», MMC (ООО «СоюзХим Ко» ОФРП)	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral	12 g/L Humic acids	005064	26.12.2024	26.12.2029	Rusiya Federasiyası	1 l	Buğda	Yaz kollarması və boruyaqıma fazasında çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	14/2	3-7
1739	Agree's Bor (Бор)	«SoyuzXim Ko», MMC (ООО «СоюзХим Ко» ОФРП)	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral	130 g/L B 59 g/L N 1 g/L Mo 10 g/L Amino acids complex 1 g/L Humic acids	005065	26.12.2024	26.12.2029	Rusiya Federasiyası	1.5 l	Buğda	Sünbülləmə fazasında çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	14/2	3-7
1740	Selectra 14-30-14+ME	*Sector Tarım Kimya Gıda Paz.San və Tic. A.Ş.*	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral	14% Total N 30% Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> 14% Water soluble K <sub>2</sub> O	005068	27.12.2024	27.12.2029	Türkiyə Respublikası	400 q/0.01 ha	Biber	Vegetasiya müddətində suvarma suyuna qarşılıqla tətbiqi tövsiyə edilir.	14/2	7(3)
1741	Ornila Drip 18-18-18+TE	*Az Agromila MMC.*	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral	10% Total Organic matter 18% Total N 18% Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> 18% Water soluble K <sub>2</sub> O 5% Humic Fulvic	005071	21.01.2025	21.01.2030	Azərbaycan Respublikası	30 kq/ha	Pomidor (istixana)	Bitkinin bütün inkişaf dövründə tətbiq edilir.	15/2	0(0)
1742	Orniladrip 12-8-30+TE	*Az Agromila MMC.*	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral	10% Total Organic matter 12% Total N 8% Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> 30% Water soluble K <sub>2</sub> O 5% Humic Fulvic	005072	21.01.2025	21.01.2030	Azərbaycan Respublikası	20 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya arzında çiçəkləmədən əvvəl və sonra bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir.	10/3	0(0)
1743	Mila-PZn 5-25-0+ 5 Zn	*Az Agromila MMC.*	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral	5% Total N 25% Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> 5% Water soluble Zn	005073	21.01.2025	21.01.2030	Azərbaycan Respublikası	30 kq/ha	Pomidor (istixana)	Əkindən qabaq və əkindən sonra hər 15 gündən bir yarpaqdan tətbiq edilir.	15/4	0(0)
1744	Formila 6-32-0	*Az Agromila MMC.*	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral	6% Total N 32% Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	005074	21.01.2025	21.01.2030	Azərbaycan Respublikası	30 kq/ha	Pomidor (istixana)	Bitkinin bütün inkişaf dövründə damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir.	10/2	0(0)
1745	Mila Ergostym	*Az Agromila MMC.*	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral	35% Organic matter 8% Total N 4% Free amino acids	005075	21.01.2025	21.01.2030	Azərbaycan Respublikası	4 t/ha	Pomidor (istixana)	1-ci istifadə çiçəkləmədən əvvəl, sonrakı istifadələr çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir.	15/2	0(0)
1746	Orniladrip 15-33-5+TE	*Az Agromila MMC.*	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral	10% Total Organic matter 15% Total N 33% Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> 5% Water soluble K <sub>2</sub> O 5% Humic Fulvic	005076	21.01.2025	21.01.2030	Azərbaycan Respublikası	20 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir.	10/2	0(0)
1747	Nitromila 30-0-0	*Az Agromila MMC.*	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral	30% Total N	005077	21.01.2025	21.01.2030	Azərbaycan Respublikası	1) 40 kq/ha 2) 200-400 q/100 l suda	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində çiçəkləmə başlayandan yemləmə gübrəsi kimi damlama üsulu ilə və yarpaqdan çiləmə ilə bitkilərə tətbiq edilir.	15/2	0(0)
1748	Milaposh 6-0-32	*Az Agromila MMC.*	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral	6% Total N 32% Water soluble K <sub>2</sub> O	005078	21.01.2025	21.01.2030	Azərbaycan Respublikası	30 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində əkindən yeddi gün sonra yemləmə gübrəsi kimi damlama üsulu ilə bitkilərə tətbiq edilir.	10/3	0(0)
1749	Milabigger 5.5-0-20	*Az Agromila MMC.*	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral	10% Total Organic matter + 5.5% Total N + 20% Water soluble K <sub>2</sub> O + 2% Water soluble MgO + 0.05% Water soluble B + 0.03% Water soluble Cu + 0.1% Water soluble Fe + 0.1% Water soluble Mn + 0.1% Water soluble Zn	005079	21.01.2025	21.01.2030	Azərbaycan Respublikası	30 kq/ha	Pomidor (istixana)	Çiçəkləmə dövründən başlayaraq bitkinin bütün inkişaf dövrlərində damlama və yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir.	10/4	0(0)
1750	Milabalancer 14-14-14	*Az Agromila MMC.*	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral	14% Total N 14% Water soluble K <sub>2</sub> O 14% Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	005080	21.01.2025	21.01.2030	Azərbaycan Respublikası	1) 40 kq/ha 2) 200-400 q/100 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya dövründə damlama üsulu və yarpaqdan çiləmə ilə bitkilərə tətbiq edilir.	10/4	0(0)



1751	Scalex Lex Star 10-5-5+(6Mg)+ME	"Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Mineral	10% Total N + 5% Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> + 5% Water soluble K <sub>2</sub> O + 6% Water soluble MgO + 3% Water soluble Fe + 3% Water soluble Mn + 4% Water soluble Zn	005091	21.01.2025	21.01.2030	Türkiye Cumhuriyeti	2,5 kg/ha	Xiyar	asiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	20/3	3(2)
1752	Wonder Leaf Veg & Fruit	"Wonder" LLC	Ukrayna Dövləti	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral	3% Chelated Mn + 8.5% SO <sub>3</sub> + 2.5% Chelated Zn + 2% Chelated Cu + 1% Chelated Fe + 10.8% Amino acids	005092	21.01.2025	21.01.2030	Ukrayna Dövləti	2 l/ha	Badımcın	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	15/3	3(2)
1753	Guard 25	"Makro Tarım İnş.Taşh.Tur.Paz.San. ve Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Mineral	3% Total N + 15% Water soluble K <sub>2</sub> O	005094	22.01.2025	22.01.2030	Türkiye Cumhuriyeti	280 ml/100 lt suya	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-/2	0(0)
1754	Red Power K	"Makro Tarım İnş.Taşh.Tur.Paz.San. ve Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Mineral	20% Water soluble K <sub>2</sub> O	005095	22.01.2025	22.01.2030	Türkiye Cumhuriyeti	40 lt/20000 lt su ilə	Pomidor	Vegetasiya müddətində dibdən damıncı suvarma ilə verilməsi məqsədə uyğundur.	7/15	0(0)
1755	CalpoN	"Makro Tarım İnş.Taşh.Tur.Paz.San. ve Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Mineral	3% Total N + 18% Water soluble K <sub>2</sub> O + 12% Water soluble CaO + 2% Water soluble MgO	005096	22.01.2025	22.01.2030	Türkiye Cumhuriyeti	200 qr/100 lt suya	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	30/2	0(0)
1756	Titi 7-7-7	"Makro Tarım İnş.Taşh.Tur.Paz.San. ve Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Mineral	7% Total N + 7% Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> + 7% Water soluble K <sub>2</sub> O	005097	22.01.2025	22.01.2030	Türkiye Cumhuriyeti	20 lt/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində dibdən damıncı suvarma ilə verilməsi məqsədə uyğundur.	15/2	0(0)
1757	Galy	"Makro Tarım İnş.Taşh.Tur.Paz.San. ve Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Mineral	3% Water soluble B + 4% Water soluble Mn + 4% Water soluble Zn	005098	22.01.2025	22.01.2030	Türkiye Cumhuriyeti	1 lt/1000 lt suya	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə aparılması məqsədə uyğundur.	-/2	0(0)
1758	FRS Organic Flower	"Feras Kimya Zirai İlaç Tarım ve Hay.Nak.San.İç ve Dış Tic.Ltd.Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral	30% Organic matter + 14% Organic C + 1% Total N + 2% Water soluble K <sub>2</sub> O	005099	22.01.2025	22.01.2030	Türkiye Cumhuriyeti	3 l/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	21/2	3(2)
1759	AgriCombi	"Bzz Beyaz Zambak Tarım Dış Ticaret Ltd.Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Mineral	1% Water soluble B + 1% Water soluble Cu + 5% Water soluble Fe + 4% Water soluble Mn + 6% Water soluble Zn	005100	22.01.2025	22.01.2030	Türkiye Cumhuriyeti	400-600 q/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	15-20/2	0(0)
1760	Bor Zinc	"Bzz Beyaz Zambak Tarım Dış Ticaret Ltd.Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Mineral	9% B + 15% Zn	005101	22.01.2025	22.01.2030	Türkiye Cumhuriyeti	400-600 q/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	15-20/2	0(0)
1761	Exelans	"Bzz Beyaz Zambak Tarım Dış Ticaret Ltd.Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral	25% Organic matter + 5% N + 5% K <sub>2</sub> O + 2% Fe + 3% Zn	005102	22.01.2025	22.01.2030	Türkiye Cumhuriyeti	3.5-10.0 l/ha 1000 l su ilə	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	15-20/2	0(0)
1762	Amino B-Cal	"Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral	75% Total Organic matter + 10% Total N + 16% Water soluble CaO + 3.5% Free amino acids + 0.2 Water soluble B	005124	14.02.2025	14.02.2030	Türkiye Cumhuriyeti	1) 6.0 l/ha 1000 l suya 2) 0.75/100 l suya	Meyve bağları	1) Vegetasiya müddətində damla su ilə torpağa tətbiq edilir. 2) Kökdən kanar yemləmə üsulu ilə tətbiq edilir.	15/4 15/3	0(0)
1763	Amino Touch	"Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Üzvi	30% Organic matter + 9% Organic C + 4% Organic N + 9% Free amino acids	005125	14.02.2025	14.02.2030	Türkiye Cumhuriyeti	1) 3.0 l/ha 1000 l suya 2) 250 ml/100 l suya	Alma	1) Meyvələrin formalaşması və zoğların intensiv böyüməsi zamanı damcı suvarma üsulu ilə tətbiq edilir. 2) Kökdən kanar yemləmə üsulu ilə tətbiq edilir.	15/2	0(0)
1764	Connect	"Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral	10% Organic matter + 12% Total (humic+fulvic) acids + 3.5% Water soluble K <sub>2</sub> O	005126	14.02.2025	14.02.2030	Türkiye Cumhuriyeti	2,0 l/ha	Pomidor	Bitkilərin qida elementlərinə olan tələbatını nəzərə alaraq damla suvarma üsulu ilə tətbiq edilir.	20/2	0(0)
1765	Cross Energy	"Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral	64% Total Organic matter + 30% Organic C + 3% Total N + 49% Total (humic+ fulvic) acids + 41.5 Fulvic acids + 10% Total amino acids + 3% Free amino acids + 10% Water soluble K <sub>2</sub> O	005127	14.02.2025	14.02.2030	Türkiye Cumhuriyeti	0,4 kg/ha	Pomidor	Bitkilərin qida elementlərinə olan tələbatını nəzərə alaraq damla suvarma üsulu ilə tətbiq edilir.	20/2	0(0)
1766	Display H	"Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral	35% Organic matter + 15% Organic C + 3% Total N + 20% Total (humic+ fulvic) acids + 2% Water soluble K <sub>2</sub> O	005128	14.02.2025	14.02.2030	Türkiye Cumhuriyeti	1) 2 l/1000 l suya 2) 250 q/100 l suya	Alma	1) Damla suvarma sistemi vasitəsilə torpaqdan tətbiq edilir. 2) Kökdən kanar yemləmə tətbiq edilir.	15/3	0(0)
1767	Fast Root	"Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral	35% Organic matter + 15% Organic C + 2% Total N + 4% Water soluble K <sub>2</sub> O	005129	14.02.2025	14.02.2030	Türkiye Cumhuriyeti	1) 2.5 kg/ha 1000 l suya 2) 250 q/100 l suya	Alma	1) Damla suvarma sistemi vasitəsilə torpaqdan tətbiq edilir. 2) Kökdən kanar yemləmə tətbiq edilir.	15/3	0(0)
1768	Cross Humate	"Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral	25% Organic matter + 65% Total (humic+fulvic) acids + 10% Water soluble K <sub>2</sub> O	005130	14.02.2025	14.02.2030	Türkiye Cumhuriyeti	1) 3 kg/ha 1000 l suya 2) 300 q/ha 1000 l suya	Alma	1) Damla suvarma sistemi vasitəsilə torpaqdan tətbiq edilir. 2) Kökdən kanar yemləmə tətbiq edilir.	15/3	0(0)
1769	Safeacid	"Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	ph tənzimləyici	15% Total N + 16% S + 40% SO <sub>3</sub>	005131	14.02.2025	14.02.2030	Türkiye Cumhuriyeti	150 ml/1000 l suya	Alma	Damlama suvarma sistemi vasitəsilə gübrələrlə birgə torpağa tətbiq edilir.	30/2	0(0)
1770	Grower	"Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Üzvi	62% Organic matter + 21% Organic C + 10% Organic N + 45.5% Total amino acids + 14% Free amino acids	005132	14.02.2025	14.02.2030	Türkiye Cumhuriyeti	1) 7.5-10 l/ha 2) 0,75-1,5 l	Pomidor	1) Bitkilərin qida elementlərinə olan tələbatını nəzərə alaraq damla suvarma üsulu ilə tətbiq edilir. 2) Bitkilərin qida elementlərinə olan tələbatını nəzərə alaraq yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir.	20/2 15/2	0(0)
1771	Quantum	"Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral	35.5% Organic matter + 4% Water soluble K <sub>2</sub> O + 1% Alginic acids	005133	14.02.2025	14.02.2030	Türkiye Cumhuriyeti	0,5-0,6 l/ha	Pomidor	Bitkilərə vegetasiya müddətində tətbiq edilir.	20/2	0(0)
1772	Uni Rezerv 765	"Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Mineral	2% Water soluble B + 1% Water soluble Cu + 6% Water soluble Fe + 5% Water soluble Mn + 7% Water soluble Zn	005134	14.02.2025	14.02.2030	Türkiye Cumhuriyeti	1) 3,0 kg/ha 1000 l suya 2) 100 q/100 l suya	Alma	1) Meyvələrin formalaşması və zoğların intensiv böyüməsi zamanı damcı suvarma üsulu ilə tətbiq edilir. 2) Kökdən kanar yemləmə üsulu ilə tətbiq edilir.	15/2	0(0)

1773	Next K	"Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Mineral	30% Water soluble K <sub>2</sub> O	005135	14.02.2025	14.02.2030	Türkiye Cumhuriyeti	1) 25 kg/ha 1000 l suya 2) 250 q/100 l suya	Alma	1) Damlama suvarma sistemi vasıtasıyla torpağın tıbbi tedavisi. 2) Kökden kanar yenileme tıbbi tedavisi.	15/6	0(0)
1774	Unisol Foliar 20-20-20+TE	"Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Mineral	20% Total N + 20% Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> + 20% Water soluble K <sub>2</sub> O	005136	14.02.2025	14.02.2030	Türkiye Cumhuriyeti	15 kg/ha 10000 l suya	Alma	Meyvelerin formülasyonu ve zenginleştirilmesi için damlacık suvarma yöntemi ile tıbbi tedavisi.	1/30	0(0)
1775	Unisol Foliar 20-10-20+TE	"Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Mineral	20% Total N + 10% Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> + 20% Water soluble K <sub>2</sub> O	005137	14.02.2025	14.02.2030	Türkiye Cumhuriyeti	5.0-15.0 kg/ha 10000 l suya	Alma	Vegetasyon döneminde kökden damlama sulama usulü ile tıbbi tedavisi.	1/30	0(0)
1776	Uni Spray	"Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Yayıcı-yapıştırıcı	90% Siloxane polyether	005138	14.02.2025	14.02.2030	Türkiye Cumhuriyeti	30 ml/100 l suya	Alma	İstenilen kimyasal vasıtayla kombinasyonu halinde kullanılır.	1/2	0(0)
1777	Tango Magnesium	"Biron B.V."	Niderland Krallığı	Agrokimyasal madde	Mineral	6% Water soluble Total N + 6.9% Water soluble MgO	005139	25.02.2025	25.02.2030	Niderland Krallığı	8 l/200 l suya	Üzüm	Vegetasyon döneminde yapraklar üzerinde çileme usulü ile tıbbi tedavisi olunur.	10-20/5	1(1)
1778	Tango Iron EDDHA 6% (4.8% ortho-ortho)	"Biron B.V."	Niderland Krallığı	Agrokimyasal madde	Mineral	6% Water soluble EDDHA chelated Fe, 4.8% Ortho-Ortho	005140	25.02.2025	25.02.2030	İsveç Krallığı	5 kg/200 l	Üzüm	Vegetasyon döneminde 3-4 defa torpağın yenileme usulü ile tıbbi tedavisi olunur.	10-20/3	3(3)
1779	Scalex Greenfact	"Biosen Tarım Ürünleri San.Tic.Ltd.Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Mineral	1% Water soluble Mn + 1% Water soluble Zn	005144	25.02.2025	25.02.2030	Türkiye Cumhuriyeti	250-300 ml/ 100 lt suya	Badımcın	Vegetasyon döneminde çileme usulü ile tıbbi tedavisi olunur.	10/3	3(2)
1780	Azocifo	"CIFO S.r.L."	İtalya Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Mineral	25% Total N (5% N-NH <sub>4</sub> + 5% NO <sub>3</sub> + 15 NH <sub>2</sub> -N)	005150	25.02.2025	25.02.2030	İtalya Cumhuriyeti	2-3 l/ha	Alma	Vegetasyon döneminde yaprakın çileme usulü ile tıbbi tedavisi olunur.	15/2	1(7)
1781	Manganese Fast	"CIFO S.r.L."	İtalya Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Mineral	13% Water soluble Mn	005151	25.02.2025	25.02.2030	İtalya Cumhuriyeti	80 ml/100 l su	Alma	1) Vegetasyon döneminde kökden kanar yenileme usulü ile tıbbi tedavisi olunur. 2) Vegetasyon döneminde çileme usulü ile tıbbi tedavisi olunur.	15/2	1(7)
1782	Zinc Fast	"CIFO S.r.L."	İtalya Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Mineral	10% Water soluble Zn	005152	25.02.2025	25.02.2030	İtalya Cumhuriyeti	80-100 ml/100 l su	Alma	1) Vegetasyon döneminde kökden kanar yenileme usulü ile tıbbi tedavisi olunur. 2) Vegetasyon döneminde çileme usulü ile tıbbi tedavisi olunur.	25/3	1(7)
1783	Neobit	"CIFO S.r.L."	İtalya Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Mineral	15% Water soluble CaO	005153	25.02.2025	25.02.2030	İtalya Cumhuriyeti	400-500 ml/100 l su	Alma	1) Vegetasyon döneminde kökden kanar yenileme usulü ile tıbbi tedavisi olunur.	15/5	1(7)