

Azərbaycan Respublikasında dövlət qeydiyyatına alınmış aqrokimyəvi maddələrin siyahısı (31.12.2024)

№	Preparatın adı	İstehsalçı şirkətin adı	İstehsalçı ölkənin adı	Preparatın tipi	Preparatın növü	Təsirəedici maddə	Qeydiyyat Səhədnaməsi			Preparatın mənşə ölkəsi	Preparatın tətbiq sahəsi				
							№-si	Qeydiyyata alınma tarixi	Qeydiyyatın bitmə tarixi		preparatın tətbiq edilmə norması	Bitki	Preparatın tətbiq olunma üsulu	Çıxılma müddət(illər)in sayı	Əl ilə (məxanikiq) tətbiqin vaxtı
1	Unisol 18-18+2(MgO)+TE	Uniba Tərm Sanayi və Ticarət A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000528	08.01.2020	08.01.2025	Türkiyə Respublikası	5-15 kq/ha	alma	Vegetasiya müddətində bitkinin kök ətrafına damla suvarma üsulu ilə	(-2-3)	0(0)
2	Unisol 13-40-13+TE	Uniba Tərm Sanayi və Ticarət A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000529	08.01.2020	08.01.2025	Türkiyə Respublikası	20-40 kq 10000 lt suya/ha	alma	Vegetasiya müddətində bitkinin kök ətrafına damla suvarma üsulu ilə	(-3)	0(0)
3	Unisol Foliar 11-5-19+(CaCO3)+(2MgO)+TE	Uniba Tərm Sanayi və Ticarət A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000530	08.01.2020	08.01.2025	Türkiyə Respublikası	15-20 qr	alma	alma tətbiqində gübrəyə əhəmiyyətli oluqda torpağa tətbiq edilir	(-2)	0(0)
4	Ebiokul	Bağbanlar Gübrə və Tərm Ürünləri Sən.ve Tic.LTD.ŞTİ	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000531	08.01.2020	08.01.2025	Türkiyə Respublikası	1-3 l/ha 5-10 l/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	yaşaqlardan çiçəyə qədər tətbiq olunur	(-1)	0(0)
5	Bioslim Universal (Биослим Универсал)	Şetkovo Aqrochim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000561	15.01.2020	15.01.2025	Rusiya Federasiyası	0.5-5.0 l/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya dövrü ərzində 1-5 dəfə yarpaqdan tətbiq olunur	14(5)	(-)
6	Ultramaq Bor (Ультрмак Бор)	Şetkovo Aqrochim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000562	15.01.2020	15.01.2025	Rusiya Federasiyası	0.5-1.0 l/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Mövşümün 1-2 dəfə yarpaqdan tətbiq olunur	15(2)	(-)
7	Ultramaq Xelat Zn-15 (Ультрмак Хелат Zn-15)	Şetkovo Aqrochim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000563	15.01.2020	15.01.2025	Rusiya Federasiyası	0.05-7 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Suvarma suyu ilə vegetasiya dövrü ərzində kökdən tətbiq edilir	14(4)	(-)
8	Crops Energy	Çukurova Profarma	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000574	15.01.2020	15.01.2025	Türkiyə Respublikası	1.5 l/ha	alma	Çiçəklənmədən sonra meyvələrin amalgamasiya və böyümə mərhələsində yarpaqdan çiləmə	(-2)	(-)
9	Galy	Makro Tərm İnj. Təah. Tur Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000575	16.01.2020	16.01.2025	Türkiyə Respublikası	1.00/1000lt suya	qarğındur	Vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə aparılması məqsədində istifadə edilir	(-2)	(-)
10	Torbzor	Makro Tərm İnj. Təah. Tur Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000576	16.01.2020	16.01.2025	Türkiyə Respublikası	1.0 l/ha 1000lt suya	qarğındur	Vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə aparılması məqsədində istifadə edilir	(-2)	(-)
11	Reguaro	Makro Tərm İnj. Təah. Tur Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000577	16.01.2020	16.01.2025	Türkiyə Respublikası	1.0 l/ha 1000lt suya	qarğındur	Vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə aparılması məqsədində istifadə edilir	15(2)	0(0)
12	NitroCal-B	Makro Tərm İnj. Təah. Tur Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000578	16.01.2020	16.01.2025	Türkiyə Respublikası	6 kq/ha	qarğındur	Vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə aparılması məqsədində istifadə edilir	7(15)	0(0)
13	Red Power K	Makro Tərm İnj. Təah. Tur Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000579	16.01.2020	16.01.2025	Türkiyə Respublikası	40 l/ha 20000 litr ilə	qarğındur	Vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə aparılması məqsədində istifadə edilir	7(15)	0(0)
14	Segurotero	Makro Tərm İnj. Təah. Tur Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000580	16.01.2020	16.01.2025	Türkiyə Respublikası	10 kq/ha	axyar	Vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə aparılması məqsədində istifadə edilir	(-1)	0(0)
15	Makulito SC	Makro Tərm İnj. Təah. Tur Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000581	16.01.2020	16.01.2025	Türkiyə Respublikası	10 l/ha	qarğındur	Vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə aparılması məqsədində istifadə edilir	7(15)	0(0)
16	Blacklife	Makro Tərm İnj. Təah. Tur Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000582	16.01.2020	16.01.2025	Türkiyə Respublikası	1.00/1000lt suya	qarğındur	Vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə aparılması məqsədində istifadə edilir	10(2)	0(0)
17	Makro Calcium	Makro Tərm İnj. Təah. Tur Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000583	16.01.2020	16.01.2025	Türkiyə Respublikası	10 l/ha	qarğındur	Vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə aparılması məqsədində istifadə edilir	7(15)	0(0)
18	CU/CE	Makro Tərm İnj. Təah. Tur Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000584	16.01.2020	16.01.2025	Türkiyə Respublikası	10 l/ha	qarğındur	Vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə aparılması məqsədində istifadə edilir	7(15)	0(0)
19	Magic Flower	Makro Tərm İnj. Təah. Tur Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000585	16.01.2020	16.01.2025	Türkiyə Respublikası	1.2 kq/1000 lt suya	qarğındur	Vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə aparılması məqsədində istifadə edilir	7(2)	0(0)
20	Red Key	Makro Tərm İnj. Təah. Tur Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000586	16.01.2020	16.01.2025	Türkiyə Respublikası	3.0 l/ha	qarğındur	Vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə aparılması məqsədində istifadə edilir	7(15)	0(0)
21	Til K2O3 3-0-20	Makro Tərm İnj. Təah. Tur Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000587	16.01.2020	16.01.2025	Türkiyə Respublikası	15 l/ha	qarğındur	Vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə aparılması məqsədində istifadə edilir	15(2)	0(0)
22	Til 5-20-5	Makro Tərm İnj. Təah. Tur Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000588	16.01.2020	16.01.2025	Türkiyə Respublikası	10 l/ha	axyar	Vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə aparılması məqsədində istifadə edilir	(-1)	0(0)
23	Til 7-7-7	Makro Tərm İnj. Təah. Tur Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000589	16.01.2020	16.01.2025	Türkiyə Respublikası	20 l/ha	qarğındur	Vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə aparılması məqsədində istifadə edilir	15(2)	0(0)
24	Til 18-5-5	Makro Tərm İnj. Təah. Tur Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000590	16.01.2020	16.01.2025	Türkiyə Respublikası	10 l/ha	axyar	Vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə aparılması məqsədində istifadə edilir	7(15)	0(0)
25	Epi-Extra	Avtonom qeyri-kommersiya təşkilatı ANO NESTM	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000591	16.01.2020	16.01.2025	Rusiya Federasiyası	220 ml/ha	alma	Vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə aparılması məqsədində istifadə edilir	30(2)	2(1)
26	Sirkon	Avtonom qeyri-kommersiya təşkilatı ANO NESTM	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000592	16.01.2020	16.01.2025	Rusiya Federasiyası	10 ml/ha	qarğındur	Vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə aparılması məqsədində istifadə edilir	18(2)	2(1)
27	Domosvet	Avtonom qeyri-kommersiya təşkilatı ANO NESTM	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000593	16.01.2020	16.01.2025	Rusiya Federasiyası	110 ml/100 lt su	qarğındur	Vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə aparılması məqsədində istifadə edilir	15(2)	2(1)
28	Silovit	Avtonom qeyri-kommersiya təşkilatı ANO NESTM	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000594	16.01.2020	16.01.2025	Rusiya Federasiyası	1.8 l/ha 1000 litr suya	qarğındur	Vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə aparılması məqsədində istifadə edilir	20(2)	2(1)
29	Ferovit	Avtonom qeyri-kommersiya təşkilatı ANO NESTM	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000595	16.01.2020	16.01.2025	Rusiya Federasiyası	3.0 lt	qarğındur	Vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə aparılması məqsədində istifadə edilir	30(2)	0(0)
30	Universal Silplant	Avtonom qeyri-kommersiya təşkilatı ANO NESTM	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000596	16.01.2020	16.01.2025	Rusiya Federasiyası	1.0 l/ha	axyar	Vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə aparılması məqsədində istifadə edilir	30(2)	2(1)
31	Ekokus	Avtonom qeyri-kommersiya təşkilatı ANO NESTM	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000597	16.01.2020	16.01.2025	Rusiya Federasiyası	250 ml/100 lt suya	axyar	Vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə aparılması məqsədində istifadə edilir	(-2)	3(7)
32	Vasor Gard	Heklas Tic.Sən.A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	vaxət vasucuducu		000606	28.01.2020	28.01.2025	Türkiyə Respublikası	0.5-1.0/100 lt suya	meyvə və tərəvəz bitkiləri	Məhsul vəhdindən 2-4 həftə əvvəl tətbiq edilir	2(1)	2(1)
33	Floramid Twin Eagle NK 17-0-16(+2MgO)+ME	Compo Expert GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000608	29.01.2020	29.01.2025	Türkiyə Respublikası	200-300 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	vegetasiya dövründə torpağa tətbiq	30(3)	0(0)
34	Kali Gazon	Compo Expert GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000609	29.01.2020	29.01.2025	Türkiyə Respublikası	300-400 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	vegetasiya dövründə torpağa tətbiq	60(4)	0(0)
35	Bafofoliar Fluid SP 7-8-34 (+4MgO)+ME	Compo Expert GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000610	29.01.2020	29.01.2025	Türkiyə Respublikası	200-300 q/100 litr suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	vegetasiya dövründə torpağa tətbiq edilir	30(2-3)	0(0)
36	Easygreen Mini 12-12-17 +2MgO+ME	Compo Expert GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000611	29.01.2020	29.01.2025	Türkiyə Respublikası	200-300 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	vegetasiya dövründə torpağa tətbiq	30(3)	0(0)
37	Hakaphos Rojo 16-18-18+ME	Compo Expert GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000612	29.01.2020	29.01.2025	Türkiyə Respublikası	5-15 kq/ha gündə	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	vegetasiya dövründə torpağa tətbiq	(-)	0(0)
38	Floramid Twin Turf 20-5-8 (+2MgO)+7S+ME	Compo Expert GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000613	29.01.2020	29.01.2025	Türkiyə Respublikası	250-300 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	vegetasiya dövründə torpağa tətbiq	30(3)	0(0)
39	Zifilon 15	Compo Expert GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000614	29.01.2020	29.01.2025	Türkiyə Respublikası	40-200 q/100 litr suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	vegetasiya dövründə torpağa tətbiq edilir	30(3)	0(0)
40	Basatop Starter 19-29-0+ME	Compo Expert GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000615	29.01.2020	29.01.2025	Türkiyə Respublikası	300-400 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	vegetasiya dövründə torpağa tətbiq	30(3)	0(0)
41	Vivikalı NPK 2-0-20	DCM	Belçika Krallığı	Aqrokimyəvi maddə			000623	30.01.2020	30.01.2025	Belçika Krallığı	120 kq/ha	üzüm	Vegetasiya müddətində kök aparılması məqsədində istifadə edilir	22(2)	(-)
42	Bioslim boy artımı (Биослим Рост)	Şetkovo Aqrochim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000625	31.01.2020	31.01.2025	Rusiya Federasiyası	2.0 l/ha	Qarğındur	Vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə tətbiq edildikdə boy artımına müsbət təsir göstərir	2(3)	0(0)
43	Bioslim Dənli bitkilər (Биослим Денные)	Şetkovo Aqrochim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000626	31.01.2020	31.01.2025	Rusiya Federasiyası	0.5-3.0 l/ha	Qarğındur	3-4 yarpaq amalgamına vaxtdən başlayaraq vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə	30(2)	0(0)
44	Bioslim Çuğundur (Биослим Щавель)	Şetkovo Aqrochim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000627	31.01.2020	31.01.2025	Rusiya Federasiyası	2.0 l/ha	Çuğundur	3-4 yarpaq amalgamına vaxtdən başlayaraq vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə	30(2)	0(0)
45	Bioslim Qarğındur (Биослим Клевер)	Şetkovo Aqrochim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000628	31.01.2020	31.01.2025	Rusiya Federasiyası	0.5-3.0 l/ha	Qarğındur	3-4 yarpaq amalgamına vaxtdən başlayaraq vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə	30(2)	0(0)
46	Bioslim Start (Биослим Старт)	Şetkovo Aqrochim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000629	31.01.2020	31.01.2025	Rusiya Federasiyası	5-10 litron 1-5 l/ha	Dənli texniki və yem bitkiləri, kənd odu və dekorativ bitkilər	Vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə	30(3)	0(0)
47	Bioslim Yaxı bitkilər (Биослим Мелкоплодные)	Şetkovo Aqrochim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000630	31.01.2020	31.01.2025	Rusiya Federasiyası	2.0 l/ha	zərdun	Vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə	30(3)	0(0)
48	Ultramaq Kombi Qarğındur (Ультрмак Комби для Клевера)	Şetkovo Aqrochim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000631	31.01.2020	31.01.2025	Rusiya Federasiyası	0.5-2.0 l/ha	Qarğındur	3-4 yarpaq amalgamına vaxtdən başlayaraq vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə	30(2)	0(0)
49	Ultramaq Kombi Yaxı bitkilər (Ультрмак Комби для Мелкоплодных)	Şetkovo Aqrochim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000632	31.01.2020	31.01.2025	Rusiya Federasiyası	2.0 l/ha	zeykun	Vegetasiya dövründə kökdən yemləmə	14(3)	0(0)
50	Ultramaq Kombi Kartof (Ультрмак Комби для Картофеля)	Şetkovo Aqrochim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000633	31.01.2020	31.01.2025	Rusiya Federasiyası	2.0 l/ha	kartof	Vegetasiya dövründə kökdən yemləmə	14(3)	0(0)
51	Ultramaq Kombi Pavdalı bitkilər (Ультрмак Комби для Бобовых)	Şetkovo Aqrochim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000634	31.01.2020	31.01.2025	Rusiya Federasiyası	4.0 l/ha	soya	Vegetasiya dövründə kökdən yemləmə	14(3)	0(0)
52	Ultramaq Kombi Çuğundur (Ультрмак Комби для Щавеля)	Şetkovo Aqrochim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000635	31.01.2020	31.01.2025	Rusiya Federasiyası	4.0 l/ha	Çuğundur	Vegetasiya dövründə kökdən yemləmə	14(3)	0(0)
53	Ultramaq Kombi Dənli bitkilər (Ультрмак Комби для Денных)	Şetkovo Aqrochim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000636	31.01.2020	31.01.2025	Rusiya Federasiyası	2.0 l/ha	Qarğındur	Vegetasiya dövründə kökdən yemləmə	14(3)	0(0)
54	Ultramaq Kalium (Ультрмак Калий)	Şetkovo Aqrochim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000637	31.01.2020	31.01.2025	Rusiya Federasiyası	1.0-3.0 l/ha 300-600 litr suya	qarğındur	qarğındur amala gəlməsi dövründə kökdən çiləmə	14(3)	0(0)



112	Nitromils 30-0-0	Az Agromia MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Ümumi azot	000793	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	40 kq/ha 200-400 q/100 l suya	pomidor	(istixana şəraitində)	vegetasiya dövründə çiçəkləmə başlayandan yemiləmə gürəsi kimi damlama usulu ilə və yarpaqdan glama ilə bikiyə tətbiq edilir.	15(2)	(0)
113	Formila 6-32-0	Az Agromia MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Ümumi azot - 6% + Suda həll olan Fosforpentoksid - 32%	000794	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	30 kq/ha	pomidor	(istixana şəraitində)	bikinin bütün inkişaf dövründə damlama suvarma vegetasiya tətbiq edilir.	10(2)	(0)
114	Inerts	Sulphur Mills Limited	Hindistan Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Kükürd 90%	000795	14.04.2020	14.04.2025	Hindistan Respublikası	30 kq/ha	pomidor	(istixana şəraitində)	vegetasiya arızında çiçəkləndirən əvvəl və sonra bikiyə tətbiq edilir.	2(2)	(0)
115	Techno-Z	Sulphur Mills Limited	Hindistan Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Kükürd - 70.81% + Sirk - 15.23%	000796	14.04.2020	14.04.2025	Hindistan Respublikası	40 kq/ha 200 q/100 l suya	pomidor	(istixana şəraitində)	vegetasiya dövründə çiçəkləndirən əvvəl və sonra bikiyə tətbiq edilir.	15(2)	(0)
116	Milaposh 6-0-32	Az Agromia MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Ümumi azot - 6% + Suda həll olan Kalium oksid - 32%	000797	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	30 kq/ha	pomidor	(istixana şəraitində)	vegetasiya dövründə akindən yeddi gün sonra yemiləmə gürəsi kimi damlama usulu ilə bikiyə tətbiq edilir.	10(3)	(0)
117	Milabigger 5.5-0-20	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyvi 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 Damir - 0.1% + Suda həll olan Manqan - 0.1% + Suda həll olan Sirk - 0.1%	000798	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	30 kq/ha	pomidor	(istixana şəraitində)	çiçəkləmə dövründən başlayaraq bikiyin bütün inkişaf dövründə damlama və yarpaqdan glama usulu ilə tətbiq edilir.	10(4)	(0)	
118	MilAPzn 5-20-0+5Zn	Az Agromia MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Ümumi azot - 15% + Suda həll olan Sirk - 5% + Suda həll olan Fosforpentoksid - 25%	000799	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	30 kq/ha	pomidor	(istixana şəraitində)	akindən qabaq və akindən sonra hər 15 gündən bir yarpaqdan tətbiq edilir.	15(4)	(0)
119	Milabalaner 14-14-14	Az Agromia MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Ümumi azot - 14% + Suda həll olan Kalium oksid - 14% + Suda həll olan Fosforpentoksid - 14%	000800	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	40 kq/ha 200-400 q/100 l suya	pomidor	(istixana şəraitində)	vegetasiya dövründə çiçəkləndirən sonra yemiləmə gürəsi kimi damlama usulu ilə və yarpaqdan glama ilə bikiyə tətbiq edilir.	10(4)	(0)
120	Hummix	Az Agromia MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Orqanik maddə - 15% + Humik Fülvik - 12% + Suda həll olan Sirk - 2%	000801	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	10 l/ha	pomidor	(istixana şəraitində)	vegetasiya dövründə bikiyə tətbiq edilir.	15(2)	(0)
121	Milamno	Az Agromia MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Ümumi orqanik maddə - 15% + Orqanik Karbon - 6.7% + Sarbaşı Amino asid - 6% + Orqanik Azot - 1.2%	000802	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	20 l/ha	pomidor	(istixana şəraitində)	vegetasiya dövründə çiçəkləndirən əvvəl və sonra bikiyə damlama suvarma usulu ilə tətbiq edilir.	15(2)	(0)
122	mossmila	Az Agromia MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Ümumi orqanik maddə - 10% + Aqnik asid - 1%	000803	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	20 l/ha	pomidor	(istixana şəraitində)	vegetasiya dövründə bikiyə tətbiq edilir.	15(2)	(0)
123	Mila Ergostim	Az Agromia MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Özü maddə - 35% + Ümumi Azot - 8% + Sarbaşı Amino asid - 4%	000804	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	4.0 l/ha	pomidor	(istixana şəraitində)	1-ci illərdə çiçəkləndirən əvvəl, sonra illərdə çiçəkləndirən sonra tətbiq edilir.	15(2)	(0)
124	Milacombi	Az Agromia MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Suda həll olan Sirk - 4% + Suda həll olan Manqan - 4% + Suda həll olan Damir - 4%	000805	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	20 l/ha	pomidor	(istixana şəraitində)	vegetasiya arızında bikiyə yarpaqdan əvvəl kök ətrafına tətbiq edilir.	15(2)	(0)
125	Milanema	Az Agromia MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Ümumi orqanik maddə - 20% + Orqanik Karbon - 8.9%	000806	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	30 l/ha	pomidor	(istixana şəraitində)	vegetasiya dövründə çiçəkləndirən əvvəl və sonra bikiyə kökdən damlama usulu ilə tətbiq edilir.	15(4)	(0)
126	MilACO <sub>2</sub>	Az Agromia MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Ümumi Kalium oksid - 50% / Kalium Karbonat ekvivalenti - 89%	000807	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	200 q/100 l suya	pomidor	(istixana şəraitində)	vegetasiya dövründə yarpaqdan glama usulu ilə tətbiq edilir.	15(5)	(0)
127	Sulfamila	Az Agromia MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Orqanik maddə - 20% + Ümumi azot - 16% + Suda həll olan Kükürd üc oksid - 30%	000808	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	30 l/ha	pomidor	(istixana şəraitində)	bikinin bütün inkişaf dövründə tətbiq edilir.	20(2)	(0)
128	QLM	Az Agromia MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyvi 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 200 q/100 l suya	pomidor	(istixana şəraitində)	vegetasiya arızında çiçəkləndirən əvvəl və sonra bikiyə yarpaqdan glama usulu ilə tətbiq edilir.	15(4)	(0)
129	Milacort	Az Agromia MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyvi 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 şəraitində)	vegetasiya dövründə çiçəkləndirən əvvəl və sonra yemiləmə gürəsi kimi damlama usulu ilə bikiyə tətbiq edilir.	10(4)	(0)
130	Milacore	Az Agromia MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Suda həll olan Sirk - 4% + Suda həll olan Bor - 0.5% + Suda həll olan Molibden - 0.25%	000811	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	20 l/ha	pomidor	(istixana şəraitində)	vegetasiya arızında çiçəkləndirən əvvəl və sonra bikiyə yarpaqdan glama və kök ətrafına damlama usulu ilə tətbiq edilir.	25(2)	(0)
131	Solutakil	Az Agromia MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyvi 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 l suya	pomidor	(istixana şəraitində)	vegetasiya dövründə yarpaqdan glama usulu ilə tətbiq edilir.	20(2)	(0)
132	Milacapp	Az Agromia MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Ümumi Mis - 17%	000813	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	100-150 ml/100 l suya	pomidor	(istixana şəraitində)	vegetasiya dövründə yarpaqdan glama usulu ilə tətbiq edilir.	20(2)	(0)
133	Milafusa	Az Agromia MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Suda həll olan Mis - 4%	000814	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	250 ml/100 l suya	pomidor	(istixana şəraitində)	çiçəkləndirən əvvəl və sonra bikiyə yarpaqdan glama usulu ilə tətbiq edilir.	10(2)	(0)
134	Humila	Az Agromia MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Ümumi Orqanik maddə - 18% + Humik Fülvik - 15% + Suda həll olan Kalium oksid - 0.1%	000815	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	100-150 ml/100 l suya	pomidor	(istixana şəraitində)	vegetasiya dövründə bikiyə yarpaqdan glama usulu ilə tətbiq edilir.	15(2)	(0)
135	Calmila	Az Agromia MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Suda həll olan Kalium Oksid - 21% + Kalium format - 35%	000816	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	20 l/ha	pomidor	(istixana şəraitində)	vegetasiya müddətində bikiyə yarpaqdan əvvəl kök ətrafına damlama suvarma ilə tətbiq edilir.	10(2)	(0)
136	Milatrip	Az Agromia MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Ümumi Orqanik maddə - 22% + Orqanik Karbon - 10%	000817	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	30 l/ha	pomidor	(istixana şəraitində)	bikinin bütün inkişaf dövründə tətbiq edilir.	20(2)	(0)
137	Bormila	Az Agromia MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Suda həll olan Bor - 10%	000818	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	5 l/ha	pomidor	(istixana şəraitində)	vegetasiya arızında bikiyə çiçəkləndirən əvvəl kök ətrafına damlama suvarma ilə tətbiq edilir.	10(2)	(0)
138	Milafer	Az Agromia MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Suda həll olan Damir - 6% + Lignosülfonat Asid ilə Kompleksi Damir - 5%	000819	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	6 kq/ha 300 q/ha	pomidor	(istixana şəraitində)	vegetasiya arızında bikiyə çiçəkləndirən əvvəl kök ətrafına damlama suvarma ilə və yarpaqdan tətbiq edilir.	15(2)	(0)
139	Milalups	Az Agromia MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Orqanik maddə - 16% + Orqanik karbon - 10% + Suda həll olan Kalium oksid - 5%	000820	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	300 kq/ha 300-400 ml/100 l suya	pomidor	(istixana şəraitində)	vegetasiya arızında çiçəkləndirən əvvəl və sonra bikiyə yarpaqdan glama və kök ətrafına damlama suvarma ilə tətbiq edilir.	15(2)	(0)
140	Milavolant	Az Agromia MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyvi 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 l suya	pomidor	(istixana şəraitində)	vegetasiya arızında çiçəkləndirən əvvəl və sonra bikiyə yarpaqdan glama və kök ətrafına damlama suvarma ilə tətbiq edilir.	15(2)	(0)
141	Kendal	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyvi maddə		000864	22.05.2020	22.05.2025		7.5-10 l/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bikiyə		Bikiyə vegetasiya dövründə damlama suvarma usulu ilə kökdən yemiləmə kimi tətbiq edilir.	10(2)	(0)
142	molibion	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyvi maddə		000865	22.05.2020	22.05.2025		1-2 l/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bikiyə		Bikiyə vegetasiya dövründə damlama suvarma usulu ilə kökdən yemiləmə kimi tətbiq edilir.	10(2)	(0)
143	Boropus	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyvi maddə		000866	22.05.2020	22.05.2025		3-6 l/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bikiyə		Bikiyə vegetasiya dövründə damlama suvarma usulu ilə kökdən yemiləmə kimi tətbiq edilir.	10(2)	(0)
144	Benefit PZ	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyvi maddə		000867	22.05.2020	22.05.2025		2-4 l/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bikiyə		Bikiyə vegetasiya dövründə damlama suvarma usulu ilə kökdən yemiləmə kimi tətbiq edilir.	10(2)	(0)
145	Megalot	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyvi maddə		000868	22.05.2020	22.05.2025		2-3 l/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bikiyə		Bikiyə vegetasiya dövründə damlama suvarma usulu ilə kökdən yemiləmə kimi tətbiq edilir.	10(2)	(0)
146	Sweet	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyvi maddə		000869	22.05.2020	22.05.2025		2-3 l/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bikiyə		Bikiyə vegetasiya dövründə damlama suvarma usulu ilə kökdən yemiləmə kimi tətbiq edilir.	10(2)	(0)
147	Viva	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyvi maddə		000870	22.05.2020	22.05.2025		3-4 l/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bikiyə		Bikiyə vegetasiya dövründə damlama suvarma usulu ilə kökdən yemiləmə kimi tətbiq edilir.	10(2)	(0)
148	Potassium Nitrat Hydroponics 13.5-0-45.5	Doktor Tarsa Tarm Sanayic ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi maddə	13.5 N+ 45.5% K <sub>2</sub> O	000881	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	150-300 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bikiyə		Bikiyə vegetasiya müddətində 1-ci kökdən yemiləmə qoçqanmadan əvvəl, 2-ci kökdən yemiləmə meyvələrin formalaşma dövründə tətbiq edilir.	20(2)	(0)
149	Potassium Sulphate 0-0-52	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyvi 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)		Bikiyə vegetasiya müddətində 1-ci glama kökdən kanar çiçəkləndirən əvvəl, 2-ci glama kökdən kanar çiçəkləndirən sonra yarpaqdan tətbiq edilir.	20(2)	(0)
150	ETDA	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyvi maddə		000883	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	65 ml/1000 m <sup>2</sup>	pomidor (istixana)		Bikiyə vegetasiya müddətində 1-ci glama kökdən kanar çiçəkləndirən əvvəl, 2-ci glama kökdən kanar çiçəkləndirən sonra yarpaqdan tətbiq edilir.	20(2)	(0)
151	Amino Acid	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyvi maddə	40% Organic madden+30% Sarbaşı aminoasid+3%Orqanik azot+ 20% Maximum Nem.+3% Kalium oksid	000884	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	60 q/100 l suya	xiyar (istixana)		Bikiyə vegetasiya müddətində 1-ci glama kökdən kanar çiçəkləndirən əvvəl, 2-ci glama kökdən kanar çiçəkləndirən sonra yarpaqdan tətbiq edilir.	20(2)	(0)
152	Copper Sulphate Pentahydrate	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyvi maddə	16% SO <sub>3</sub> + 25% Cu	000885	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	400 q/100 l suya	xiyar (istixana)		Bikiyə vegetasiya müddətində 1-ci glama kökdən kanar yemiləmə qoçqanmadan əvvəl, 2-ci glama kökdən kanar yemiləmə isə çiçəkləndirən sonra yarpaqdan tətbiq edilir.	20(2)	(0)
153	Calcium Ammonium Nitrate 15.5-0-0+26CaO	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyvi maddə	15.5% N+ 18.5% Ca +25% CaO+ 14.4% N <sub>2</sub> O- N-1.1% NH <sub>4</sub> -N	000886	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	3.0 kq/ha	pomidor (istixana)		Bikiyə vegetasiya müddətində 1-ci yemiləmə damla suvarma usulu ilə kökdən çiçəkləndirən əvvəl, 2-ci yemiləmə damla suvarma usulu ilə kökdən çiçəkləndirən sonra tətbiq edilir.	20(2)	(0)
154	Ferrous Sulphate monohydrate	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyvi maddə	30% Fe+1 3% S	000887	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	52 kq/ha	pomidor (istixana)		Bikiyə vegetasiya müddətində 1-ci yemiləmə damla suvarma usulu ilə kökdən çiçəkləndirən əvvəl, 2-ci yemiləmə damla suvarma usulu ilə kökdən çiçəkləndirən sonra tətbiq edilir.	20(2)	(0)
155	Magnesium Sulphate Anhydrate	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyvi maddə	16% MgO+ 13% S	000888	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	2.2 kq 1000 l suya	pomidor (istixana)		Bikiyə vegetasiya müddətində 1-ci yemiləmə damla suvarma usulu ilə kökdən çiçəkləndirən əvvəl, 2-ci yemiləmə damla suvarma usulu ilə kökdən çiçəkləndirən sonra tətbiq edilir.	20(2)	(0)
156	Magnesium Sulphate Heptahydrate	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyvi maddə	16% MgO+ 13% S	000889	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	2.2 kq 1000 l suya	pomidor (istixana)		Bikiyə vegetasiya müddətində 1-ci yemiləmə damla suvarma usulu ilə kökdən çiçəkləndirən əvvəl, 2-ci yemiləmə damla suvarma usulu ilə kökdən çiçəkləndirən sonra tətbiq edilir.	20(2)	(0)
157	Magnesium Sulphate monohydrate	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyvi maddə	16% MgO+ 13% S	000890	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	2.2 kq 1000 l suya	pomidor		Bikiyə vegetasiya müddətində 1-ci yemiləmə damla suvarma usulu ilə kökdən çiçəkləndirən əvvəl, 2-ci yemiləmə damla suvarma usulu ilə kökdən çiçəkləndirən sonra tətbiq edilir.	20(2)	(0)
158	phosphoric Acid	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyvi maddə	17% p/180/180ic Acid	000891	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	5.5 l/ha	pomidor		Bikiyə vegetasiya müddətində 1-ci kökdən kanar yemiləmə qoçqanmadan əvvəl, 2-ci kökdən kanar yemiləmə qoçqanmadan sonra tətbiq edilir.	20(2)	(0)
159	mono Ammonium phosphate (MAP) 12-61-0	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyvi maddə	12% NH <sub>4</sub> -N + 61% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> + 0% K <sub>2</sub> O	000892	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	0.6 kq 1000 l suya	pomidor		Bikiyə vegetasiya müddətində 1-ci yemiləmə damla suvarma usulu ilə çiçəkləndirən əvvəl, 2-ci damla suvarma usulu ilə kökdən çiçəkləndirən sonra tətbiq edilir.	20(2)	(0)
160	mono Potassium phosphate (MKP) 0-52-34	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyvi maddə	52% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> + 34% K <sub>2</sub> O	000893	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	2.0 kq 1000 l suya	pomidor (istixana)		Bikiyə vegetasiya müddətində 1-ci yemiləmə damla suvarma usulu ilə çiçəkləndirən əvvəl, 2-ci damla suvarma usulu ilə kökdən çiçəkləndirən		

163	Zinc Sulphate Heptahydrate	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə	16% Zn + 13% S	000896	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	2.2 kq 1000 lt suya	pomidor (sitəna)	Bikilərə vegetasiya müddətində 1-ci kökdan yenilmə çiçəkləmənin əvvəl, 2-ci kökdan yenilmə çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir.	20(2)	0(0)
164	Zinc Sulphate monohydrate	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə	16% Zn + 13% S	000897	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	3.0 kq 1000 lt suya	pomidor (sitəna)	Bikilərə vegetasiya müddətində 1-ci kökdan yenilmə çiçəkləmənin əvvəl, 2-ci kökdan yenilmə çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir.	20(2)	0(0)
165	Magnesium Nitrate 11-0+10-15 MgO	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə	15% MgO + 11% N	000898	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	3.0 kq 1000 lt suya	pomidor (sitəna)	Bikilərə vegetasiya müddətində 1-ci kökdan yenilmə çiçəkləmənin əvvəl, 2-ci kökdan yenilmə çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir.	20(2)	0(0)
166	Soluble NPK Fertilizer 15-30-15+TE	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə	15% N + 30% P2O5+15% K2O5 + 600 ppm Fe + 200 ppm Mn + 100 ppm Cu + 15ppm Mo + 200 ppm B + 200 ppm Zn	000899	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	5.5 kq/500m <sup>2</sup>	pomidor (sitəna)	Bikilərə vegetasiya müddətində 1-ci kökdan yenilmə çiçəkləmənin əvvəl, 2-ci kökdan yenilmə çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir.	20(2)	0(0)
167	Soluble NPK Fertilizer 15-8-26+TE	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə	15% N + 8% P2O5 + 26% K2O5 + 18% P2O5	000900	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	5.5 kq/500m <sup>2</sup>	pomidor (sitəna)	Bikilərə vegetasiya müddətində 1-ci kökdan yenilmə çiçəkləmənin əvvəl, 2-ci kökdan yenilmə çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir.	20(2)	0(0)
168	Soluble NPK Fertilizer 18-18-18+TE	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə	18% N+18% P2O5 + 18% K2O5+ 18% P2O5	000901	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	5.5 kq/500m <sup>2</sup>	pomidor (sitəna)	Bikilərə vegetasiya müddətində 1-ci kökdan yenilmə çiçəkləmənin əvvəl, 2-ci kökdan yenilmə çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir.	20(2)	0(0)
169	Boric Acid	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə	17% Boric Acid	000902	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	5.5 lt/ha	pomidor (sitəna)	Bikilərə vegetasiya müddətində 1-ci kökdan yenilmə çiçəkləmənin əvvəl, 2-ci kökdan yenilmə çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir.	20(2)	0(0)
170	Calcium Chloride	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Calcium Chloride	000903	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	400 q/100 lt suya	üzüm	Bikilərə vegetasiya müddətində 1-ci kökdan yenilmə çiçəkləmənin əvvəl, 2-ci kökdan yenilmə çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir.	20(2)	0(0)
171	Potassium Hydroxide	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə	13% N+46% K2O	000904	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	400 q/100 lt suya	üzüm	Bikilərə vegetasiya müddətində 1-ci kökdan yenilmə çiçəkləmənin əvvəl, 2-ci kökdan yenilmə çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir.	20(2)	0(0)
172	Planta MIXEDTA	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi 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 q/100 lt suya	xyar (sitəna)	Bikilərə vegetasiya müddətində 1-ci kökdan yenilmə çiçəkləmənin əvvəl, 2-ci kökdan yenilmə çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir.	20(2)	0(0)
173	Mono Ammonium phosphate (12-61-0) MAP	Yunnan Minglin Technology Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi 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 (sitəna)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma vasitəsilə 1-ci yenilmə bikişlərini çiçəkləmədən əvvəl, 2-ci yenilmə çiçəkləmədən sonra aparılması məqsədində yuyuldu.	18(2)	0(0)
174	Mono Potassium phosphate (0-52-34) MKP	Yunnan Minglin Technology Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə	52% P2O5 + 34% K2O	000924	03.06.2020	03.06.2025	Çin Xalq Respublikası	2.0 kq 1000 lt suya	pomidor (sitəna)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma vasitəsilə 1-ci yenilmə bikişlərini çiçəkləmədən əvvəl, 2-ci yenilmə çiçəkləmədən sonra aparılması məqsədində yuyuldu.	18(2)	0(0)
175	Calcium Nitrate 15-0+10-9 Ca	Yunnan Minglin Technology Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə	15% N + 19% CaO	000925	03.06.2020	03.06.2025	Çin Xalq Respublikası	3.0 kq/ha	pomidor (sitəna)	Vegetasiya müddətində yarpaq üzərində 1-ci çiçmə bikişlərini çiçəkləmədən əvvəl, 2-ci çiçmə çiçəkləmədən sonra aparılması məqsədində yuyuldu.	18(2)	0(0)
176	Potassium Nitrate 13-0-46	Yunnan Minglin Technology Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə	13% N + 46% K2O	000926	03.06.2020	03.06.2025	Çin Xalq Respublikası	3.0 kq/1000 lt suya	pomidor (sitəna)	Vegetasiya müddətində yarpaq üzərində 1-ci çiçmə bikişlərini çiçəkləmədən əvvəl, 2-ci çiçmə çiçəkləmədən sonra aparılması məqsədində yuyuldu.	18(2)	0(0)
177	Potassium Sulphate SOP 52 (0-0-51+18S)	Yunnan Minglin Technology Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə	51% K2O+18% S	000927	03.06.2020	03.06.2025	Çin Xalq Respublikası	3.0 kq/ha	pomidor (sitəna)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma vasitəsilə 1-ci yenilmə bikişlərini çiçəkləmədən əvvəl, 2-ci yenilmə çiçəkləmədən sonra aparılması məqsədində yuyuldu.	18(2)	0(0)
178	Magnesium Nitrate 11-0+10-15 MgO	Yunnan Minglin Technology Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə	15% MgO+11% N	000928	03.06.2020	03.06.2025	Çin Xalq Respublikası	3.0 kq/ha	pomidor (sitəna)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma vasitəsilə 1-ci yenilmə bikişlərini çiçəkləmədən əvvəl, 2-ci yenilmə çiçəkləmədən sonra aparılması məqsədində yuyuldu.	18(2)	0(0)
179	Magnesium Sulphate	Yunnan Minglin Technology Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə	16% MgO+13% S	000929	03.06.2020	03.06.2025	Çin Xalq Respublikası	2.2 kq/1000 lt suya	pomidor (sitəna)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma vasitəsilə 1-ci yenilmə bikişlərini çiçəkləmədən əvvəl, 2-ci yenilmə çiçəkləmədən sonra aparılması məqsədində yuyuldu.	18(2)	0(0)
180	20-20-20-TE	Yunnan Minglin Technology Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə	20% N + 20%P2O5 + 20%K2O5 + 3.0 % MgO+ 0.0005% 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 (sitəna)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma vasitəsilə 1-ci yenilmə bikişlərini çiçəkləmədən əvvəl, 2-ci yenilmə çiçəkləmədən sonra aparılması məqsədində yuyuldu.	18(2)	0(0)
181	15-30-15-TE	Yunnan Minglin Technology Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə	15% N+30%P2O5 + 15%K2O5+ 600 ppm Fe+ 200 ppm Mn+100 ppm Cu+15ppm Mo+200ppm B+200 ppm Zn	000931	03.06.2020	03.06.2025	Çin Xalq Respublikası	5.5 kq/500 m <sup>2</sup>	pomidor (sitəna)	Vegetasiya müddətində yarpaq üzərində 1-ci çiçmə bikişlərini çiçəkləmədən əvvəl, 2-ci çiçmə çiçəkləmədən sonra aparılması məqsədində yuyuldu.	18(2)	0(0)
182	Groegren Gel Ca/B/B	Lima Europe N.V	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi maddə	20.6% CaO+0.37% B	000940	11.06.2020	11.06.2025	Belçika Krallığı	1.5 kq/ha 1000 lt suya	alma	Vegetasiya müddətində damlama suvarma vasitəsilə 1-ci yenilmə bikişlərini çiçəkləmədən əvvəl, 2-ci yenilmə çiçəkləmədən sonra aparılması məqsədində yuyuldu.	18(2)	0(0)
183	Groegren Gel Micro	Lima Europe N.V	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi maddə	6% Ümumi N + 4.2 % Fe + 1.7 % Mn + 4.38 % Zn + 0.15% Cu + 1.14%B + 0.12% Mo	000941	11.06.2020	11.06.2025	Belçika Krallığı	0.5 kq/ha 600 lt suya	alma	Vegetasiya müddətində damlama suvarma vasitəsilə 1-ci yenilmə bikişlərini çiçəkləmədən əvvəl, 2-ci yenilmə çiçəkləmədən sonra aparılması məqsədində yuyuldu.	15(2)	0(0)
184	Groegren Calci	Lima Europe N.V	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi maddə	15.5% Ümumi N + 26.5% CaO	000942	11.06.2020	11.06.2025	Belçika Krallığı	2.0 kq/ha 1000 lt suya	alma	Vegetasiya müddətində damlama suvarma vasitəsilə 1-ci yenilmə bikişlərini çiçəkləmədən əvvəl, 2-ci yenilmə çiçəkləmədən sonra aparılması məqsədində yuyuldu.	15(2)	0(0)
185	Fosforik asit	Doktor Tarsa Tarm Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi 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 bikişləri	Vegetasiya müddətində damlama suvarma vasitəsilə bikişlərə tətbiq edilir.	10(2)	1(1)
186	Kalsiyum Nitrat Likit (Lifery Calnit)	Yıldırım Tuz Kimya Sanayi ve Ticaret Anonim	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	(8% ümumi azot) - 8% Nitrat azotu + 16% Kalsiyum Oksid	000945	16.06.2020	16.06.2025	Türkiyə Respublikası	3-5 litra 1000 lt suya	pomidor(örtülü saha)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma vasitəsilə bikişlərə kökdən tətbiq edilir.	18(2)	0(0)
187	Magnezyum Nitrat Likit (Lifery Magnit)	Yıldırım Tuz Kimya Sanayi ve Ticaret Anonim	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	(7% Ümumi azot) -7% Nitrat azotu + 9% Magnezium oksit	000946	16.06.2020	16.06.2025	Türkiyə Respublikası	3-5 litra 1000 lt suya	pomidor(örtülü saha)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma vasitəsilə bikişlərə kökdən tətbiq edilir.	18(2)	0(0)
188	NPK 15-15-15 (5003)	Adriatica S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə	15% N+15% P2O5 +15% K2O+5% SO3	000949	16.07.2020	16.07.2025	İtaliya Respublikası	15-20 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bikişləri	Vegetasiya müddətində kök altına damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir.	20(2)	0(0)
189	N-GOOD 32 (32503)	Adriatica S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə	32% N + 32% SO3 + 2.5% DCD	000950	16.07.2020	16.07.2025	İtaliya Respublikası	20-25 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bikişləri	Vegetasiya müddətində kök altına damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir.	20(2)	0(0)
190	Baskiflor Inicial SP 26-10-10 + (3MgO)+ ME	Compo Expert GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi maddə	26% Ümumi Azot (2% NH4-N+21% NH4-N+10% P2O5 + 10% P2O5+10% K2O +3 % MgO+0.1% B+0.02 % Cu+0.05 % Fe+ 1% Mn+0.002% Mo +0.8% Zn	000952	16.07.2020	16.07.2025	Almaniya Federativ Respublikası	250-400 q/100 lt suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bikişləri	Vegetasiya müddətində bikişlərə yarpaqdan yenilmə kimi tətbiq edilir.	25(2)	0(0)
191	Relik R	OOO NPP Genesis	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	4-6% humik və fulvik turşular + 0.2 -0.5% - Ümumi N + 0.2,0.35% P2O5 + 0.2-0.35 % K2O	000956	16.07.2020	16.07.2025	Rusiya Federasiyası	1.3-2.0 lt 1000 lt suya	pomidor axıq	Vegetasiya müddətində bikişlərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir.	14(2)	0(0)
192	Oligo Borax 11%	Van İperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə	Oligo Borax 11%	000957	16.07.2020	16.07.2025	Türkiyə Respublikası	1.0-1.5 kq/ha 1000 lt suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bikişləri	Vegetasiya müddətində bikişlərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir.	20(2)	0(0)
193	Oligo Optimum Iron - EDDHA 6%	Van İperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi 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 bikişləri	Vegetasiya müddətində damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir.	20(2)	0(0)
194	Oligo Sodium molybdate 39.5%	Van İperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə	39.5% Mo	000959	16.07.2020	16.07.2025	Amerika Birlişmiş Ştatları	150-200 q/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bikişləri	Vegetasiya müddətində bikişlərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir.	20(2)	0(0)
195	Oligo Copper - IDHA 10%	Van İperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə	10% Cu	000960	16.07.2020	16.07.2025	Polşa Respublikası	0.4-0.8 kq/ha 1000 lt suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bikişləri	Vegetasiya müddətində bikişlərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir.	20(2)	0(0)
196	Oligo Iron -DHA 9%	Van İperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə	9% Fe	000961	16.07.2020	16.07.2025	Polşa Respublikası	0.5-1.5 kq/ha 1000 lt suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bikişləri	Vegetasiya müddətində bikişlərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir.	20(2)	0(0)
197	Oligo Manganese - DHA 9%	Van İperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə	9% Mn	000962	16.07.2020	16.07.2025	Polşa Respublikası	0.2-0.5 kq/ha 1000 lt suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bikişləri	Vegetasiya müddətində bikişlərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir.	20(2)	0(0)
198	Oligo Zinc - IDHA 10%	Van İperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə	10% Zn	000963	16.07.2020	16.07.2025	Polşa Respublikası	6.0-12.0 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bikişləri	Vegetasiya müddətində bikişlərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir.	20(2)	0(0)
199	Potassium Nitrate Horticultural Grade	Van İperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə	13% Ümumi N (Azot), 13% N-NO3, 46% K2O, 38.2% K	000964	16.07.2020	7/16/2025	Çili Respublikası	150-200 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bikişləri	Vegetasiya müddətində bikişlərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir.	20(2)	0(0)
200	Magnesium Nitrate Horticultural Grade	Van İperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə	10.5% Ümumi N (Azot), 10.5% N-NO3, 15.6% MgO, 9.5% Mg	000965	16.07.2020	16.07.2025	Polşa Respublikası	100-200 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bikişləri	Vegetasiya müddətində bikişlərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir.	20(2)	0(0)
201	Calcium Nitrate Horticultural Grade	Van İperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə	15.2% Ümumi N (Azot), 14.3% N-NO3, 1.2% N-NH4, 26.3 % CaO, 18.8% Ca	000966	16.07.2020	16.07.2025	Çexiya Respublikası	100-300 kq/ha 1000 lt suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bikişləri	Vegetasiya müddətində bikişlərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir.	20(2)	0(0)
202	Potassium Sulphate (SOP) Horticultural Grade	Van İperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə	(T. a.m - 51% K2O,42% -K,45%-SO3, 18% S)	000967	16.07.2020	16.07.2025	İsveç Krallığı	100-200 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bikişləri	Vegetasiya müddətində bikişlərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir.	20(2)	0(0)
203	Nitric Acid 53% Liquid	Van İperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə	53% Nitric Acid (HNO3), 11.7% -Ümumi N (Azot), 11.7-N-NO3))	000968	16.07.2020	16.07.2025	Niderland	10.0-15.0 lt/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bikişləri	Vegetasiya müddətində bikişlərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir.	20(2)	0(0)
204	phosphoric acid 75% Liquid	Van İperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə	H3PO4 (Phosphoric Acid), 54.3% - P2O5)	000969	16.07.2020	16.07.2025	Niderland	8.0-10.0 lt/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bikişləri	Vegetasiya müddətində bikişlərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir.	20(2)	0(0)
205	Endogen	Genta Genel Tarm Ürünleri Pazarlama A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	12 % P2O5, 6% K2O, 1.5% Zn	000970	22.07.2020	22.07.2025	Türkiyə Respublikası	5.0-10.0 lt/ha	pomidor (sitəna)	Vegetasiya müddətində bikişlərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir.	20(2)	0(0)
206	Seaton Supermix	Genta Genel Tarm Ürünleri Pazarlama A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	20 % Üzvi maddə, 1% alginat asit, 5% - Ümumi N, 14% K2O, 1.5% B, - 2% MgO	000971	22.07.2020	22.07.2025	Türkiyə Respublikası	1.0-1.5 lt/ha	pomidor (sitəna)	Vegetasiya müddətində bikişlərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir.	20(2)	0(0)
207	Stamina	Genta Genel Tarm Ürünleri Pazarlama A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	42 % ümumi üzvi maddə, 16% üzvi karbon, 3%-Üzvi N, 2% sarı sarı amino asitlər	000972	22.07.2020	22.07.2025	Türkiyə Respublikası	5.0-10.0 lt/ha	pomidor (sitəna)	Vegetasiya müddətində bikişlərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir.	20(2)	0(0)
208	Eller zİP	Genta Genel Tarm Ürünleri Pazarlama A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	3% -Ümumi N (azot), 15% P2O5, 6% Zn	000973	22.07.2020	22.07.2025	Türkiyə Respublikası	0.5-1.0 lt/ha	pomidor (sitəna)	Vegetasiya müddətində bikişlərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir.	20(2)	0(0)
209	Sun Dry	Uba Tarm Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	4% -B , 0.5% Mn, 0.5% Zn	000974	22.07.2020	22.07.2025	Türkiyə Respublikası	280 ml 100 lt suya	pomidor	Vegetasiya müddətində bikişlərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir.	20(2)	0(0)
210	Huma Zinc	Y												

215	Borpu	Yem-Mika Vitamini Yem Katkı Maddeleri DİŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev maddesi	8% B (suda hal olan bor), 0,01% Cl)	000983	23.07.2020	23.07.2025	Türkiye Cumhuriyeti	250 gr/1000 suya	sarımsaq	Vegetasiya müddətində bikişlərə çıxılmadan əvvəl və sonra kükürd kanar yemləmə kimi tətbiq edilir.	18(3)	0(0)
216	Alvert	Yem-Mika Vitamini Yem Katkı Maddeleri DİŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev maddesi	5% üzvi maddə 0,5% əlginik asit, 1,5% K2O, pH 3,3- 5,3)	000984	23.07.2020	23.07.2025	Türkiye Cumhuriyeti	300 qv/1000 suya	qovmidor	Vegetasiya müddətində bikişlərə çıxılmadan əvvəl və sonra kükürd kanar yemləmə kimi tətbiq edilir.	18(2)	0(0)
217	Humatium Lıquide	Yem-Mika Vitamini Yem Katkı Maddeleri DİŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev maddesi	5% üzvi maddə, 12% ümumi humin və fulvik acid, 2% K2O, pH 6,8-10,8)	000985	23.07.2020	23.07.2025	Türkiye Cumhuriyeti	300 qv/1000 suya	qovmidor	Vegetasiya müddətində bikişlərə çıxılmadan əvvəl və sonra kükürd kanar yemləmə kimi tətbiq edilir.	18(2)	0(0)
218	Puliron	Yem-Mika Vitamini Yem Katkı Maddeleri DİŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev maddesi	45% üzvi maddə, 20% üzvi karbon, 3% ümumi azot, (N) pH 6-8)	000986	23.07.2020	23.07.2025	Türkiye Cumhuriyeti	300 qv/1000 suya	qovmidor	Vegetasiya müddətində bikişlərə kükürd kanar yemləmə kimi tətbiq edilir.	18(2)	0(0)
219	Anatolia Co	Merkez Anadolu Kimya San.Üret.Paz.Taşh.Tic.LTD ŞTI	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev maddesi	6% Cu (Suda hal olan mis)	000990	28.07.2020	28.07.2025	Türkiye Cumhuriyeti	75 qv/1000 suya	qovmidor	Vegetasiya müddətində bikişlərə kükürd kanar yemləmə kimi tətbiq edilir.	18(2)	0(0)
220	VitaSol WP	Symborg S.L	İspaniya Krallığı	Akrakimiyev maddesi	Aktiv maddənin konsentrasiyası bir qram məhsulda görə 2,3x10 <sup>6</sup> CFU (Colony Forming Units)	000991	28.07.2020	28.07.2025	İspaniya Krallığı	10 l/ha	qovmidor ayır	Vegetasiya müddətində bikişlərin 2-3 həqiqi yarpaq mərhələsində kükürd damlaması suvarma vasitəsilə tətbiq edilir.	18(2)	0(0)
221	MycoUp	Symborg S.L	İspaniya Krallığı	Akrakimiyev maddesi	ArbuCular mycozihial globalay, Glomus iranicum var.Tenuiphilum bir qram məhsulda görə 120 propaqula konsentrasiyasında (according the Most Probable Number method)	000992	28.07.2020	28.07.2025	İspaniya Krallığı	3 kq/ha	qiyaylak	Vegetasiya müddətində bikişlərin damlı yerinə kükürd damlaması suvarma vasitəsilə tətbiq edilir.	18(2)	0(0)
222	MycoUp Activ	Symborg S.L	İspaniya Krallığı	Akrakimiyev maddesi	ArbuCular mycozihial globalay, Glomus iranicum var. Mahululun hər 120 propaqula konsentrasiyasında tenyufilum (according the Most Probable Number method) və 5 % damlı ədəd.	000993	28.07.2020	28.07.2025	İspaniya Krallığı	3 kq/ha	qovmidor ayır	Vegetasiya müddətində bikişlərin damlı yerinə kükürd damlaması suvarma vasitəsilə tətbiq edilir.	18(2)	0(0)
223	TrichoSym Bio	Symborg S.L	İspaniya Krallığı	Akrakimiyev maddesi	Trichoderma harzianum T78 globalay, bir litr məhsulda 5x10 <sup>11</sup> CFU ( Colony Forming Units) konsentrasiyasında.	000994	28.07.2020	28.07.2025	İspaniya Krallığı	2 l/ha	qovmidor ayır	Vegetasiya müddətində bikişlərin kök ətrafında damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir.	18(2)	0(0)
224	Oligrun Huxam 25	Olimpum Dq Tic.Paz.Ltd Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev maddesi	35 % ümumi üzvi maddə,25% ümumi humin və fulvik turşular, 5 % K2O, pH 5-7	001005	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	20,0-25,0 l/ha	qovmidor (sitənarə)	Vegetasiya müddətində bikişlərin kök ətrafında damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir.	15(2)	0(0)
225	Oligrun 6-18-24+TE	Olimpum Dq Tic.Paz.Ltd Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev maddesi	16 % Ümumi N (5,2 % NH4-N, 10,8 % NH2-N, 8 % P2O5, 24 % K2O, 0,01 % B, 0,01% Cu EDTA,0,04 % Fe EDTA, 0,02 % Mn EDTA,0,06 % Zn EDTA, pH 4-5,5)	001006	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	2,0-2,5 l/ha	qovmidor (sitənarə)	Vegetasiya müddətində bikişlərin kök ətrafında damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir.	15(2)	0(0)
226	Oligrun 6-11-44+TE	Olimpum Dq Tic.Paz.Ltd Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev maddesi	8 % Ümumi N (2,2 % NH4-N, 2,5 % NH2-N, 1,3 % NO3-N ),11 % P2O5, 44 % K2O, 0,01% B, 0,01% Cu EDTA, 0,03% Fe EDTA, 0,03 % Mn EDTA, 0,03% Zn EDTA, pH 4-6	001007	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1,0-5,0 kq/ha	qovmidor (sitənarə)	Vegetasiya müddətində bikişlərin kök ətrafında damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir.	15(2)	0(0)
227	Olitrar 6-0-18	Olimpum Dq Tic.Paz.Ltd Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev maddesi	6 % Ümumi N (6 % NH2-N ),18% K2O	001008	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1,5-2 kq/ha	qovmidor (sitənarə)	Vegetasiya müddətində bikişlərin kök ətrafında damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir.	15(2)	0(0)
228	Olitrar Nitrus (Nitril Asit)	Olimpum Dq Tic.Paz.Ltd Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev maddesi	10% Nitril Azotu (N-NO3)	001009	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	4,0-5,0 kq/ha	qovmidor (sitənarə)	Vegetasiya müddətində bikişlərin kök ətrafında damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir.	15(2)	0(0)
229	Oligrun 5-15-45 +TE	Olimpum Dq Tic.Paz.Ltd Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev maddesi	5% ümumi N (1,55 % - NH4 - N, 3,45% - NH2-N ),15% P2O5, 45% K2O, 0,01% B, 0,01% Cu EDTA, 0,04% Fe EDTA, 0,04% Mn EDTA, 0,05% Zn EDTA, pH 4-6)	001010	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	0,5-1,0 kq/ha	qovmidor	Vegetasiya müddətində bikişlərin kök ətrafında damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir.	15(2)	0(0)
230	Terrafix Leonardite	Olimpum Dq Tic.Paz.Ltd Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev maddesi	40%Ümumi üzvi maddə, 40% Ümumi humin və fulvik turşular, pH 5,5 -7,5)	001011	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	50-65 kq/1000 m <sup>2</sup> səliyo	qovmidor	Vegetasiya müddətində bikişlərin kök ətrafında damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir.	15(2)	0(0)
231	Tarimix mBoZinc	Olimpum Dq Tic.Paz.Ltd Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev maddesi	3% B Suda hal olan, 7% Mə Suda hal olan, Zn Suda hal olan )	001012	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1,0-1,5 kq/ha	qovmidor	Vegetasiya müddətində bikişlərin kök ətrafında damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir.	15(2)	0(0)
232	Tarimix Gdd 11-0-42 + TE	Olimpum Dq Tic.Paz.Ltd Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev maddesi	11 % ümumi N (11 % NO3-N), 42% K2O, 0,01% B,0,01% Cu, 0,04% Fe, 0,04% Mn, 0,05% Zn, pH 4-6)	001013	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	5,0-1,5 kq/ha	qovmidor	Vegetasiya müddətində bikişlərin kök ətrafında damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir.	15(2)	0(0)
233	Olitrar Çirko Sulfat	Olimpum Dq Tic.Paz.Ltd Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev maddesi	22% Zn Suda hal olan, pH 4-5	001014	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	5,0-15,0 kq/ha	qovmidor	Vegetasiya müddətində bikişlərin kök ətrafında damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir.	15(2)	0(0)
234	Olitrar Bor	Olimpum Dq Tic.Paz.Ltd Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev maddesi	15% B (Suda hal olan bor)	001015	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	4,0-5,0 kq/ha	qovmidor	Vegetasiya müddətində bikişlərin kök ətrafında damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir.	15(2)	0(0)
235	Olitrar Mn	Olimpum Dq Tic.Paz.Ltd Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev maddesi	28% Mn ( Suda hal olan Mangan)	001016	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	4,0-5,0 kq/ha	qovmidor	Vegetasiya müddətində bikişlərin kök ətrafında damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir.	15(2)	0(0)
236	Olitrara Chreath 16-16-16+TE	Olimpum Dq Tic.Paz.Ltd Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev maddesi	16% Ümumi N (4,5 %-NO3-N, 11,5%-NH2-N), 16% P2O5, 16% K2O, 0,05% B, 0,05% Cu EDTA, 0,05% Fe EDTA, 0,1% Mn EDTA, 0,05% Mo, 0,02% Zn EDTA)	001017	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	5,0-13,0 kq/ha	qovmidor	Vegetasiya müddətində bikişlərin kök ətrafında damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir.	15(2)	0(0)
237	Tarimix P44 17-44-1 (Ure Fosfat)	Olimpum Dq Tic.Paz.Ltd Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev maddesi	17% Ümumi N, (17% NH2-N),44 % P2 O5 ( Suda hal olan)	001018	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1,0-5,0 kq/ha	qovmidor	Vegetasiya müddətində bikişlərin kök ətrafında damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir.	15(2)	0(0)
238	Tarimix Potasyum Humate	Olimpum Dq Tic.Paz.Ltd Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev maddesi	40%Ümumi üzvi maddə, 65% ümumi humin və fulvik turşular, 10 % K2O, pH 9-11	001019	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	20,0-50,0 kq/ha	qovmidor (sitənarə)	Vegetasiya müddətində bikişlərin kök ətrafında damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir.	15(2)	0(0)
239	Tarimix Fe 15 Humate	Olimpum Dq Tic.Paz.Ltd Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev maddesi	30% üzvi maddə, 22% ümumi humin və fulvik turşular, 3 % MgO, 25 % SO3,15 % Fe, pH3-5	001020	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	100-125 qv/ 1000m <sup>2</sup> səliyo	qovmidor (sitənarə)	Vegetasiya müddətində bikişlərə kükürd kanar yemləmə kimi tətbiq edilir.	15(2)	0(0)
240	Oligrö Calmag Amino Force	Olimpum Dq Tic.Paz.Ltd Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev maddesi	25% üzvi maddə, 9 % Ümumi Azo (1 % -NH4-N,8 % NO3-N, 10% CaO,2,5 % MgO,0,1 % B, 0,04% Mo,1,5 % Serbat aminoasitlər, pH 4-6)	001021	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	20,0-40,0 l/ha	qovmidor	Vegetasiya müddətində bikişlərə yarpaqdan çiləmə metodu ilə tətbiq edilir.	15(2)	0(0)
241	Higro 14 Bor	Ekoloji Tarım Gəmə Kim.Mədə San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev maddesi	14 Bor, pH 4-8	001022	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	0,8 kq/1000 l suya	qovmidor	Vegetasiya müddətində bikişlərə yarpaqdan çiləmə metodu ilə tətbiq edilir.	10(10)	0(0)
242	A.P.P Comber	Ekoloji Tarım Gəmə Kim.Mədə San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev maddesi	4,5 % Fe, 3 % Mn, 4,5 % Zn, 0,6 % Cu, 0,02 % Mo, 1,5 % B, pH 2-80	001023	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1,0 kq/1000 l suya	qovmidor	Vegetasiya müddətində bikişlərə yarpaqdan çiləmə metodu ilə tətbiq edilir.	10(11)	0(0)
243	Higro Zinbor	Ekoloji Tarım Gəmə Kim.Mədə San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev maddesi	3 % B, 10 % Zn, pH 3-3	001024	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1,5 kq/1000 l suya	qovmidor	Vegetasiya müddətində bikişlərə yarpaqdan çiləmə metodu ilə tətbiq edilir.	15(10)	0(0)
244	Higro Eqaşev	Ekoloji Tarım Gəmə Kim.Mədə San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev maddesi	3 % Ümumi N,(3 % NH4-N),30 % P2O5,10,5 % K2O, 3 % B, 3 % Mo, pH 5-5	001025	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	2,5 kq/ha 10000 l suya	qovmidor	Vegetasiya müddətində bikişlərə yarpaqdan çiləmə metodu ilə tətbiq edilir.	25(4)	0(0)
245	Higro Zinbor	Ekoloji Tarım Gəmə Kim.Mədə San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev maddesi	4 % Zn, 10 % Mo, 3 % B, pH 7-7	001026	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1,0 kq/1000 l suya	qovmidor	Vegetasiya müddətində bikişlərə yarpaqdan çiləmə metodu ilə tətbiq edilir.	25(4)	0(0)
246	A.P.P Vioxyon	Ekoloji Tarım Gəmə Kim.Mədə San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev maddesi	5 % P2O5, 13 % K2O, pH 2	001027	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	2,5 kq/ha 10000 l suya	qovmidor	Vegetasiya müddətində bikişlərə kükürd damlaması suvarma üsulu ilə tətbiq edilir.	15(4)	0(0)
247	Higro Root Legend	Ekoloji Tarım Gəmə Kim.Mədə San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev maddesi	6 % Ümumi N,(6 % NH4-N),40 % P2O5, pH 3-7	001028	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	2,5 kq/ha	qovmidor	Vegetasiya müddətində bikişlərə kükürd damlaması suvarma üsulu ilə tətbiq edilir.	15(4)	0(0)
248	Higro Capile 20-20-20+TE	Ekoloji Tarım Gəmə Kim.Mədə San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev maddesi	20% Ümumi N (20 % NH2-N ), 20% P2O5, 20% K2O, 0,02 % Fe, 0,01 % Mn, 0,01 % Zn, pH 4-3	001029	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	10 kq/ha 10000 l suya	qovmidor (sitənarə)	Vegetasiya müddətində bikişlərə kükürd damlaması suvarma üsulu ilə tətbiq edilir.	15(5)	0(0)
249	Higro Capile10-52-10+TE	Ekoloji Tarım Gəmə Kim.Mədə San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev maddesi	10% Ümumi N (8 % NH2-N 2 % NH4-N),52% P2O5, 10% K2O, 0,02 % Fe, 0,01 % Mn, 0,01 % Zn, pH 4,3	001030	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	10 kq/ha 10000 l suya	qovmidor (sitənarə)	Vegetasiya müddətində bikişlərə kükürd damlaması suvarma üsulu ilə tətbiq edilir.	15(5)	0(0)
250	Higro Capile18-18-18+TE	Ekoloji Tarım Gəmə Kim.Mədə San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev maddesi	18 % Ümumi N (14,5 % NH2-N, 3,5% NH4-N),18% P2O5, 18% K2O, 0,02 % Fe, 0,01 % Mn, 0,01 % Zn, pH 4,2	001031	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	10 kq/ha 10000 l suya	qovmidor (sitənarə)	Vegetasiya müddətində bikişlərə kükürd damlaması suvarma üsulu ilə tətbiq edilir.	15(5)	0(0)
251	Higro Capile16-8-24+(MgO)	Ekoloji Tarım Gəmə Kim.Mədə San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev maddesi	16 % Ümumi N (5 % NH2-N, 1% NH4-N),8% P2O5, 24% K2O,3 % Mg O , pH 3,2	001032	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	10 kq/ha 10000 l suya	qovmidor (sitənarə)	Vegetasiya müddətində bikişlərə kükürd damlaması suvarma üsulu ilə tətbiq edilir.	15(10)	0(0)
252	Higro Capile10-30-15+TE	Ekoloji Tarım Gəmə Kim.Mədə San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev maddesi	15 % Ümumi N (8,1 % NH2-N 5,9% NH4-N),30% P2O5, 15% K2O,0,02% Fe,0,01% Mn,0,01 % Zn, pH 4,3	001033	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	10 kq/ha 10000 l suya	qovmidor (sitənarə)	Vegetasiya müddətində bikişlərə kükürd damlaması suvarma üsulu ilə tətbiq edilir.	15(10)	0(0)
253	Higro Capile 0-52-34	Ekoloji Tarım Gəmə Kim.Mədə San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev maddesi	52% P2O5,34% K2O,pH 4,7	001034	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	10 kq/ha 10000 l suya	qovmidor (sitənarə)	Vegetasiya müddətində bikişlərə kükürd damlaması suvarma üsulu ilə tətbiq edilir.	15(5)	0(0)
254	Higro ABS	Ekoloji Tarım Gəmə Kim.Mədə San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev maddesi	4 % Ümumi N (4 % NH2-N ),14% P2O5, pH 2,14	001035	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	4,0 l/ha 10000 l suya	qovmidor (sitənarə)	Vegetasiya müddətində bikişlərə kükürd damlaması suvarma üsulu ilə tətbiq edilir.	15(10)	0(0)
255	Roosting Plus	Ekoloji Tarım Gəmə Kim.Mədə San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev maddesi	10 % Üzvi maddə,0,3 %Ağnıq asid, 5% K2O,pH 10,10-12-10	001036	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	10,0 l/ha 10000 l suya	qovmidor (sitənarə)	Vegetasiya müddətində bikişlərə kükürd damlaması suvarma üsulu ilə tətbiq edilir.	20(3)	0(0)
256	Higro Rengal Plus	Ekoloji Tarım Gəmə Kim.Mədə San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev maddesi	3 % Zn, pH 3-30	001037	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	3,0 l/ha 1000 l suya	qovmidor (sitənarə)	Vegetasiya müddətində bikişlərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir.	20(3)	0(0)
257	Higro 15 CaO	Ekoloji Tarım Gəmə Kim.Mədə San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev maddesi	8 % Ümumi N (8 % NO3-N ),15% CaO, pH 6	001038	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	3,0 l/ha 1000 l suya	qovmidor (sitənarə)	Vegetasiya müddətində bikişlərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir.	20(5)	0(0)
258	Higro Agri EC	Ekoloji Tarım Gəmə Kim.Mədə San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev maddesi	pH 3-10, səliyo, 1,40 g/ml	001039	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	10,0 l/ha 10000 l suya	qovmidor (sitənarə)	Vegetasiya müddətində bikişlərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir.	20(2)	0(0)
259	Higro Traco	Ekoloji Tarım Gəmə Kim.Mədə San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev maddesi	11 % K2O,0,02 %Cl, pH 11,40	001040	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	50,0 l/ha 10000 l suya	qovmidor (sitənarə)	Vegetasiya müddətində bikişlərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir.	15(3)	0(0)
260	Higro wett	Ekoloji Tarım Gəmə Kim.Mədə San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev maddesi	1,5 % K2O, pH 8-5-10,5	001041	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	150m <sup>2</sup> kq/ha mineral qəbərə 10000 l suya	qovmidor (sitənarə)	Vegetasiya müddətində bikişlərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir.	15(3)	0(0)
261	Higro Amin L	Ekoloji Tarım Gəmə Kim.Mədə San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev maddesi	24 % Ümumi üzvi maddə, 10% Üzvi C,1,5 % Üzvi N,9 % Serbat amino asitlər, pH 2,6-4,6	001042	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1,0 l/ha 1000 l suya	qovmidor (sitənarə)	Vegetasiya müddətində bikişlərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tət		

278	Bona Forte (Yarpaqlı Dekorativ Bitkiler Üçün)	Rusiyəm SC	Rusya Federasiyası	Aqrokimyvi maddə	0,5%-Humit Turşuları,4%-K2O,5%-N, 3%-P2O5, 7,5-P	010109	24.08.2020	24.08.2025	Rusya Federasiyası	10 ml/1.5 lt suya	yarpaqlı dekorativ bitkiləri üçün	Vegetasiya müddətində kökdən yemiləmə kimi tətbiq edilir	7(30)	0(0)
279	Bona Forte(Oxideyda Üçün)	Rusiyəm SC	Rusya Federasiyası	Aqrokimyvi maddə	0,5%-Humit Turşuları, 7%-K2O,4%-N, 2,5%-P2O5, 7-PH	010160	24.08.2020	24.08.2025	Rusya Federasiyası	5 ml/1.5 lt suya	oxideyda (əhli və aqır sahədə)	Vegetasiya müddətində kökdən yemiləmə kimi tətbiq edilir	7(25)	0(0)
280	Bona Forte( Çiçək Açan Dekorativ Bitkilər Üçün)	Rusiyəm SC	Rusya Federasiyası	Aqrokimyvi maddə	0,5%-Humit Turşuları,8%-K2O,3%-N, 4%-P2O5,7-pH	010161	24.08.2020	24.08.2025	Rusya Federasiyası	10 ml/1.5 lt suya	Çiçək açan dekorativ bitkilər	Vegetasiya müddətində kökdən yemiləmə kimi tətbiq edilir	7(30)	0(0)
281	Bona Forte (Universal Yaş-Yay)	Rusiyəm SC	Rusya Federasiyası	Aqrokimyvi maddə	16%-K2O, 15%-N, 15%- P2O5,9%- S	010162	24.08.2020	24.08.2025	Rusya Federasiyası	30 qr/1.0 m <sup>2</sup>	Çoxillik otlaq bitkiləri üçün	Vegetasiya müddətində kökdən yemiləmə kimi tətbiq edilir	15(1)	0(0)
282	Hydroponica MKP	Doktor Tarsa Təmir Sənayə və Ticarət A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi maddə	51,5% P2O5, 34% K2O	010163	24.08.2020	24.08.2025	Çin Xalq Respublikası	2-8 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlatma suvarma usulu ilə tətbiq edilir	2(2)	0(0)
283	Nitro - Dip	Doktor Tarsa Təmir Sənayə və Ticarət A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi maddə	11,5 % NO3-N (Nitrat azotu), pH=1	010164	24.08.2020	24.08.2025		7 ml/1000 lt suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlatma suvarma usulu ilə tətbiq edilir	2(4)	0(0)
284	Doktor Fer	Doktor Tarsa Sənayə və Ticarət A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi maddə	6% Fe (Fe EDDHA )	010165	24.08.2020	24.08.2025	İspaniya Krallığı	2,5-3,5 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlatma suvarma usulu ilə tətbiq edilir	2(4)	0(0)
285	Doctofeno 4.8	Doktor Tarsa Təmir Sənayə və Ticarət A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi maddə	6% Fe (6% Fe EDDHA, orto-orto EDDHA Fe 4.8, pH=4-12)	010166	24.08.2020	24.08.2025	İspaniya Krallığı	2,5-3,5 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlatma suvarma usulu ilə tətbiq edilir	2(2)	0(0)
286	WS NPK 6-11-44-TE	Van İberen International B.V.	Niderland	Aqrokimyvi maddə	6% ümumi N (4,8% -N-NO3, 1,2% N-NH2), 11% P2O5,4% K2O , 17% SO3, 0,008% B, 0,002% Zn EDTA, 0,005% Cu EDTA, 0,005% Fe EDTA, 0,009% Mn EDTA, 0,0009% Mo, 0,002% Zn EDTA	010167	26.08.2020	26.08.2025	Niderland Krallığı	100-200 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bikilərə vegetasiya dövründə kökdən damlatma suvarma sistemi tətbiq edilir	2(2)	0(0)
287	WS NPK 16 -8-24 +2MgO +TE	Van İberen International B.V.	Niderland	Aqrokimyvi maddə	16% ümumi N (6,9% -N-NO3, 5,6% N-NH4, 3,5 % N-NH2),8% P2O5, 24% K2O, 2% MgO, 16% SO3 , 0,008% B, 0,002% Cu EDTA, 0,02% Fe EDTA,0,009% Mn EDTA, 0,0009% Mo, 0,002% Zn EDTA	010168	26.08.2020	26.08.2025	Niderland Krallığı	100-250 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bikilərə vegetasiya dövründə kökdən damlatma suvarma sistemi tətbiq edilir	2(2)	0(0)
288	WS NPK 20-20-20 + TE	Van İberen International B.V.	Niderland	Aqrokimyvi maddə	20% ümumi N (5,9% -N-NO3, 4% N-NH4 , 10,1 % N-NH2), 20% P2O5, 20% K2O, 0,008% B, 0,002% Cu EDTA, 0,02% Fe EDTA, 0,009% Mn EDTA, 0,0009% Mo, 0,002% Zn EDTA	010169	26.08.2020	26.08.2025	Niderland Krallığı	100-250 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bikilərə vegetasiya dövründə kökdən damlatma suvarma sistemi tətbiq edilir	2(2)	0(0)
289	WS NPK 15-10-15 +2MgO+ TE	Van İberen International B.V.	Niderland	Aqrokimyvi maddə	15% ümumi N(4,4% N-NO3, 6,3%N-NH4, 4,3% N-NH2), 30% P2O5, 15% K2O, 5% SO3, 2% MgO, 0,008% B, 0,002% Cu EDTA, 0,02% Fe EDTA, 0,009% Mn EDTA, 0,0009% Mo, 0,002% Zn EDTA	010170	26.08.2020	26.08.2025	Niderland Krallığı	50-200 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bikilərə vegetasiya dövründə kökdən damlatma suvarma sistemi tətbiq edilir	2(2)	0(0)
290	WS NPK 10-5-38+2MgO+TE	Van İberen International B.V.	Niderland	Aqrokimyvi maddə	10% ümumi N (5% P2O5, 38% K2O, 2% MgO, 0,008% B, 0,002% Cu EDTA, 0,02% Fe EDTA, 0,009% Mn EDTA, 0,0009% Mo, 0,002% Zn EDTA	010171	26.08.2020	26.08.2025	Niderland Krallığı	100-200 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bikilərə vegetasiya dövründə kökdən damlatma suvarma sistemi tətbiq edilir	2(2)	0(0)
291	WS NPK 18-18-18 +3MgO +TE	Van İberen International B.V.	Niderland	Aqrokimyvi maddə	18% ümumi N (5,1 % N-NO3, 4,1% N-NH4 , 8,8% N-NH2), 18% P2O5, 18 % K2O, 3% MgO, 0,008% B, 0,002% Cu EDTA, 0,02% Fe EDTA, 0,010% Mn EDTA, 0,001% Mo, 0,002% Zn EDTA	010172	26.08.2020	26.08.2025	Niderland Krallığı	100-200 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bikilərə vegetasiya dövründə kökdən damlatma suvarma sistemi tətbiq edilir	2(2)	0(0)
292	WS NPK 13-41-13 +TE	Van İberen International B.V.	Niderland	Aqrokimyvi maddə	13% ümumi N (3,8 % -N-NO3, 8 % N-NH4 , 1,2 % N-NH2), 41% P2O5, 13% K2O, 0,008% B, 0,002% Cu EDTA, 0,02% Fe EDTA, 0,010% Mn EDTA, 0,001% Mo, 0,002% Zn EDTA	010173	26.08.2020	26.08.2025	Niderland Krallığı	100-200 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bikilərə vegetasiya dövründə kökdən damlatma suvarma sistemi tətbiq edilir	2(2)	0(0)
293	WS NPK 10- 53-10 +TE	Van İberen International B.V.	Niderland	Aqrokimyvi maddə	10% ümumi N (7,3 % -N-NH4 , 4,7% N-NH2), 53 % P2O5, 10% K2O, 0,008% B, 0,002% Cu EDTA, 0,02% Fe EDTA, 0,009% Mn EDTA, 0,0009% Mo, 0,002% Zn EDTA	010174	26.08.2020	26.08.2025	Niderland Krallığı	50-200 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bikilərə vegetasiya dövründə kökdən damlatma suvarma sistemi tətbiq edilir	2(2)	0(0)
294	Monopotassium phosphate (MKP)	Van İberen International B.V.	Niderland	Aqrokimyvi maddə	51,5% P2O5, 34% K2O, pH 4,5	010175	26.08.2020	26.08.2025	Çin Xalq Respublikası	100-200 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bikilərə vegetasiya dövründə kökdən damlatma suvarma sistemi tətbiq edilir	2(2)	0(0)
295	Magnesium Sulphate	Van İberen International B.V.	Niderland	Aqrokimyvi maddə	16% MgO, 9,6% Mg, 32% SO3, 12,8% S, pH 4	010176	26.08.2020	26.08.2025	Hindistan Respublikası	100-250 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bikilərə vegetasiya dövründə kökdən damlatma suvarma sistemi tətbiq edilir	2(2)	0(0)
296	Monoammonium phosphate	Van İberen International B.V.	Niderland	Aqrokimyvi maddə	12% ümumi N (12% N-NH4), 61% P2O5, pH 4,7	010177	26.08.2020	26.08.2025	Rusya Federasiyası	100-250 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bikilərə vegetasiya dövründə kökdən damlatma suvarma sistemi tətbiq edilir	2(2)	0(0)
297	Unisol 11-5-19 + (SCaO) + (2 MgO ) +TE	Uniba Təmir Sənayə və Ticarət A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi maddə	11% ümumi N (1,7 % -N-NH4 , 5,4% N-NO3, 3,9 % N-NH2),5 % P2O5, 19 % K2O, 9% CaO , 2% MgO ,0,01% B, 0,004% Cu ,0,03% Fe ,0,02% Mn ,0,03% Zn ,pH 4-6	010196	09.09.2020	09.09.2025	Türkiyə Respublikası	15-20 kq/ha	alma	Bikilərə vegetasiya dövründə kökdən damlatma suvarma sistemi tətbiq edilir	15(2)	0(0)
298	Bater	Uniba Təmir Sənayə və Ticarət A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi maddə	6% Fe (6% Fe EDDHA, 4,8% orto-orto ) pH 4+11	010197	09.09.2020	09.09.2025	Türkiyə Respublikası	15-20 kq/ha	alma	Bikilərə vegetasiya dövründə kökdən damlatma suvarma sistemi tətbiq edilir	2(2)	0(0)
299	Diammofeskal 10-26-26 (NPK 10-26-26)	Apatis SC	Rusya Federasiyası	Aqrokimyvi maddə	10% N, 26% P2O5, 26% K2O	010198	09.09.2020	09.09.2025	Rusya Federasiyası	200-250 kq/ha (fəsil cədvəl)	Payızçı bədg	Vegetasiya müddətində torpağa sapıtma birgə və yemiləmə kimi tətbiq edilir	0(2)	0(0)
300	Agrolad Special Mn	Everis International B.V	Niderland	Aqrokimyvi maddə	12 % Mn EDTA	010199	09.09.2020	09.09.2025	Niderland Krallığı	0,5-1,0 kq/ha	kənd	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq edilir	0(1)	0(0)
301	Agrolad Special Zn	Everis International B.V	Niderland	Aqrokimyvi maddə	14% Zn+EDTA	011000	09.09.2020	09.09.2025	Niderland Krallığı	0,4-0,6 kq/ha	qoz (sitrona)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq edilir	2(2)	0(0)
302	Agrolad Liquid Calcium +8-0-0 + 13,8 CaO	Everis International B.V	Niderland	Aqrokimyvi maddə	8% ümumi N (7,5% N-NO3),13,8% CaO	011001	09.09.2020	09.09.2025	Boşq. Britaniya və Şimali İrlandiya Birləşmiş Krallığı	5 lt/ha	qoz (sitrona)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq edilir	14(2)	0(0)
303	Peters Professional 18-18-18 + TE	Everis International B.V	Niderland	Aqrokimyvi maddə	18% ümumi N (8,1% N-NH4 , 9,9% N-NO3 ) , 18 % P2O5, 18% K2O, 0,02% B, 0,015% Cu EDTA, 0,012% Fe DTPA, 0,008% Mn EDTA, 0,010% Mo, 0,015% Zn EDTA	011002	09.09.2020	09.09.2025	Belqika Krallığı	50 kq/ha	Badmcan	Bikilərə vegetasiya dövründə kökdən damlatma suvarma sistemi tətbiq edilir	2(2)	0(0)
304	Peters Professional High P Booster 10-52-10 +TE	Everis International B.V	Niderland	Aqrokimyvi maddə	10% ümumi N (7,4% N-NH4 , 2,3% N-NH2), 52 % P2O5, 10% K2O, 0,01% B, 0,007% Cu EDTA, 0,06% Fe DTPA, 0,03% Mn EDTA, 0,005% Mo, 0,007% Zn EDTA	011003	09.09.2020	09.09.2025	Belqika Krallığı	40-60 kq/ha	qoz (sitrona)	Bikilərə vegetasiya dövründə kökdən damlatma suvarma sistemi tətbiq edilir	2(2)	0(0)
305	Peters Professional High K Finisher 15-10-30+TE	Everis International B.V	Niderland	Aqrokimyvi maddə	15% ümumi N (2,2% N-NH4 , 9 % N-NO3, 3,6% N-NH2), 10% P2O5, 30% K2O, 0,01% B, 0,007% Cu EDTA, 0,06% Fe DTPA, 0,03% Mn EDTA, 0,005% Mo, 0,015% Zn EDTA	011004	09.09.2020	09.09.2025	Belqika Krallığı	60 kq/ha	qoz (sitrona)	Bikilərə vegetasiya dövründə kökdən damlatma suvarma sistemi tətbiq edilir	2(2)	0(0)
306	Peters Professional Grower XTE 20-10-20 +TE	Everis International B.V	Niderland	Aqrokimyvi maddə	20 % ümumi N (7,9 % N-NH4 , 12,1 % N-NO3, 10% P2O5, 20% K2O , 0,02% B, 0,015% Cu EDTA , 0,15% DTPA, 0,005% Mn EDTA, 0,010% Mo, 0,015% Zn EDTA)	011005	09.09.2020	09.09.2025	Belqika Krallığı	60 kq/ha	ibnar	Bikilərə vegetasiya dövründə kökdən damlatma suvarma sistemi tətbiq edilir	2(2)	0(0)
307	Peters Professional Finisher XTE 17-7-27+2MgO+TE	Everis International B.V	Niderland	Aqrokimyvi maddə	17% ümumi N (5,1% N-NH4 , 11,9% N-NO3), 7% P2O5, 27% K2O, 2% MgO, 0,02% B, 0,015% Cu EDTA , 0,12% Fe DTPA, 0,06% Mn EDTA, 0,010% Mo, 0,015% Zn EDTA	011006	09.09.2020	09.09.2025	Belqika Krallığı	60 kq/ha	ibnar	Bikilərə vegetasiya dövründə kökdən damlatma suvarma sistemi tətbiq edilir	2(2)	0(0)
308	Peters Professional High K Special 12-0-43+TE	Everis International B.V	Niderland	Aqrokimyvi maddə	12% ümumi N (12% N-NO3), 43% K2O, 0,01% B, 0,007% Cu EDTA, 0,06% Fe DTPA, 0,03% Mn EDTA, 0,005% Mo, 0,007% Zn EDTA	011007	09.09.2020	09.09.2025	Belqika Krallığı	60 kq/ha	qoz (sitrona)	Bikilərə vegetasiya dövründə kökdən damlatma suvarma sistemi tətbiq edilir	2(2)	0(0)
309	Micromax WS Fe	Everis International B.V	Niderland	Aqrokimyvi maddə	6% Fe (6% EDDHA)	011008	09.09.2020	09.09.2025	Belqika Krallığı	5,0 kq/ha	badmcan	Bikilərə vegetasiya dövründə kökdən damlatma suvarma sistemi tətbiq edilir	2(2)	0(0)
310	Micromax WS TE - Mx	Everis International B.V	Niderland	Aqrokimyvi maddə	0,7% B, 0,5% Cu EDTA , 7,8% Fe (5,4% EDTA , 2,4 DTPA) 2,6% Mn EDTA, 0,32% Mo, 1,3% Zn EDTA	011009	09.09.2020	09.09.2025	Belqika Krallığı	3,0 kq/ha	badmcan	Bikilərə vegetasiya dövründə kökdən damlatma suvarma sistemi tətbiq edilir	2(2)	0(0)
311	Peters Professional General Purpose 20-20-20+TE	Everis International B.V	Niderland	Aqrokimyvi maddə	20 % ümumi N (2,4 % N-NH4 , 4,5 % N-NO3, 13,1% N-NH2), 20% P2O5, 20% K2O, 0,01% B, 0,007% Cu EDTA, 0,06% Fe DTPA, 0,03% Mn EDTA, 0,005% Mo, 0,007% Zn EDTA	011010	09.09.2020	09.09.2025	Belqika Krallığı	60 kq/ha	ibnar	Bikilərə vegetasiya dövründə kökdən damlatma suvarma sistemi tətbiq edilir	2(2)	0(0)
312	Peters Professional High N Grow 20-5-30+TE	Everis International B.V	Niderland	Aqrokimyvi maddə	20% ümumi N (1% N-NH4 , 9% N-NO3, 10% N-NH2), 5% P2O5, 30% K2O, 0,01% B, 0,007% Cu EDTA, 0,06% Fe DTPA, 0,03% Mn EDTA, 0,005% Mo, 0,007% Zn EDTA	011011	09.09.2020	09.09.2025	Belqika Krallığı	50 kq/ha	ibnar	Bikilərə vegetasiya dövründə kökdən damlatma suvarma sistemi tətbiq edilir	2(2)	0(0)
313	Peters Professional High N Special 30-10-10+TE	Everis International B.V	Niderland	Aqrokimyvi maddə	30% ümumi N (2,1% N-NH4 , 3,9% N-NO3, 24,0% N-NH2), 10% P2O5, 10% K2O, 0,01% B, 0,007% Cu EDTA, 0,06% Fe DTPA, 0,03% Mn EDTA, 0,005% Mo, 0,007% Zn EDTA	011012	09.09.2020	09.09.2025	Belqika Krallığı	60 kq/ha	Badmcan	Bikilərə vegetasiya dövründə kökdən damlatma suvarma sistemi tətbiq edilir	2(2)	0(0)
314	Ammonium sulfat	Kuybər Ələstər	Rusya Federasiyası	Aqrokimyvi maddə	21% N, 24% S	011113	17.09.2020	17.09.2025	Rusya Federasiyası	200-250 kq/ha (fəsil cədvəl)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	vegetasiya müddətində torpağa sapıtma birgə və yemiləmə kimi tətbiq edilir	2(2)	0(0)
315	Ecoroot	OZO AEROSOL	Rusya Federasiyası	Aqrokimyvi maddə	57,5% Üzvi maddə, 1,9% Ümumi N, 0,17% Ümumi P2O5,Ümumi K2O, 17% Humit turşusu, 7,3% Fulv turşusu, 24,3% Humat və fulv turşuların cəmi. pH 6,5-7,0	011114	20.09.2020	20.09.2025	Rusya Federasiyası	15 ml/25lt suya	Badmcan	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq edilir	2(2)	0(0)
316	Multi-Mx DF	Aqrilmek Ziraət İşləri Endüstri Dövlət Sən. və Tic. A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi maddə	0,5% B, 0,5% Cu EDTA, 4,3 % Fe EDTA, 3,5% Mn EDTA , 0,1% Mo, 4% Zn EDTA, pH 5,76 )	011118	23.09.2020	23.09.2025	Sinqapur Respublikası	25-100 qr 100 lt suya	qoz (sitrona)	Vegetasiya müddətində aqrokimyvi maddə tədarükü birlikdə, çıxılmadan əvvəl və çıxılmadan sonra tətbiq edilir	0(3)	0(0)
317	AgriTech NPK 20-5-5 +TE	Doktor Tarsa Təmir Sənayə və Ticarət A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi 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)	010168	12.10.2020	12.10.2025	Türkiyə Respublikası	80,0 kq/ha	kənd	Vegetasiya müddətində aqrokimyvi maddə tədarükü birlikdə, çıxılmadan əvvəl və çıxılmadan sonra tətbiq edilir	0(3)	0(0)
318	Disper Root GS	Bioglobal Ziraət Biyoloji Sistemlər Tədarük Dəstəvanı	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi maddə	50% Üzvi maddə, 28% Üzvi karbon, 3% N (Azot), pH 5-7	010169	12.10.2020	12.10.2025	Türkiyə Respublikası	80,0 kq/ha	kənd	Vegetasiya müddətində aqrokimyvi maddə tədarükü birlikdə, çıxılmadan əvvəl və çıxılmadan sonra tətbiq edilir	0(3)	0(0)
319	Öltür Bakır Sülfat	Olimpuz Dəq Tic.Paz.Ltd Şə.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi maddə	25% Cu (suda həll olan)	010176	14.10.2020	14.10.2025	Türkiyə Respublikası	200-250 qr 100 lt suya	qoz (sitrona)	Vegetasiya müddətində kökdən damlatma suvarma sistemi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
320	Megachim 12%	Pioners Chemicals Factory Co. Pochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimyvi maddə	12% Humat + Fulvik acid, 4% K2O, pH 12,5- 13,5)	011178	19.10.2020	19.10.2025	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	12 lt/ha	qoz (sitrona)	Vegetasiya müddətində kökdən damlatma suvarma sistemi tətbiq edilir	2(4)	0(0)
321	Pio- Amin 12 %	Pioners Chemicals Factory Co. Pochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimyvi maddə	12% Amino acid, 5,5% Ümumi azot (N), 0,5% K2O, pH=6)	011179	19.10.2020	19.10.2025	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	1,5 lt/ha 1000 lt suya	qoz (sitrona)	Vegetasiya müddətində kökdən damlatma suvarma sistemi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
322	phosphoric acid 85%	Pioners Chemicals Factory Co. Pochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimyvi maddə	62% P2O5, (85% H3PO4), pH=2)	011180	19.10.2020							

338	Mg Sol (Magnesium Sulphate)	Pioners Chemicals Factory Co. Plochem	Saudiyə Ərəbistan Krallığı	Aqrıkimiyə maddə	16% MgO, 13% S, pH = 7-4)	001196	19.10.2020	19.10.2025	Saudiyə Ərəbistan Krallığı	15 kq/ha	potidor	vegetasiya müddətində kökdən damlamla suvarma sistemlə təbiiq edilir	10(10)	0(0)
339	Boroqan	Şans Enerpraz (OOO Şənc Ərəbistan) MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrıkimiyə maddə	200 q/ (Bor), 200 q/ üzvi maddə, 40 q/ dəniz yosunu ekstratı)	001221	19.10.2020	19.10.2025	Çin Xalq Respublikası	0,28% 0,25%h	Dəniz pətəli, tenonik, tarəvət, dekorativ bitkilər Meyvə-giləmeyvə, üzüm Pomidor(sitəna)	Vegetasiya müddətində yarpaq üzərində 1-cü çiləmə bitkilərin çikələməsindən əvvəl, 2-cü çiləmə çikələmədən sonra aparılması məqsədilə istifadə edilir	15(2)	0(0)
340	Makroqan	Şans Enerpraz (OOO Şənc Ərəbistan) MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrıkimiyə maddə	10 q/ Cu, 30 q/ Fe, 7 q/ Mn, 16 q/ Zn, 3 q/ B, 10 q/ Mg, 10 q/ Si, 50 q/ K2O, 200 q/ üzvi maddə	001222	19.10.2020	19.10.2025	Çin Xalq Respublikası	0,28 İha 0,25-0,5 İha	Dəniz pətəli, tenonik, tarəvət, dekorativ bitkilər Meyvə-giləmeyvə, üzüm	Vegetasiya müddətində yarpaq üzərində 1-cü çiləmə bitkilərin çikələməsindən əvvəl, 2-cü çiləmə çikələmədən sonra aparılması məqsədilə istifadə edilir	15(2)	0(0)
341	Poliqan	Şans Enerpraz (OOO Şənc Ərəbistan) MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrıkimiyə maddə	90 q/ N, 30 q/ P2O5, 60 q/ K2O, 14 q/ əlgin turşu, 150 q/ üzvi maddə, 16 q/ Fe EDTA, 8 q/ Cu EDTA, 12 q/ Zn EDTA, 4 q/ Mn EDTA, 180 q/ dəniz yosunu ekstratı	001223	19.10.2020	19.10.2025	Çin Xalq Respublikası	0,5 İha 0,8-1,0 İha	Dəniz pətəli, tenonik, tarəvət, dekorativ bitkilər Meyvə-giləmeyvə, üzüm Pomidor(sitəna)	Vegetasiya müddətində yarpaq üzərində 1-cü çiləmə bitkilərin çikələməsindən əvvəl, 2-cü çiləmə çikələmədən sonra aparılması məqsədilə istifadə edilir	15(3)	0(0)
342	Şəns Universal	Şans Enerpraz (OOO Şənc Ərəbistan) MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrıkimiyə maddə	150 q/ N, 100 q/ Zn, 200 q/ dəniz yosunu ekstratı, 200 q/ üzvi maddə	001224	19.10.2020	19.10.2025	Çin Xalq Respublikası	150 q/ha 250-500 q/ha	Dəniz pətəli, tenonik, tarəvət, dekorativ bitkilər Meyvə-giləmeyvə, üzüm	Vegetasiya müddətində yarpaq üzərində 1-cü çiləmə bitkilərin çikələməsindən əvvəl, 2-cü çiləmə çikələmədən sonra aparılması məqsədilə istifadə edilir	15(2)	0(0)
343	Enerqan	Şans Enerpraz (OOO Şənc Ərəbistan) MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrıkimiyə maddə	200 q/ dəniz yosunu ekstratı, 50 q/ üzvi maddə, 60 q/ N, 25 q/ P2O5, 60 q/ K2O, 50-80 q/ əlgin turşu, 2 q/ Zn, 1,48 q/ Fe, 1,85 q/ B)	001225	19.10.2020	19.10.2025	Çin Xalq Respublikası	200 ml/ha 100-200 ml/ha 100-200 ml/ha	Dəniz pətəli, tenonik, tarəvət, dekorativ bitkilər Meyvə-giləmeyvə, üzüm	Vegetasiya müddətində yarpaq üzərində 1-cü çiləmə bitkilərin çikələməsindən əvvəl, 2-cü çiləmə çikələmədən sonra aparılması məqsədilə istifadə edilir	15(2)	0(0)
344	Liqnohumat	Liqnohum LTD	Rusiya Federasiyası	Aqrıkimiyə maddə	80-90% Humin maddəsi (düzürlən küfə payı quru maddəyə görə), pH 7,0-10,0	001226	19.10.2020	19.10.2025	Rusiya Federasiyası	250 q/ha 200 lt suya	potidor(sitəna)	Vegetasiya müddətində kökdən damlamla suvarma sistemlə təbiiq edilir	2(2)	0(0)
345	Karbamid	Kermanshah Petrochemical Industries Co	İran İslam Respublikası	Aqrıkimiyə maddə	40% N	001239	21.10.2020	21.10.2025			müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində kökdən damlamla suvarma sistemlə təbiiq edilir	0(2)	0(0)
346	Fertika qazmonə Osen	Fertika OSC	Rusiya Federasiyası	Aqrıkimiyə maddə	6%N, 13% P2O5, 36% K2O, 0,4% MgO, 0,05%Ca, 0,7% S, 0,09% B,0,09% Zn,0,08% Cu,0,16% Fe, 0,16% Mn,0,009% Mo	001244	26.10.2020	26.10.2025		50-500 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində kökdən damlamla suvarma sistemlə təbiiq edilir	3(14)	0(0)
347	Fertika universal-2	Fertika OSC	Rusiya Federasiyası	Aqrıkimiyə maddə	12% N, 8% P2O5, 14% K2O, 2% MgO, 0,05% Ca, 0,7% S, 0,09% B,0,09% Zn,0,08% Cu,0,16% Fe, 0,16% Mn,0,009% Mo	001245	26.10.2020	26.10.2025		50-500 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində kökdən damlamla suvarma sistemlə təbiiq edilir	2(2)	0(0)
348	Fertika qazmonə, vəsənəli	Fertika OSC	Rusiya Federasiyası	Aqrıkimiyə maddə	11% N, 12% P2O5, 26% K2O, 0,4% MgO, 0,05% Ca, 0,7% S, 0,09% B, 0,09% Zn,0,08% Cu, 0,16% Fe, 0,16% Mn, 0,009% Mo	001246	26.10.2020	26.10.2025		50-500 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində kökdən damlamla suvarma sistemlə təbiiq edilir	2(2)	0(0)
349	Fertika Lyuks	Fertika OSC	Rusiya Federasiyası	Aqrıkimiyə maddə	16% ümumi azot N (7,9% N-NH, 8,1% NCO-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 müddətində kökdən damlamla suvarma sistemlə təbiiq edilir	2(2)	0(0)
350	Baracada 6-15+(MgO)+(ZnSO3)	Sector Tarım Kimya Gıda Paz.San ve Tic AŞ	Türkiyə Respublikası	Aqrıkimiyə maddə	6% ümumi azot N (4% N-NH, 2% N-NH2), 5% P2O5, 15% K2O, 2% MgO, 22% S03, 0,2% DCD	001261	02.11.2020	02.11.2025	Türkiyə Respublikası	400 kq/ha	üzüm	Vegetasiya müddətində kökdən damlamla suvarma sistemlə təbiiq edilir	3(02)	0(0)
351	Animax	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrıkimiyə maddə	25% üzvi maddə, 15% üzvi karbon, 3% Üzvi N, 15% K2O, 20% serbest aminoasitlər, pH 10-12)	001263	16.11.2020	16.11.2025	Türkiyə Respublikası	15 İha	potidor	Vegetasiya müddətində kökdən damlamla suvarma sistemlə təbiiq edilir	7(15)	0(0)
352	Leader Flitanin	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiyə Respublikası	Aqrıkimiyə maddə	50% üzvi maddə, 24% üzvi karbon, 8% Üzvi N, 14% serbest aminoasitler, pH 6-8)	001267	18.11.2020	18.11.2025	Türkiyə Respublikası	20 İha	potidor	Vegetasiya müddətində kökdən damlamla suvarma sistemlə təbiiq edilir	15(7)	0(0)
353	Leader Fe	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiyə Respublikası	Aqrıkimiyə maddə	6% ümumi Fe, 1,2% Fe(0) EDDHA chelated, pH 3-9	001268	18.11.2020	18.11.2025	Türkiyə Respublikası	10 kq/ha	potidor	Vegetasiya müddətində kökdən damlamla suvarma sistemlə təbiiq edilir	3(03)	0(0)
354	Gunovit	Baltic Peat - Liva Respublikası	Liva Respublikası	Aqrıkimiyə maddə	1,06% - üzvi maddə, 38,9% - humin turşusu, 3,76% - fulvo turşusu, 2-3 q/ l - amin turşuları, 2-3 q/ l üzvi turşular, pH-11	001280	10.12.2020	10.12.2025	Liva Respublikası	8,0 İha(kökdən) 5,0 İha(yarpaqlardan)	potidor	Bikilərə vegetasiya müddətində kökdən damlamla suvarma sistemlə təbiiq edilir	15-30(3)	0(0)
355	NPK 26-5-5	Minudobrenya ASC	Rusiya Federasiyası	Aqrıkimiyə maddə	26%-N, 5%-P2O5, 5%-K2O	001281	10.12.2020	10.12.2025	Rusiya Federasiyası	75 kq/ha	potidor	Vegetasiya müddətində kökdən damlamla suvarma sistemlə təbiiq edilir	3(03)	0(0)
356	NPK 27-5-5S	Minudobrenya ASC	Rusiya Federasiyası	Aqrıkimiyə maddə	27% - N, 5% P2O5, 5% -K2O, 3% -S	001282	10.12.2020	10.12.2025	Rusiya Federasiyası	100 kq/ha	potidor	Vegetasiya müddətində kökdən damlamla suvarma sistemlə təbiiq edilir	3(03)	0(0)
357	SS Super Root	Supersol Biyoteknoloji A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrıkimiyə maddə	1x10 <sup>7</sup> hab/m-pseudomonas fluorescens, penibacillus polytraya, bacillus megaterium ve pantoea agglomerans	001293	05.01.2021	05.01.2026	Türkiyə Respublikası	4 İha (400 ml/100 suya)	gavalı	Vegetasiya müddətində kökdən damlamla suvarma sistemlə təbiiq edilir	2(2)	0(0)
358	SS Super Iron	Supersol Biyoteknoloji A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrıkimiyə maddə	1x10 <sup>7</sup> hab/m-pseudomonas fluorescens, pseudomonas putida , pantoea agglomerans	001294	05.01.2021	05.01.2026	Türkiyə Respublikası	20 İha (2 İla)	glas	Bikilərə vegetasiya müddətində kökdən damlamla suvarma sistemlə təbiiq edilir	30-40(2)	0(0)
359	SS Super Pan	Supersol Biyoteknoloji A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrıkimiyə maddə	1x10 <sup>7</sup> hab/m-pantoea agglomerans, penibacillus polytraya, bacillus megaterium/pseudomonas fluorescens	001295	05.01.2021	05.01.2026	Türkiyə Respublikası	20 İha (500 ml/100 suya)	gavalı	Vegetasiya müddətində kökdən damlamla suvarma sistemlə təbiiq edilir	2(2)	0(0)
360	Bereket	Supersol Biyoteknoloji A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrıkimiyə maddə	45%-Orqanik maddə+2%-Serbest amino asitler+4%-K2O+20%-orqanik C+1,5%-orqanik N+6,7-8,7%Zn	001296	05.01.2021	05.01.2026	Türkiyə Respublikası	20 İha (2 İla)	glas	Bikilərə vegetasiya müddətində kökdən damlamla suvarma sistemlə təbiiq edilir	15(2)	0(0)
361	Çaylık	Supersol Biyoteknoloji A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrıkimiyə maddə	9%-Serbest 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	2,8 İha (500 ml/100 suya)	İndiq	Vegetasiya müddətində kökdən damlamla suvarma sistemlə təbiiq edilir	3(02)	0(0)
362	Super Yenge	Supersol Biyoteknoloji A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrıkimiyə maddə	2%-K2O+3,5%-Orqanik Azot+20%-Orqanik Karbon+45%-Orqanik Maddə+9%-Serbest Amino Asitler+4,5-6 pH	001298	05.01.2021	05.01.2026	Türkiyə Respublikası	20 İha (2 İla)	alma	Bikilərə vegetasiya müddətində kökdən damlamla suvarma sistemlə təbiiq edilir	15(2)	0(0)
363	Supersol Dəyi	Supersol Biyoteknoloji A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrıkimiyə 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 İha (2 İla)	qatılıq	Bikilərə vegetasiya müddətində kökdən damlamla suvarma sistemlə təbiiq edilir	15(2)	0(0)
364	Supersol Pətət	Supersol Biyoteknoloji A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrıkimiyə maddə	12%-Orqanik Karbon+35%-Orqanik Maddə+35%-Toplam Humik+Fulvik Acid	001300	05.01.2021	05.01.2026	Türkiyə Respublikası	3-5 kq/haq	armud	Bikilərə vegetasiya müddətində kökdən damlamla suvarma sistemlə təbiiq edilir	10(2)	0(0)
365	Relivit	Supersol Biyoteknoloji A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrıkimiyə maddə	15%-Fulvik Acid+0,1%-K2O+45%-Orqanik Maddə+26%-Toplam (Humik+Fulvik) Asit+3-5%- pH	001301	05.01.2021	05.01.2026	Türkiyə Respublikası	300 ml/100 suya	heyvə	Vegetasiya müddətində kökdən damlamla suvarma sistemlə təbiiq edilir	10(2)	0(0)
366	SS Super Green	Supersol Biyoteknoloji A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrıkimiyə maddə	1x10 <sup>7</sup> hab/ml-bacillus subtilis SG-1, penibacillus azotofians SG2 ve Bacillus pumilus SG-3	001302	05.01.2021	05.01.2026	Türkiyə Respublikası	300 ml/100 suya	heyvə	Bikilərə vegetasiya müddətində kökdən damlamla suvarma sistemlə təbiiq edilir	10(2)	0(0)
367	Enzimol	Supersol Biyoteknoloji A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrıkimiyə maddə	700U/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	Bikilərə vegetasiya müddətində kökdən damlamla suvarma sistemlə təbiiq edilir	0(1)	0(0)
368	Wombomb	Supersol Biyoteknoloji A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrıkimiyə maddə	1%-K2O+6%-Orqanik Maddə+1-Toplam Humik+Fulvik Acid +4,2-6,2%-pH	001304	05.01.2021	05.01.2026	Türkiyə Respublikası	20 İha	alma	Bikilərə vegetasiya müddətində kökdən damlamla suvarma sistemlə təbiiq edilir	0(1)	0(0)
369	Osmos	Supersol Biyoteknoloji A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrıkimiyə 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 İha	arıq	Bikilərə vegetasiya müddətində meyvələrin yığılmasından bir ay əvvəl kökdən damlamla suvarma sistemlə təbiiq edilir	0(1)	0(0)
370	Purisol	Supersol Biyoteknoloji A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrıkimiyə maddə	53%-Orqanik maddə+1%-Toplam N+2%-K2O+31%-orqanik C+4-6%-pH	001306	05.01.2021	05.01.2026	Türkiyə Respublikası	300 İha	armud	Bikilərə vegetasiya müddətində meyvələrin yığılmasından bir ay əvvəl kökdən damlamla suvarma sistemlə təbiiq edilir	0(1)	0(0)
371	Si Zinc	Supersol Biyoteknoloji A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrıkimiyə maddə	8%-Zn	001307	05.01.2021	05.01.2026	Türkiyə Respublikası	300 ml/100 l suya	alma	Bikilərə vegetasiya müddətində kökdən damlamla suvarma sistemlə təbiiq edilir	7(2)	0(0)
372	Ss Bonon	Supersol Biyoteknoloji A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrıkimiyə maddə	8%-B	001308	05.01.2021	05.01.2026	Türkiyə Respublikası	250 ml/100 l suya	alma	Bikilərə vegetasiya müddətində kökdən damlamla suvarma sistemlə təbiiq edilir	35(3)	0(0)
373	Ss Mag	Supersol Biyoteknoloji A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrıkimiyə maddə	8%-MgO+16%-SO3	001309	05.01.2021	05.01.2026	Türkiyə Respublikası	175 q/100 l suya	alma	Bikilərə vegetasiya müddətində kökdən damlamla suvarma sistemlə təbiiq edilir	35(3)	0(0)
374	Ss Man 10	Supersol Biyoteknoloji A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrıkimiyə maddə	10%-Mn	001310	05.01.2021	05.01.2026	Türkiyə Respublikası	20,0 İha	alma	Bikilərə vegetasiya müddətində kökdən damlamla suvarma sistemlə təbiiq edilir	20(2-3)	0(0)
375	Ss Micro Trace	Supersol Biyoteknoloji A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrıkimiyə 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 q/100 l suya	alma	Bikilərə vegetasiya müddətində kökdən damlamla suvarma sistemlə təbiiq edilir	15(3)	0(0)
376	Ss Henkil	Supersol Biyoteknoloji A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrıkimiyə maddə	4%-Fe EDTA+3%-Mn EDTA+4%-Zn EDTA+1,5%-b+0,6%-Cu EDTA+0,05%-Mg	001312	05.01.2021	05.01.2026	Türkiyə Respublikası	150 q/100 l suya	alma	Bikilərə vegetasiya müddətində kökdən damlamla suvarma sistemlə təbiiq edilir	30(3)	0(0)
377	Fertisol 15-0-5+(MgO)+ME	Supersol Biyoteknoloji A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrıkimiyə maddə	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	Türkiyə Respublikası	20 İha	alma	Bikilərə vegetasiya müddətində kökdən damlamla suvarma sistemlə təbiiq edilir	2(2)	0(0)
378	Leonix (Leonard)	Altinyaprak Tarım Kimyasal Tarım Məhsulləri Təklifi Sənəyi və Ticarət Kənd Səhiyyə	Türkiyə Respublikası	Aqrıkimiyə maddə	40%-Humit və Fulvo turşusu+40%-UZVI MADDE+5,7%-pH	001334	18.01.2021	18.01.2026		100-200 kq	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Gübrə əskindən əvvəl qum altına, homiqun əskindən əvvəl vəda təbiiq edilir	0(1)	0(0)
379	Growthax Fort 12-60-0-5Mg+O+E	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.J.P.O	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	Aqrıkimiyə maddə	50ppm-B+250ppm-Cu+100ppm-Fe+60ppm-K2O+0,5%-MgO+500ppm-Mn+10ppm-Mo+12%-Na2SO3+0,2%-Zn	001335	02.02.2021	02.02.2026	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	15 kq/ha	potidor (sitəna)	Bikilərə vegetasiya müddətində kökdən damlamla suvarma sistemlə təbiiq edilir	25(2)	0(0)
380	Growthax Fort 0-52-34+E	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.J.P.O	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	Aqrıkimiyə maddə	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	potidor (sitəna)	Bikilərə vegetasiya müddətində kökdən damlamla suvarma sistemlə təbiiq edilir	25(2)	0(0)
381	Microcare Zn 15 %	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.J.P.O	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	Aqrıkimiyə maddə	15%-Zn	001337	02.02.2021	02.02.2026	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	1600 q/1000 lt suya	potidor (sitəna)	Bikilərə vegetasiya müddətində kökdən damlamla suvarma sistemlə təbiiq edilir	25(2)	0(0)
382	Growthax Fort 12-52-8-0-5Mg+O+E	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.J.P.O	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	Aqrıkimiyə maddə	50ppm-B+250ppm-Cu+100ppm-Fe+8%-K2O+0,5%-MgO+500ppm-Mn+10ppm-Mo+52%-P2O5+1%-SO3+500ppm-Zn	001338	02.02.2021	02.02.2026	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	15 kq/ha	potidor (sitəna)	Bikilərə vegetasiya müddətində kökdən damlamla suvarma sistemlə təbiiq edilir	25(2)	0(0)
383	Growthax Fort 12-61-0+E	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.J.P.O	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	Aqrıkimiyə maddə	50ppm-B+250ppm-Cu+100ppm-Fe+500ppm-Mn+10ppm-Mo+12%-N+61%-P2O5+500ppm-Zn	001339	02.02.2021	02.02.2026	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	0,6 kq/1000 lt suya	potidor (sitəna)	Bikilərə vegetasiya müddətində kökdən damlamla suvarma sistemlə təbiiq edilir	25(2)	0(0)
384	Growthax Fort 40-10-10+E	Abu Dhabi Fertilizer Industries Company W.I.J.P.O	Birləşmiş Ərəb Əmirlikləri	Aqrıkimiyə maddə	10%-K2O+50ppm-B+250ppm-Cu+100ppm-Fe+500ppm-Mn+10%-N+10%-N+3%-SO									

395	Team X-Y	AFC Gübre ve Tarm Ürünleri İlim Med Tekn San LTD	Türkiye Respublikası	Ağrikiymi madda		1%-CLO2 (İlor dioksid)	001351	02.02.2021	02.02.2026	Türkiye Respublikası	1.0 l/1000 l suya	potomior (istisana)	Bikilare vegetasiya dövründə damlama suvarma işu İle	15(5)	0(0)
396	Citro-N	AFC Gübre ve Tarm Ürünleri İlim Med Tekn San LTD	Türkiye Respublikası	Ağrikiymi madda		20%-UMLUM N	001352	02.02.2021	02.02.2026	Türkiye Respublikası	2.5 l/20000 l suya	potomior (istisana)	Bikilare vegetasiya dövründə damlama suvarma işu İle	25(3)	0(0)
397	Smarter	AFC Gübre ve Tarm Ürünleri İlim Med Tekn San LTD	Türkiye Respublikası	Ağrikiymi madda		1%-B+10%- HUMIN VE FULVYO turqu+2%-Alq+4%-Mn+1%-Mo+5.7%-pH+30%-UZVİ	001353	02.02.2021	02.02.2026	Türkiye Respublikası	2.5 kq/ha	potomior (istisana)	Bikilare vegetasiya dövründə damlama suvarma işu İle	15(5)	0(0)
398	Ferrosite Premium	Jaer S.A	İspaniya Krallığı	Ağrikiymi madda		6%-Fe	001354	02.02.2021	02.02.2026	İspaniya Krallığı	3.5 q/m <sup>2</sup>	potomior (istisana)	Bikilare vegetasiya dövründə damlama suvarma işu İle	25(2)	0(0)
399	Greental	Jaer S.A	İspaniya Krallığı	Ağrikiymi madda		6%-Fe	001355	02.02.2021	02.02.2026	İspaniya Krallığı	3.5 q/m <sup>2</sup>	potomior (istisana)	Bikilare vegetasiya dövründə damlama suvarma işu İle	25(3)	0(0)
400	Vanguard	Jaer S.A	İspaniya Krallığı	Ağrikiymi madda		6%-Fe+1%-Mn	001356	02.02.2021	02.02.2026	İspaniya Krallığı	3.5 q/m <sup>2</sup>	potomior (istisana)	Bikilare vegetasiya dövründə damlama suvarma işu İle	25(3)	0(0)
401	Terra-Sorb Radicular	BioBérica, S.A.U.	İspaniya Krallığı	Ağrikiymi madda		6%-Amin turqular+3%-N+5.2%-pH	001357	02.02.2021	02.02.2026	İspaniya Krallığı	13.0 l/ha	potomior (istisana)	Bikilare vegetasiya dövründə damlama suvarma işu İle	15(4)	0(0)
402	Terra-Sorb Complex	BioBérica, S.A.U.	İspaniya Krallığı	Ağrikiymi madda		20%-Amin Turqular+1.5%-B+1%-Fe+0.8%-Mg+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	potomior (istisana)	Bikilare vegetasiya dövründə damlama suvarma işu İle	25(3)	0(0)
403	Equilibrium	BioBérica, S.A.U.	İspaniya Krallığı	Ağrikiymi madda		15%-Amin Turqular+1.5%-alqnik turqular+2.5%-K2O+0.5%-Mannit+3.5%-N+7.5%-pH	001359	02.02.2021	02.02.2026	İspaniya Krallığı	5.0 l/ha	potomior (istisana)	Bikilare vegetasiya dövründə damlama suvarma işu İle	25(3)	0(0)
404	Aminoquelant-Ca	BioBérica, S.A.U.	İspaniya Krallığı	Ağrikiymi madda		4.6%-Amin Turqular+0.2%-B+8%-cao+4.9%-N+5.2%-pH	001360	02.02.2021	02.02.2026	İspaniya Krallığı	11.0 l/ha	potomior (istisana)	Bikilare vegetasiya dövründə damlama suvarma işu İle	25(3)	0(0)
405	Inicum	BioBérica, S.A.U.	İspaniya Krallığı	Ağrikiymi madda		15%-Amin Turqular+5.7%-N+5.5%-P2O5+4.2%-pH	001361	02.02.2021	02.02.2026	İspaniya Krallığı	14.0 l/ha	potomior (istisana)	Bikilare vegetasiya dövründə damlama suvarma işu İle	25(2)	0(0)
406	Aminoquelant-K Low ph	BioBérica, S.A.U.	İspaniya Krallığı	Ağrikiymi madda		5%-Amin Turqular+2%-K2O+1%-N+7%-pH	001362	02.02.2021	02.02.2026	İspaniya Krallığı	9.0 l/ha	potomior (istisana)	Bikilare vegetasiya dövründə damlama suvarma işu İle	25(4)	0(0)
407	Bn Start	Ağrikem Ziraat İlaçları Endüstri Ürünleri San. ve Tic.A.Ş	Türkiye Respublikası	Ağrikiymi madda		2.1%-B+0.02%-Mo+5.5%-1%-pH	001363	04.02.2021	04.02.2026	Türkiye Respublikası	200 ml/100 l suya 1000 m <sup>2</sup> sahaya	sarmacaq	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama işu İle	10(3)	0(0)
408	Folical	Ağrikem Ziraat İlaçları Endüstri Ürünleri San. ve Tic.A.Ş	Türkiye Respublikası	Ağrikiymi madda		15%-CaO+3.7-4.5%-pH	001364	04.02.2021	04.02.2026	Türkiye Respublikası	150 ml/100 l suya 1000 m <sup>2</sup> sahaya	potomior (istisana)	Bikilare vegetasiya dövründə damlama suvarma işu İle	8(4)	0(0)
409	Goemar Getho L	Goemar Le Laboratoire De La Mer Z.A.C Şirketi	Fransa Respublikası	Ağrikiymi madda		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> sahaya	potomior (istisana)	Bikilare vegetasiya dövründə damlama suvarma işu İle	10(4)	0(0)
410	Docoteal Combine	Doktor Tarsa Tarm Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Respublikası	Ağrikiymi madda		1.5%-B+0.5%-Cu+5%-Fe+3%-Mn+0.05%-Mo+4%-Zn	001366	04.02.2021	04.02.2026	Türkiye Respublikası	300 ml/100 l suya 1000 m <sup>2</sup> sahaya	kantof	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama işu İle	10(4)	0(0)
411	Docoteal Deep	Doktor Tarsa Tarm Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Respublikası	Ağrikiymi madda		4%-B+2.5%-Fe+8%-Mn+10%-Zn	001367	04.02.2021	04.02.2026	Türkiye Respublikası	200 ml/100 l suya 1000 m <sup>2</sup> sahaya	Badmcan	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama işu İle	14(3)	0(0)
412	Acropop-S	Doktor Tarsa Tarm Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Respublikası	Ağrikiymi madda		1.5%-Alqnik Acid+12%-K2O+30%-Üzvi madda	001368	04.02.2021	04.02.2026	Çin Xalq Respublikası	100 ml/100 l suya 1000 m <sup>2</sup> sahaya	potomior (istisana)	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama işu İle	10(3)	0(0)
413	Novolan NPK 16-06-24-TE	Doktor Tarsa Tarm Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Respublikası	Ağrikiymi madda		0.015%-B+0.015%-Cu+0.08%-Fe+24%-K2O+0.03%-Mn+0.002%-Mo+16%-N+8%-P2O5+0.03%-Zn	001369	04.02.2021	04.02.2026	Türkiye Respublikası	1.5 kg/1000 m <sup>2</sup>	sarmacaq	Bikilare vegetasiya dövründə damlama suvarma işu İle	15(4)	0(0)
414	Hypocalcica Calcium Chloride	Doktor Tarsa Tarm Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Respublikası	Ağrikiymi madda		38%-Ca+27.16%-CaO	001370	04.02.2021	04.02.2026	Türkiye Respublikası	100-200 ml/100 l suya 1000 m <sup>2</sup> sahaya	Badmcan	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama işu İle	20(3)	0(0)
415	Docoteal Cup	Doktor Tarsa Tarm Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Respublikası	Ağrikiymi madda		26%-Cu	001371	04.02.2021	04.02.2026	Türkiye Respublikası	150/100 l suya 1000 m <sup>2</sup> sahaya	Badmcan	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama işu İle	14(4)	0(0)
416	Disper Chlorophyl Mz	Bioglobal Zirai Biyolojik Sistemler Tarimalar Danismanlik	Türkiye Respublikası	Ağrikiymi madda		2%-Mo	001376	04.02.2021	04.02.2026	İspaniya Krallığı	100 ml/100 l suya 1000 m <sup>2</sup> sahaya	potomior (istisana)	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama işu İle	10(3)	0(0)
417	Maynit	Mayta Tarm Ticaret Sanayi LTD Ürünleri San. ve Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Respublikası	Ağrikiymi madda		12.2%-N+12.2%-N-NO3	001377	04.02.2021	04.02.2026	Türkiye Respublikası	45.0/100 l suya 1000 m <sup>2</sup> sahaya	Badmcan	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama işu İle	10(3)	0(0)
418	Agri	Cifo S.P.A	İtalya Respublikası	Ağrikiymi madda		0.1%-B+9%-K2O+9%-MgO+5%-Mn+15%-N+4%-Zn	001378	04.02.2021	04.02.2026	İtalya Respublikası	2 kq/ha	potomior (istisana)	Bikilare vegetasiya dövründə damlama suvarma işu İle	10(3)	0(0)
419	Radicalo	Cifo S.P.A	İtalya Respublikası	Ağrikiymi madda		10%-Üzvi C+1%-Üzvi N	001379	04.02.2021	04.02.2026	İtalya Respublikası	20.0 l/ha	potomior (istisana)	Bikilare vegetasiya dövründə damlama suvarma işu İle	25(4)	0(0)
420	Sinergan 2000	Cifo S.P.A	İtalya Respublikası	Ağrikiymi madda		25.26%-Üzvi C+6%-Üzvi N	001380	04.02.2021	04.02.2026	İtalya Respublikası	200.0 ml/100 l suya 1000 m <sup>2</sup> sahaya	potomior (istisana)	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama işu İle	20(3)	0(0)
421	Algaicolo 3000	Cifo S.P.A	İtalya Respublikası	Ağrikiymi madda		10%-Üzvi C+50%-Üzvi madda+2%-Üzvi N	001381	04.02.2021	04.02.2026	İtalya Respublikası	2.0 l/ha	potomior (istisana)	Bikilare vegetasiya dövründə damlama suvarma işu İle	15(3)	0(0)
422	Azoto 30	Cifo S.P.A	İtalya Respublikası	Ağrikiymi madda		30%-N	001382	04.02.2021	04.02.2026	İtalya Respublikası	250 ml/100 l suya 1000 m <sup>2</sup> sahaya	potomior (istisana)	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama işu İle	12(3)	0(0)
423	Borfast	Cifo S.P.A	İtalya Respublikası	Ağrikiymi madda		11%-B	001383	04.02.2021	04.02.2026	İtalya Respublikası	100 ml/100 l suya 1000 m <sup>2</sup> sahaya	potomior (istisana)	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama işu İle	10(3)	0(0)
424	Borlic Fast	Cifo S.P.A	İtalya Respublikası	Ağrikiymi madda		10%-B+11%-Zn	001384	04.02.2021	04.02.2026	İtalya Respublikası	150 ml/100 l suya 1000 m <sup>2</sup> sahaya	potomior (istisana)	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama işu İle	12(3)	0(0)
425	Cet 46 Green	Cifo S.P.A	İtalya Respublikası	Ağrikiymi madda		7%-K2O+3%-Ümumi N+14%-Üzvi C	001385	04.02.2021	04.02.2026	İtalya Respublikası	600 ml/100 l suya 1000 m <sup>2</sup> sahaya	potomior (istisana)	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama işu İle	12(2)	0(0)
426	Citafim Bk	Cifo S.P.A	İtalya Respublikası	Ağrikiymi madda		4%-K2O+5%-N+8.5%-P2O5+3%-Üzvi C	001386	04.02.2021	04.02.2026	İtalya Respublikası	200 ml/100 l suya 1000 m <sup>2</sup> sahaya	potomior (istisana)	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama işu İle	6(4)	0(0)
427	Valden Seed	ООO Ограњиве Биотехнологија	Rusya Federasiyası	Ağrikiymi madda		40mq/l-B+15mq/l-Cu+10mq/l-Fe+20mq/l-Mg+100mq/l-Mn+100mq/l-Mo+200mq/l-Zn+20mq/l-P2O5+10mq/l-Zn	001402	11.02.2021	11.02.2026	Rusya Federasiyası	200-600 ml/40 l suya	potomior	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama işu İle	15(3)	0(0)
428	Valden Green	ООO Ограњиве Биотехнологија	Rusya Federasiyası	Ağrikiymi madda		40mq/l-B+15mq/l-Cu+10mq/l-Fe+20mq/l-Mg+100mq/l-Mn+100mq/l-Mo+200mq/l-Zn+20mq/l-P2O5+10mq/l-Zn	001403	11.02.2021	11.02.2026	Rusya Federasiyası	150 ml/ 20 l suya	potomior (istisana)	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama işu İle	10(3)	0(0)
429	Valden Soil	ООO Ограњиве Биотехнологија	Rusya Federasiyası	Ağrikiymi madda		40mq/l-B+15mq/l-Cu+10mq/l-Fe+20mq/l-Mg+100mq/l-Mn+100mq/l-Mo+200mq/l-Zn+20mq/l-P2O5+10mq/l-Zn	001404	11.02.2021	11.02.2026	Rusya Federasiyası	100 ml/ 10 l suya	potomior (istisana)	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama işu İle	10(3)	0(0)
430	Plier Atack	Plieryum Tarm ve Gida San Tic	Türkiye Respublikası	Ağrikiymi madda		1.5%-B+1%-Cu+0.8%-Fe+5%-Mn+0.02%-Mo+6%-Zn	001408	12.02.2021	12.02.2026	Türkiye Respublikası	1000 gr/ 100 l suya (10 şal)	alma	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama işu İle	20(4)	0(0)
431	Pried Catsiyum	Plieryum Tarm ve Gida San Tic	Türkiye Respublikası	Ağrikiymi madda		15%-CaO+6%-N	001407	12.02.2021	12.02.2026	Türkiye Respublikası	250 ml / 100 l suya	alma	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama işu İle	20(4)	0(0)
432	Pried T 261	Plieryum Tarm ve Gida San Tic	Türkiye Respublikası	Ağrikiymi madda		20%-K2O	001408	12.02.2021	12.02.2026	Türkiye Respublikası	250 ml / 100 l suya	alma	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama işu İle	20(3)	0(0)
433	Unichem Map 12-61-0	Plieryum Tarm ve Gida San Tic	Türkiye Respublikası	Ağrikiymi madda		12%-N+61%-P2O5	001409	12.02.2021	12.02.2026	Türkiye Respublikası	3.0 kq / 1.0 ton suya (10 şal)	alma	Bikilare vegetasiya dövründə damlama suvarma işu İle	25(3)	0(0)
434	Unichem 16-40-0-TE	Plieryum Tarm ve Gida San Tic	Türkiye Respublikası	Ağrikiymi madda		0.005%-Cu EDTA+0.01%-Mn EDTA+0.01%-B+0.03%-Fe EDTA+0.001%-Mo+16%-N+40%-P2O5+0.01%-Zn	001410	12.02.2021	12.02.2026	Türkiye Respublikası	600 gr / 1.0 ton suya (10 şal)	alma	Bikilare vegetasiya dövründə damlama suvarma işu İle	25(3)	0(0)
435	Wis NPK 13-11-36-TE	Van İberen International B.V.	Niderland	Ağrikiymi madda		0.008%-B+0.002%-Cu EDTA+0.02%-Fe EDTA+36%-K2O+0.008%-Mn EDTA+0.0009%-Mo+13%-N+11.1%-P2O5+10%-SO3+0.06%-Zn EDTA	001414	18.02.2021	18.02.2026	Niderland Krallığı	100-150 kq/ha	mixtaflı kand tasarrufla bikilant	Bikilare vegetasiya dövründə damlama suvarma işu İle	25(3)	0(0)
436	G-Nitro	Genta Genel Tarm Ürünleri Pazarlama A.Ş	Türkiye Respublikası	Ağrikiymi madda		32%-Ümumi N	001419	18.02.2021	18.02.2026	Türkiye Respublikası	6 l/ha	potomior (istisana)	Bikilare vegetasiya dövründə damlama suvarma işu İle	20(3)	0(0)
437	Form 10 (9-25-32-AM)	Genta Genel Tarm Ürünleri Pazarlama A.Ş	Türkiye Respublikası	Ağrikiymi madda		0.2%-B+32%-K2O+0.1%-Mn+0.4%-Mo+5.5%-P2O5+6.6%-pH+0.1%-Zn	001420	18.02.2021	18.02.2026	Türkiye Respublikası	700 ml/100 l sahaya (1000m <sup>2</sup> sahaya)	potomior (istisana)	Bikilare vegetasiya dövründə damlama suvarma işu İle	20(3)	0(0)
438	Transporter	Genta Genel Tarm Ürünleri Pazarlama A.Ş	Türkiye Respublikası	Ağrikiymi madda		1.25%-Fe EDTA+2%-Mn+2.5%-Mn EDTA+2%-Zn EDTA+4%-Zn+2%-B+4%-Fe	001421	18.02.2021	18.02.2026	Türkiye Respublikası	70 ml/100 l sahaya (1000m <sup>2</sup> sahaya)	potomior (istisana)	Bikilare vegetasiya dövründə damlama suvarma işu İle	20(3)	0(0)
439	Therapy	Genta Genel Tarm Ürünleri Pazarlama A.Ş	Türkiye Respublikası	Ağrikiymi madda		18%-Ümumi N	001422	18.02.2021	18.02.2026	Türkiye Respublikası	6 l/ha sahaya (1000m <sup>2</sup> sahaya)	potomior (istisana)	Bikilare vegetasiya dövründə damlama suvarma işu İle	25(3)	0(0)
440	Efler Suntes 5-13-0(Gcao)	Genta Genel Tarm Ürünleri Pazarlama A.Ş	Türkiye Respublikası	Ağrikiymi madda		1.3%-CaO+1.3%-N+5.5%-P2O5+6%-pH	001423	18.02.2021	18.02.2026	Türkiye Respublikası	6 l/ha sahaya (1000m <sup>2</sup> sahaya)	potomior (istisana)	Bikilare vegetasiya dövründə damlama suvarma işu İle	25(3)	0(0)
441	6-F-y-(Dimethylalanino)-Purine	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Ağrikiymi madda		98%-6-y-(Dimethylalanino)-Purine	001439	23.02.2021	23.02.2026	Brazilya Respublikası	0.01 q/100 ml distille suya	kantof	In vitro paratində boy tanzimiyası stimulyatorun hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
442	Ammonium Nitrate	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Ağrikiymi madda		97.5%-Ümumi N	001438	23.02.2021	23.02.2026	Avstraliya İltifatı	11 176.5 q	kantof	In vitro paratində qida mühitinin hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
443	6-Benzylaminopurine	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Ağrikiymi madda		98%-6-Benzylaminopurine	001440	23.02.2021	23.02.2026	Çin Xalq Respublikası	0.01 q/100 ml distille suya	kantof	In vitro paratində boy tanzimiyası stimulyatorun hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
444	Calcium Chloride Dihydrate	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Ağrikiymi madda		97%-Calcium Chloride Dihydrate	001441	23.02.2021	23.02.2026	Çeşiyə Respublikası	4.4 q/100 ml distille suya	kantof	In vitro paratində qida mühitinin hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
445	Calcium Nitrate Tetrahydrate	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Ağrikiymi madda		99%-Calcium Nitrate Tetrahydrate	001442	23.02.2021	23.02.2026	Belqica Krallığı	18 q/100 ml distille suya	kantof	In vitro paratində qida mühitinin hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədə uyğundur	0(1)	0(0)
446	Citric Acid monohydrate	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Ağrikiymi madda		99.5%-Citric Acid Monohydrate	001443	23.02.2021</							



456	Anazin 15	Anorel NV	Belçika Kralığı	Açıkmiyemli madde	15%-Zn EDTA	001453	26.02.2021	26.02.2026	Çin Xalq Respublikası	6,0 kq/ha	pomidor (sistana)	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama usulu ilə ventlama kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
457	Analer Green	Anorel NV	Belçika Kralığı	Açıkmiyemli madde	8%-Fe EDHA	001454	26.02.2021	26.02.2026	Çin Xalq Respublikası	1,0-3,0 kq/ha	pomidor (sistana)	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama usulu ilə ventlama kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
458	Coriana	Deva Agro Kimya Tarım San.ve Tic. A.Ş.	Türkiye Respublikası	Açıkmiyemli madde	48%-Ethepon	001455	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Respublikası	1,0-3,0 l/ha	pomidor (sistana)	İstixana şəraitində yetişmiş pomidorların qazarmasını azaldır.İstixana üçün tətbiq olunan məqsətdə uygundur.	0(1)	0(0)
459	Quatro 10-5-40-TE	Agroplastor Organik Tarım Sanayi ve Ticaret Anonim şirketi	Türkiye Respublikası	Açıkmiyemli madde	40%-K2O+0,01%-B+0,004%-Cu+0,001%-Fe+0,02%-Mo+5%-P2O5+0,03%-Zn+10%-Ümumi N	001456	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Respublikası	40,0 kq/ha	pomidor (sistana)	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama usulu ilə ventlama kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
460	Quatro Sol	Agroplastor Organik Tarım Sanayi ve Ticaret Anonim şirketi	Türkiye Respublikası	Açıkmiyemli madde	2%-K2O+6,7%-pH+4,7-6,7%-pH+12,2%-Üzvi C+2%-Üzvi N+40%-Üzvi maddə	001457	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Respublikası	45,0 l/ha	pomidor (sistana)	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama usulu ilə ventlama kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
461	Quatro phosfite 5-20-TE	Agroplastor Organik Tarım Sanayi ve Ticaret Anonim şirketi	Türkiye Respublikası	Açıkmiyemli madde	5%-N+20%-P2O5+5%-Zn	001458	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Respublikası	23,0 l/ha	pomidor (sistana)	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama usulu ilə ventlama kimi tətbiq edilir.	15(3)	0(0)
462	Quatro Mix 9-11-3-3 CaO+2MgO+TE	Agroplastor Organik Tarım Sanayi ve Ticaret Anonim şirketi	Türkiye Respublikası	Açıkmiyemli madde	3,5%-CaO+9%-K2O+2%-MgO+9%-N+11%-P2O5+4%-Zn	001459	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Respublikası	18,0 l/ha	pomidor (sistana)	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama usulu ilə ventlama kimi tətbiq edilir.	15(3)	0(0)
463	Quatro Combo	Agroplastor Organik Tarım Sanayi ve Ticaret Anonim şirketi	Türkiye Respublikası	Açıkmiyemli madde	0,5%-B+1%-Cu+5%-Fe+6%-Mn+8%-Zn	001460	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Respublikası	8,0 kq/ha	pomidor (sistana)	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama usulu ilə ventlama kimi tətbiq edilir.	25(3)	0(0)
464	Quatro 20-20-20+TE	Agroplastor Organik Tarım Sanayi ve Ticaret Anonim şirketi	Türkiye Respublikası	Açıkmiyemli madde	0,01%-B+0,004%-Cu+0,04%-Fe+20%-K2O+0,02%-Mn+0,001%-Mo+20%-N+20%-P2O5+0,03%-Zn	001461	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Respublikası	40,0 kq/ha	pomidor (sistana)	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama usulu ilə ventlama kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
465	Quatro Ultra K 5-0-40	Agroplastor Organik Tarım Sanayi ve Ticaret Anonim şirketi	Türkiye Respublikası	Açıkmiyemli madde	40%-K2O+5%-N	001462	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Respublikası	40,0 kq/ha	pomidor (sistana)	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama usulu ilə ventlama kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
466	Full N	Agroplastor Organik Tarım Sanayi ve Ticaret Anonim şirketi	Türkiye Respublikası	Açıkmiyemli madde	0,4%-Cl+25%-Ümumi N	001463	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Respublikası	23,0 l/ha	pomidor (sistana)	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama usulu ilə ventlama kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
467	Full Q	Agroplastor Organik Tarım Sanayi ve Ticaret Anonim şirketi	Türkiye Respublikası	Açıkmiyemli madde	3%-K2O+3%-Ümumi N+12%-Üzvi C+40%-Üzvi maddə	001464	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Respublikası	2,0 l/ha	pomidor (sistana)	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama usulu ilə ventlama kimi tətbiq edilir.	20(3)	0(0)
468	Ađumaj	Uniform Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd Şti	Türkiye Respublikası	Açıkmiyemli madde	1-3%-pH+40%-polyethylene terephthalate ester+30%-ricarboxylic acids	001465	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Respublikası	60,0 ml/100 lt suya	pomidor (sistana)	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama usulu ilə ventlama kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
469	Unimicro Zinc 25	Uniform Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd Şti	Türkiye Respublikası	Açıkmiyemli madde	25%-Zn	001466	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Respublikası	150,0 qf/100 lt suya	pomidor (sistana)	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama usulu ilə ventlama kimi tətbiq edilir.	12(3)	0(0)
470	Panica Calcium 600 Sc	Uniform Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd Şti	Türkiye Respublikası	Açıkmiyemli madde	36%-CaO+8-10%-pH	001467	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Respublikası	90,0 ml/100 lt suya	pomidor (sistana)	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama usulu ilə ventlama kimi tətbiq edilir.	12(3)	0(0)
471	Fertilex Boron	Uniform Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd Şti	Türkiye Respublikası	Açıkmiyemli madde	6-8%-pH+11%-B	001468	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Respublikası	200,0 ml/100 lt suya	pomidor (sistana)	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama usulu ilə ventlama kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
472	Uniform phosphate-K	Uniform Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd Şti	Türkiye Respublikası	Açıkmiyemli madde	6,2-6,5%-K2O+30%-pH	001469	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Respublikası	250,0 ml/100 lt suya	pomidor (sistana)	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama usulu ilə ventlama kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
473	Aminost	Uniform Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd Şti	Türkiye Respublikası	Açıkmiyemli madde	6-8%-pH+10%-Sarbest amino turşular+9%-ÜMUMİ N+5%-Ümumi amino turşular+20%-Üzvi C+60%-üzi maddə	001470	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Respublikası	200,0 ml/100 lt suya	pomidor (sistana)	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama usulu ilə ventlama kimi tətbiq edilir.	10(4)	0(0)
474	Origo Sc	Uniform Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd Şti	Türkiye Respublikası	Açıkmiyemli madde	18%-Humim ve Fulvo turşular+3-5%-pH+15%-Üzvi maddə	001471	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Respublikası	4,0 l/ha	pomidor (sistana)	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama usulu ilə ventlama kimi tətbiq edilir.	25(4)	0(0)
475	Unical Plus	Uniform Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd Şti	Türkiye Respublikası	Açıkmiyemli madde	12%-CaO+0,17%-B+3-4%-pH	001472	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Respublikası	300,0 ml/100 lt suya	pomidor (sistana)	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama usulu ilə ventlama kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
476	K 50	Uniform Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd Şti	Türkiye Respublikası	Açıkmiyemli madde	6,2-6,5%-K2O+30%-pH	001473	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Respublikası	200,0 ml/100 lt suya	pomidor (sistana)	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama usulu ilə ventlama kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
477	Nutrikey 16-8-24+TE	Uniform Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd Şti	Türkiye Respublikası	Açıkmiyemli 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+18%-ümi N	001474	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Respublikası	5,5 kq/1000 m <sup>2</sup>	pomidor (sistana)	Bikilare vegetasiya dövründə damlama suvarma usulu ilə köklər ventlama kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
478	Fertilip	Uniform Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd Şti	Türkiye Respublikası	Açıkmiyemli madde	9%-Fulvic Acid+6,5%-ÜMUMİ N+6,7%-K2O+2%-pH+30%-üzi maddə	001475	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Respublikası	250,0 ml/100 lt suya	pomidor (sistana)	Bikilare vegetasiya dövründə damlama suvarma usulu ilə köklər ventlama kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
479	Nutrikey 15-30-15+TE	Uniform Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd Şti	Türkiye Respublikası	Açıkmiyemli madde	0,01%-B+0,02%-Cu EDTA+0,02%-Fe EDTA+16%-K2O+0,01%-Mn EDTA+0,001%-Mo+30%-P2O5+1,6%-Ümumi N+0,2%-Zn EDTA	001476	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Respublikası	5,0 kq/1000 m <sup>2</sup> sahəyə	pomidor (sistana)	Bikilare vegetasiya dövründə damlama suvarma usulu ilə köklər ventlama kimi tətbiq edilir.	20(4)	0(0)
480	Root Me	Uniform Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd Şti	Türkiye Respublikası	Açıkmiyemli madde	18%-Humim ve Fulvo turşular+3%-K2O+19%-Organik maddə+10-12%-pH	001477	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Respublikası	4,0 l/ha	pomidor (sistana)	Bikilare vegetasiya dövründə damlama suvarma usulu ilə köklər ventlama kimi tətbiq edilir.	20(3)	0(0)
481	Fruit Me	Uniform Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd Şti	Türkiye Respublikası	Açıkmiyemli madde	1%-B+0,05%-Mo+5,5-0,5%-pH+6%-Zn	001478	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Respublikası	300,0 ml/100 lt suya	pomidor (sistana)	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama usulu ilə ventlama kimi tətbiq edilir.	12(3)	0(0)
482	Algamax Plus	Uniform Chemical Tarım Sanayi Ve Tic. Ltd Şti	Türkiye Respublikası	Açıkmiyemli madde	0,35%-Algic Acid+2%-K2O+7-9%-pH+10%-Üzvi maddə	001479	26.02.2021	26.02.2026	Türkiye Respublikası	150,0 ml/100 lt suya	pomidor (sistana)	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama usulu ilə ventlama kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
483	Decco Boron Shield	Decco İtalia S.R.L.	İtalya Respublikası	Açıkmiyemli madde	2-3%-B	001480	02.03.2021	02.03.2026	İtalya Respublikası	100-150,0 qf/100 lt suya	alma	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama usulu ilə ventlama kimi tətbiq edilir.	25(2)	0(0)
484	Decco Boost Armino	Decco İtalia S.R.L.	İtalya Respublikası	Açıkmiyemli madde	8,5%-N-12-13%-Ümumi amino turşular	001488	02.03.2021	02.03.2026	İtalya Respublikası	300 ml/100 lt suya	glas	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama usulu ilə ventlama kimi tətbiq edilir.	25(2)	0(0)
485	Decco Calcium	Decco İtalia S.R.L.	İtalya Respublikası	Açıkmiyemli madde	14,4-15,6%-CaO	001489	02.03.2021	02.03.2026	İtalya Respublikası	2,5 kq/ha	alma	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama usulu ilə ventlama kimi tətbiq edilir.	20(2)	0(0)
486	Decco Flower Plus	Decco İtalia S.R.L.	İtalya Respublikası	Açıkmiyemli madde	7,8-8,2%-B+8-8,8%-Mo	001490	02.03.2021	02.03.2026	İtalya Respublikası	250 qf/ha	şafalı	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama usulu ilə ventlama kimi tətbiq edilir.	20(2)	0(0)
487	Decco Green Protege	Decco İtalia S.R.L.	İtalya Respublikası	Açıkmiyemli madde	2,7-3,2%-Zn	001491	02.03.2021	02.03.2026	İtalya Respublikası	150,0-200,0 ml/100 lt suya	alma	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama usulu ilə ventlama kimi tətbiq edilir.	20(2)	0(0)
488	Crop Fresh	Chesno Biochem COLTD.	Çin Xalq Respublikası	Açıkmiyemli madde	F	001492	10.03.2021	10.03.2026	Çin Xalq Respublikası	1,0 qf/8,0 m <sup>3</sup>	alma	Məhsul saxlanma anbarlarında istifadə məqsədində uygundur.	0(1)	0(0)
489	Floravid Twin Eagle Nk 17-0-16+2MgO+12SO3+3ME	Marmara Ziraiyet Peyzaj San. Ve Tic. Ltd Şti	Türkiye Respublikası	Açıkmiyemli madde	16%-K2O+0,02%-B+0,01%-Cu+0,5%-Fe+2%-MgO+0,1%-Mn+20%-SO3+0,01%-Zn+17%-Ümumi N	001493	10.03.2021	10.03.2026	Almaniya Federativ Respublikası	3,0 kq/200 lt suya	pomidor (sistana)	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama usulu ilə ventlama kimi tətbiq edilir.	15(3)	0(0)
490	Argumın Tl 13-0-5+8(MgO)+ME	Tektar Teknik Tarım Tic.San.ve Paz.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Açıkmiyemli 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	İtalya Respublikası	2,0 kq/250 lt suya	pomidor (sistana)	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama usulu ilə ventlama kimi tətbiq edilir.	15(3)	0(0)
491	Maxim	Tektar Teknik Tarım Tic.San.ve Paz.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Açıkmiyemli madde	5%-K2O+9%-N+3%-Üzvi maddə	001496	10.03.2021	10.03.2026	İtalya Respublikası	5,0 kq/250 lt suya	pomidor (sistana)	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama usulu ilə ventlama kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
492	Ekocal	Asafentglobal	Türkiye Respublikası	Açıkmiyemli madde	2%-Fe+0,03%-Mo+1%-Zn	001497	10.03.2021	10.03.2026	Portuqaliya Respublikası	2,0-4,0 l/200 lt suya	pomidor (sistana)	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama usulu ilə ventlama kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
493	Protoger A24	Asafentglobal	Türkiye Respublikası	Açıkmiyemli madde	5%-Zn	001498	10.03.2021	10.03.2026	Portuqaliya Respublikası	2,0 l/200 lt suya	pomidor (sistana)	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama usulu ilə ventlama kimi tətbiq edilir.	15(3)	0(0)
494	Tecman	Asafentglobal	Türkiye Respublikası	Açıkmiyemli madde	1,5%-Mn+1,4%-Zn	001499	10.03.2021	10.03.2026	Portuqaliya Respublikası	2,0 l/200 lt suya	pomidor (sistana)	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama usulu ilə ventlama kimi tətbiq edilir.	15(3)	0(0)
495	Asatech Bmo	Asafentglobal	Türkiye Respublikası	Açıkmiyemli madde	3%-B+1%-Mo	001500	10.03.2021	10.03.2026	Türkiye Respublikası	2,0 l/200 lt suya	pomidor (sistana)	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama usulu ilə ventlama kimi tətbiq edilir.	15(3)	0(0)
496	Asatech Copper Blue	Asafentglobal	Türkiye Respublikası	Açıkmiyemli madde	5%-Cu	001501	10.03.2021	10.03.2026	Türkiye Respublikası	1,0 kq/250 lt suya	pomidor (sistana)	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama usulu ilə ventlama kimi tətbiq edilir.	15(3)	0(0)
497	Proturf 12-5-20+CaO+2MgO	Çağlayan Tarım Ürünleri	Türkiye Respublikası	Açıkmiyemli madde	12%-Ümumi N+2%-CaO+20%-K2O+2%-MgO+5%-P2O5	001502	10.03.2021	10.03.2026	Niderland Kralığı	2,0 kq/200 lt suya	pomidor (sistana)	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama usulu ilə ventlama kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
498	Sportmaster Cif Mini Start 19-19-5+(2MgO)	Çağlayan Tarım Ürünleri	Türkiye Respublikası	Açıkmiyemli madde	5%-K2O+2%-MgO+19%-N+19%-P2O5	001503	10.03.2021	10.03.2026	Niderland Kralığı	5,0 kq/1000 lt suya	pomidor (sistana)	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama usulu ilə ventlama kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
499	Osmoferm Permanent 19-18-2MgO+TE	Çağlayan Tarım Ürünleri	Türkiye Respublikası	Açıkmiyemli 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 Kralığı	3,0 kq/250 lt suya	pomidor (sistana)	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama usulu ilə ventlama kimi tətbiq edilir.	15(3)	0(0)
500	Sierfamol GI Pre-Seedler 18-22-5	Çağlayan Tarım Ürünleri	Türkiye Respublikası	Açıkmiyemli madde	5%-K2O+18%-N+22%-P2O5	001505	10.03.2021	10.03.2026	Almaniya Federativ Respublikası	2,0 kq/200 lt suya	pomidor (sistana)	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama usulu ilə ventlama kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
501	Basatop Starter 19-25-6+(2MgO)+ME	İlpaç İlay Tohum Danışman Gübre Üretim Ve Paz. A.Ş.	Türkiye Respublikası	Açıkmiyemli madde	0,01%-B+5%-K2O+2%-MgO+19%-N+25%-P2O5+2,5%-S+0,01%-Zn	001508	10.03.2021	10.03.2026	Almaniya Federativ Respublikası	2,0 kq/200 lt suya	pomidor (sistana)	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama usulu ilə ventlama kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
502	Floravid Twin Permanent 16-7-16+MgO+20SO3+3ME	Compo Expert Turkey Tarım San. Ve Tic. Ltd Şti	Türkiye Respublikası	Açıkmiyemli madde	0,01%-B+0,5%-Cl+0,5%-Fe+15%-K2O+2%-MgO+0,01%-Mn+7%-P2O5+20%-SO3+0,002%-Zn+0,02%-Cu+16%-Ümumi N	001507	10.03.2021	10.03.2026	Almaniya Federativ Respublikası	2,0 kq/200 lt suya	pomidor (sistana)	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama usulu ilə ventlama kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
503	Floravid Twin Turf 20-5-6+(2MgO)+7S+ME	Compo Expert Turkey Tarım San. Ve Tic. Ltd Şti	Türkiye Respublikası	Açıkmiyemli 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 kq/250 lt suya	pomidor (sistana)	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama usulu ilə ventlama kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
504	Ferro Top 6-0-12+(MgO)+ME	Compo Expert Turkey Tarım San. Ve Tic. Ltd Şti	Türkiye Respublikası	Açıkmiyemli madde	0,5%-Cl+1%-Fe+12%-K2O+6%-MgO+0,01%-Mn+6%-N	001509	10.03.2021	10.03.2026	Almaniya Federativ Respublikası	2,0 kq/200 lt suya	pomidor (sistana)	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama usulu ilə ventlama kimi tətbiq edilir.	15(3)	0(0)
505	Floravid Twin Club 10-5-20+(4MgO)+ME	Compo Expert Turkey Tarım San. Ve Tic. Ltd Şti	Türkiye Respublikası	Açıkmiyemli 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 kq/200 lt suya	pomidor (sistana)	Bikilare vegetasiya dövründə yarpaqdan glama usulu ilə ventlama kimi tətbiq edilir.	15(3)	0(0)
506	Basfoler Rop Si	Compo Expert Turkey Tarım San. Ve Tic. Ltd Şti												

522	Promet Cu	Alba Milagro International S.P.A	İtalya Respublikası	Aqrokimyvi maddə	6.4%-Cu+2%-SO <sub>3</sub> -3.8%-Ümumi N+10.2%-Üzvi C	001528	15.03.2021	15.03.2026	İtalya Respublikası	1.0 t/ha	pomidor (istisana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan qılma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	15(4)	0(0)
523	Promet Zn	Alba Milagro International S.P.A	İtalya Respublikası	Aqrokimyvi maddə	8.7%-Zn+9%-SO <sub>3</sub> -3.3%-Ümumi N+9.7%-Üzvi C	001529	15.03.2021	15.03.2026	İtalya Respublikası	0.8 t/ha	pomidor (istisana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan qılma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	15(4)	0(0)
524	Magneziy Nitrat	Alba Milagro International S.P.A	İtalya Respublikası	Aqrokimyvi maddə	15.5%-MgO+11%-Ümumi N	001530	15.03.2021	15.03.2026	İtalya Respublikası	15 kq/ha	pomidor (istisana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan qılma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	15(4)	0(0)
525	Kalx	Alba Milagro International S.P.A	İtalya Respublikası	Aqrokimyvi maddə	20%-K <sub>2</sub> O+30%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	001531	15.03.2021	15.03.2026	İtalya Respublikası	15.0 t/ha	pomidor (istisana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan qılma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	15(4)	0(0)
526	Activa	Alba Milagro International S.P.A	İtalya Respublikası	Aqrokimyvi maddə	10.2%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +15%-Zn EDTA+10.2%-Ümumi N+3.1%-Üzvi C	001532	15.03.2021	15.03.2026	İtalya Respublikası	40.0 t/ha	pomidor (istisana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan qılma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	30(2)	0(0)
527	Nutrigold 16-18-16-ME	Alba Milagro International S.P.A	İtalya Respublikası	Aqrokimyvi maddə	0.02%-B+0.003%-Cu EDTA+0.07%-Fe EDTA+34%-K <sub>2</sub> O+2%-MgO+0.03%-Mn EDTA+0.003%-Mo+8%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +0.05%-Zn EDTA+16%-Ümumi N	001533	15.03.2021	15.03.2026	İtalya Respublikası	15 kq/ha	pomidor (istisana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan qılma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	15(5)	0(0)
528	Nutrigold 16-6-24-ME	Alba Milagro International S.P.A	İtalya Respublikası	Aqrokimyvi maddə	0.02%-B+0.003%-Cu EDTA+0.07%-Fe EDTA+34%-K <sub>2</sub> O+2%-MgO+0.03%-Mn EDTA+0.003%-Mo+8%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +0.05%-Zn EDTA+16%-Ümumi N	001534	15.03.2021	15.03.2026	İtalya Respublikası	10 kq/ha	pomidor (istisana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan qılma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	15(5)	0(0)
529	Nutrigold 10-52-10-ME	Alba Milagro International S.P.A	İtalya Respublikası	Aqrokimyvi maddə	10%-K <sub>2</sub> O+0.02%-B+0.003%-Cu EDTA+0.07%-Fe+0.03%-Mn EDTA+0.003%-Mo+52%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +0.05%-Zn EDTA+10%-Ümumi N	001535	15.03.2021	15.03.2026	İtalya Respublikası	15 kq/ha	pomidor (istisana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan qılma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	15(4)	0(0)
530	Nutrigold 11-40-11-ME	Alba Milagro International S.P.A	İtalya Respublikası	Aqrokimyvi maddə	0.02%-B+0.003%-Cu EDTA+0.07%-Fe+11%-K <sub>2</sub> O+0.03%-Mn EDTA+2%-MgO+40%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -0.05%-Zn EDTA+0.003%-Mo+11%-Ümumi N	001536	15.03.2021	15.03.2026	İtalya Respublikası	15 kq/ha	pomidor (istisana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan qılma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(5)	0(0)
531	Nutrigold 6-5-40-ME	Alba Milagro International S.P.A	İtalya Respublikası	Aqrokimyvi maddə	40%-K <sub>2</sub> O+0.02%-B+0.003%-Cu EDTA+0.003%-Fe EDTA+20%-MgO+0.03%-Mn EDTA+0.003%-Mo+5%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +0.05%-Zn EDTA+8%-Ümumi N	001537	15.03.2021	15.03.2026	İtalya Respublikası	15.0 kq/ha	pomidor (istisana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan qılma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	15(5)	0(0)
532	Nutrigold 0-40-40-ME	Alba Milagro International S.P.A	İtalya Respublikası	Aqrokimyvi maddə	40%-K <sub>2</sub> O+0.02%-B+0.003%-Cu EDTA+0.07%-Fe EDTA+20%-MgO+0.03%-Mn EDTA+0.003%-Mo+5%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +0.05%-Zn EDTA	001538	15.03.2021	15.03.2026	İtalya Respublikası	10.0 kq/ha	pomidor (istisana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan qılma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	15(4)	0(0)
533	Aminon	Alba Milagro International S.P.A	İtalya Respublikası	Aqrokimyvi maddə	7.8%-Ümumi N+32.9%-Ümumi amin turşular+28%-Üzvi C	001539	15.03.2021	15.03.2026	İtalya Respublikası	25.0 kq/ha	pomidor (istisana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan qılma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	20(4)	0(0)
534	Aminolax 710	Alba Milagro International S.P.A	İtalya Respublikası	Aqrokimyvi maddə	0.05%-B+0.006%-Cu EDTA+0.13%-Fe EDTA+44%-K <sub>2</sub> O+0.06%-Mn EDTA+0.006%-Mo EDTA+6%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +2%-SO <sub>3</sub> +0.1%-Zn EDTA+11%-Ümumi N	001540	15.03.2021	15.03.2026	İtalya Respublikası	4.0 kq/ha	pomidor (istisana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan qılma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	20(3)	0(0)
535	Aminolax 680	Alba Milagro International S.P.A	İtalya Respublikası	Aqrokimyvi 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+6%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +2%-SO <sub>3</sub> +0.1%-Zn EDTA+11%-Ümumi N	001541	15.03.2021	15.03.2026	İtalya Respublikası	4.0 kq/ha	pomidor (istisana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan qılma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	15(5)	0(0)
536	Aminolax 800	Alba Milagro International S.P.A	İtalya Respublikası	Aqrokimyvi 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+6%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +2%-SO <sub>3</sub> +0.1%-Zn EDTA+11%-Ümumi N	001542	15.03.2021	15.03.2026	İtalya Respublikası	4.0 kq/ha	pomidor (istisana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan qılma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	15(5)	0(0)
537	Aminolax 510	Alba Milagro International S.P.A	İtalya Respublikası	Aqrokimyvi 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+5%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +0.1%-Zn EDTA+8%-Ümumi N	001543	15.03.2021	15.03.2026	İtalya Respublikası	4.0 kq/ha	pomidor (istisana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan qılma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	15(5)	0(0)
538	Codasol Premium	Sustainable Agro Solutions S.A	İspaniya Krallığı	Aqrokimyvi maddə	12.3%-CuO	001546	17.03.2021	17.03.2026	İspaniya Krallığı	6.0 t/ha	alma	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan qılma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	15(4)	0(0)
539	Ammonium Nitrat	OXK Uralkim SC-rin AzoT Filialı	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyvi 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)
540	Kalium Nitrat	OXK Uralkim SC-rin AzoT Filialı	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyvi 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)
541	Ammonium Nitrat	OXK Uralkim SC-rin AzoT Filialı	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyvi 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)
542	Kalium Nitrat	OXK Uralkim SC-rin AzoT Filialı	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyvi maddə	33%-CuO+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)
543	Filor	İnako Tarım Tur. Paz. San. Ve Tic.Ltd. Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi maddə	3%-K+3%-P+2%-Ümumi N	001553	19.03.2021	19.03.2026	Türkiyə Respublikası	170.0 qqr/100 t suya	pomidor (istisana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan qılma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	15(3)	0(0)
544	phosfol	İnako Tarım Tur. Paz. San. Ve Tic.Ltd. Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi 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 qqr/100 t suya	pomidor (istisana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan qılma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	15(3)	0(0)
545	Viron	İnako Tarım Tur. Paz. San. Ve Tic.Ltd. Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi maddə	1%-K+2%-P+2%-Ümumi N	001555	19.03.2021	19.03.2026	Türkiyə Respublikası	250.0 qqr/100 t suya	pomidor (istisana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan qılma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	15(3)	0(0)
546	Cis 100	İnako Tarım Tur. Paz. San. Ve Tic.Ltd. Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi maddə	1.2%-L-Lyisine Monoklorid	001556	19.03.2021	19.03.2026	Türkiyə Respublikası	200.0 qqr/100 t suya	pomidor (istisana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan qılma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	15(3)	0(0)
547	Ful Root	İnako Tarım Tur. Paz. San. Ve Tic.Ltd. Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi maddə	3%-MnSO <sub>4</sub>	001557	19.03.2021	19.03.2026	Türkiyə Respublikası	20.0-30.0 qqr/100 t suya	pomidor (istisana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan qılma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	15(3)	0(0)
548	Hektaj Genesis	Hektaj Tic.San.A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi maddə	200qj-CarFentraxone etyl+30qj-Diuron	001572	19.03.2021	19.03.2026	Türkiyə Respublikası	0.5 t/ha	pambıq	pambıq aklarında qozaların erkən açılması sürətləndirir.	0(1)	7(3)
549	Ekosafarm Liquid Worm Fertilizer	Ekosafarm Ve Hayvançılıq San.Tic.A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi 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 t suya	xiyar (istisana)	Vegetasiya dövründə zərərli orqanizmləri qıtlıdır. Zərər vermə həddi nadir hallarda miqdarın müəyyən olunduğu məqadarda uşudur.	0(1)	7(3)
550	Ekosafarm Worm Castings	Ekosafarm Tarım Ve Hayvançılıq San.Tic.A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi maddə	20%-Humus ve Fulyo turşusu+8.5-8.5%-pH+1.2%-Ümumi N-35%-Üzvi maddə	001578	29.03.2021	29.03.2026	Türkiyə Respublikası	450.0 ml/100 t suya	pambıq	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan qılma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	0(1)	0(0)
551	Bionutrients Soluble Ag	Growth Products LTD	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyvi 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 Ştatları	1.5 t/10000 t suya	pambıq	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan qılma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	20(3)	0(0)
552	Take Off SI	Verdesin Life Sciences LLC	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyvi maddə	6%-pH+2%-Zn	001580	29.03.2021	29.03.2026	Amerika Birləşmiş Ştatları	1.5 t/10000 t suya	pambıq	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan qılma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	30(2)	0(0)
553	Take Off Rally	Verdesin Life Sciences LLC	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyvi maddə	0.4%-B+0.02%-C+1.5%-Cu+4%-Fe+3.5%-Mn+3%-pH+4%-Zn	001581	19.03.2021	19.03.2026	Amerika Birləşmiş Ştatları	1.0 q/1000 t suya	pambıq	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan qılma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	30(2)	0(0)
554	Take Off Sulfone 3-0-15(SO3S3)-ME	Verdesin Life Sciences LLC	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyvi 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 Ştatları	1.0 q/1000 t suya	pambıq	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan qılma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	30(2)	0(0)
555	Note 6-16-0	Actagro LLC	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyvi maddə	0.1%-C+21%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +6.6%-pH+2%-Zn+7%-Ümumi N	001583	29.03.2021	29.03.2026	Amerika Birləşmiş Ştatları	40.0 t/10000 t suya	pambıq	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan qılma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	20(4)	0(0)
556	Black Up	Actagro LLC	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyvi maddə	2%-K <sub>2</sub> O+11%-pH+7%-Üzvi C+15%-Üzvi maddə	001584	29.03.2021	29.03.2026	Amerika Birləşmiş Ştatları	15.0 t/10000 t suya	pambıq	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan qılma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	30(2)	0(0)
557	Agriful	Agritecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyvi maddə	1%-K <sub>2</sub> O+1%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +4.5%-pH+25%-Ümumi ekstraktlar (ülkə turşuları)+4.5%-Ümumi N+45%-Üzvi maddə	001589	06.04.2021	06.04.2026	Amerika Birləşmiş Ştatları	3.0-3.5 t/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya dövründə yemləmə kimi tətbiq edilir.	20(2)	0(0)
558	Karbamid (Marka B)	Dövlət Neft Sirkəli Karbamid Zavodu	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyvi maddə	46.4%-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	Taxıl Tərəvüz bitkiləri Meyvə bitkiləri Gilləmeyvə	bikilərə vegetasiya dövründə kəkə ətrafına yemləmə kimi tətbiq edilir.	25(3) 20(3) 25(3) 25(3)	0(0)
559	Cox-Pax SI	Agrobest Grup Tarm İdarəsi Tohumculuk İmalat İhtalat Bracat S.A.S	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi maddə	50qj-Meqipast chlorid	001605	09.04.2021	09.04.2026	Türkiyə Respublikası	0.5	pambıq	Vegetasiya dövründə bitkilərin çiçəklənmə mərhələsində tətbiq edilir.	0(1)	7(3)
560	Ethun SI	Agrobest Grup Tarm İdarəsi Tohumculuk İmalat İhtalat Bracat S.A.S	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi maddə	480qj-Ethephon	001606	09.04.2021	09.04.2026	Türkiyə Respublikası	3.0	pambıq	Vegetasiya dövründə bitkilərin çiçəklənmə mərhələsində tətbiq edilir.	0(1)	7(3)
561	monocarmion Fosfat (Map)	Voskresenskoye Mıneralyı Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyvi 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)
562	Durduran 3C	Doğal Kimyevi Maddələr ve Ziraət Başları Sənayesi ve Ticarət A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi maddə	400qj-Chloromequat chlorid	001625	12.04.2021	12.04.2026	Türkiyə Respublikası	1.25	taxıl fəsiləsi bitkiləri	Bitkilərin kollarına fəsilənin yarpaqdan qılma aparılması məqsədində tətbiq edilir.	0(1)	7(3)
563	Unifol Foliar 17-7-27+2MgO+TE	Devba Tarm Sənayesi ve Ticarət A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi maddə	27%-K <sub>2</sub> O+0.01%-B+0.04%-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 (istisana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan qılma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	25(2)	0(0)
564	Dagro Gibb	Unifa Agro Kimya Tarm San ve Tic. A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi maddə	20qj-Gibberellic acid	001635	16.04.2021	16.04.2026	Türkiyə Respublikası	75.0-100.0 ml/100 t suya	armud	bitkilərin çiçəkləri 30%-i açıqlığı zərərli tətbiq etməsi məqsədində tətbiq edilir.	0(1)	0(0)
565	Ureatos	Anrol NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyvi 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	gilas	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan qılma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	20(2)	0(0)
566	Anafel Red	Anrol NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyvi maddə	6%-Fe	001637	16.04.2021	16.04.2026	Çin Xalq Respublikası	100.0 kq/ha	gilas	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan qılma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	25(2)	0(0)
567	Kalafos	Anrol NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyvi 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	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan qılma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	20(3)	0(0)
568	Magaui	Anrol NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyvi maddə	16%-MgO+32%-SO <sub>3</sub>	001639	16.04.2021	16.04.2026	Çin Xalq Respublikası	5.0 kq/ha	pomidor (istisana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan qılma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	30(3)	0(0)
569	Solucol 10-10-40	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyvi 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 t suya	pomidor (istisana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan qıl		

586	Atlante	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrakimiyvi maddə	20%-K2O+30%-P2O5	001661	17.04.2021	17.04.2026	İspaniya Krallığı	300,0 qqr/100 t itya	pomidor (istisana)	bikilərə vəgeşləyə dövründə yarpaqdan glama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
587	Solucal 15-5-35	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrakimiyvi maddə	36%-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 qqr/100 t itya	pomidor (istisana)	bikilərə vəgeşləyə dövründə yarpaqdan glama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
588	Solucal 10-52-10	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrakimiyvi maddə	0.01%-B+0.002%-Cu EDTA+0.02%-Fe EDTA+10%-K2O+0.01%-Mn EDTA+5%-P2O5+0.002%-Zn EDTA+10%-Ümumi N	001663	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	300,0 qqr/100 t itya	pomidor (istisana)	bikilərə vəgeşləyə dövründə yarpaqdan glama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
589	Solucal 20-20-20	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrakimiyvi 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 qqr/100 t itya	pomidor (istisana)	bikilərə vəgeşləyə dövründə yarpaqdan glama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
590	Solucal 25-5-5	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrakimiyvi 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 qqr/100 t itya	pomidor (istisana)	bikilərə vəgeşləyə dövründə yarpaqdan glama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
591	Aminocap 30-5	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrakimiyvi maddə	1%-K2O+35%-Amin turşuları+1%-P2O5+6%-Ümumi N	001666	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	10,0 lt/1000 t itya	pomidor (istisana)	bikilərə vəgeşləyə dövründə yarpaqdan glama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
592	Cator Calcium	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrakimiyvi 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 t itya	pomidor (istisana)	bikilərə vəgeşləyə dövründə yarpaqdan glama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
593	Boat-C	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrakimiyvi maddə	5%-K2O+20,5%-Fulvic acid+8,5%-Humic acid+1,5%-S+10%-Ümumi N+29%-Ümumi Humin ekstraktı+20%-Üzvi maddə	001668	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	300,0 qqr/100 t itya	pomidor (istisana)	bikilərə vəgeşləyə dövründə yarpaqdan glama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
594	Polyfeed 11-9-34-2MgD	Halfa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövlət	Aqrakimiyvi maddə	34%-K2O+200ppm-B+110ppm-Cu+1000ppm-Fe+2%-MgD+500ppm-Mn+70ppm-Mo+8-P2O5+150ppm-Zn+11%-Ümumi N	001669	19.04.2021	19.04.2026	İsrail Dövlət	100,0 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	bikilərə vəgeşləyə dövründə yemləmə kimi tətbiq edilir.	2(2)	0(0)
595	Booster 200	Biotam Aqri	İsrail Dövlət	Aqrakimiyvi maddə	0.083%-Ca+1.9%-K2O+0.022%-Mg+0.13%-Na+0.071%-P2O5+0.005%-S+0.3%-total N+10.7%-pH=36.6%Üzvi maddə	001671	19.04.2021	19.04.2026	İsrail Dövlət	180,0-220,0 litr/ha	pomidor, xyar (istisana)	bikilərə vəgeşləyə dövründə damlama suvarma usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
596	Go Humate	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrakimiyvi maddə	6,5%-K2O+65%-Ümumi (Humik+Fulvik) turşuları+25%-Üzvi maddə	001672	06.05.2021	06.05.2026	Türkiyə Respublikası	30,0 qqr/100 t itya	pomidor (istisana)	bikilərə vəgeşləyə dövründə yarpaqdan glama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
597	Go Energy	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrakimiyvi maddə	10%-K2O+64%-Toplam üzvi maddə+49%-Ümumi Humin turşuları Fulvo turşuları+3%-Ümumi N+10%-Ümumi amin turşuları+30%-Üzvi C	001673	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	40,0 qqr/100 t itya	pomidor (istisana)	bikilərə vəgeşləyə dövründə yarpaqdan glama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
598	Zoom	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrakimiyvi maddə	90%-Silikatsız Pflanzler	001674	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	30,0 qqr/100 t itya	pomidor (istisana)	bikilərə vəgeşləyə dövründə yarpaqdan glama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
599	Profit Cocktail	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrakimiyvi maddə	2%-B+1%-Cu+6%-Fe+5%-Mn+7%-Zn	001675	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	100,0 qqr/100 t itya	pomidor (istisana)	bikilərə vəgeşləyə dövründə yarpaqdan glama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
600	Exova	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrakimiyvi maddə	4%-K2O+1%-Ağır turşular+32%-Üzvi maddə	001676	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	60,0 ml/100 t itya	pomidor (istisana)	bikilərə vəgeşləyə dövründə yarpaqdan glama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
601	Winner Ca-B	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrakimiyvi maddə	16%-CaO+2%-B+3,5%-Sərbəst amin turşuları+10%-Ümumi N+55%-Üzvi maddə	001677	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	20,0 ml/100 t itya	pomidor (istisana)	bikilərə vəgeşləyə dövründə yarpaqdan glama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
602	Toledo	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrakimiyvi maddə	16%-S+40%-SO3+15%-Ümumi N15,0%-N-NH2	001678	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	20,0 ml/100 t itya	pomidor (istisana)	bikilərə vəgeşləyə dövründə yarpaqdan glama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
603	Player	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrakimiyvi maddə	45,5%-Ümumi amin turşuları+21%-Üzvi C+62%-Üzvi maddə+10%-Üzvi N	001679	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	300,0 ml/100 t itya	pomidor (istisana)	bikilərə vəgeşləyə dövründə yarpaqdan glama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
604	Amino move	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrakimiyvi maddə	9%-Amin Turşuları+9%-Üzvi C+4%-Üzvi N+30%-Üzvi maddə	001680	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	250,0 ml/100 t itya	pomidor (istisana)	bikilərə vəgeşləyə dövründə yarpaqdan glama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
605	We Power Foliar 20-20+2E	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrakimiyvi 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 qqr/1000 t itya	pomidor (istisana)	bikilərə vəgeşləyə dövründə yarpaqdan glama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
606	We Power Foliar 10-40-10TE	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrakimiyvi 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 qqr/1000 t itya	pomidor (istisana)	bikilərə vəgeşləyə dövründə yarpaqdan glama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
607	We Power Foliar 10-20-20+TE	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrakimiyvi 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 qqr/1000 t itya	pomidor (istisana)	bikilərə vəgeşləyə dövründə yarpaqdan glama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
608	We Power 20-20+2TE	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrakimiyvi 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 qqr/1000 t itya	pomidor (istisana)	bikilərə vəgeşləyə dövründə yarpaqdan glama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
609	We Power 17-27-27(MgO)+TE	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrakimiyvi 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 qqr/1000 t itya	pomidor (istisana)	bikilərə vəgeşləyə dövründə yarpaqdan glama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
610	We Power 18-9-24+TE	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrakimiyvi 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 qqr/1000 t itya	pomidor (istisana)	bikilərə vəgeşləyə dövründə yarpaqdan glama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
611	We Power 11-5-19(CaO+2MgO)+TE	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrakimiyvi 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 qqr/1000 t itya	pomidor (istisana)	bikilərə vəgeşləyə dövründə yarpaqdan glama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
612	We Power 10-40-10+TE	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrakimiyvi 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 qqr/1000 t itya	pomidor (istisana)	bikilərə vəgeşləyə dövründə yarpaqdan glama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
613	We Power 9-5-40+TE	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrakimiyvi 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 qqr/1000 t itya	pomidor (istisana)	bikilərə vəgeşləyə dövründə yarpaqdan glama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
614	We Power 20-10-20+TE	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrakimiyvi 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 qqr/1000 t itya	pomidor (istisana)	bikilərə vəgeşləyə dövründə yarpaqdan glama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
615	We Power 18-18-14(MgO)+TE	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrakimiyvi 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 qqr/1000 t itya	pomidor (istisana)	bikilərə vəgeşləyə dövründə yarpaqdan glama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
616	Go Amino	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrakimiyvi maddə	28%-Amin Turşuları+12%-Üzvi C+3%-Üzvi N+50%-Üzvi maddə	001692	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	30,0 qqr/100 t itya	pomidor (istisana)	bikilərə vəgeşləyə dövründə yarpaqdan glama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
617	Go Fulvic-L	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrakimiyvi maddə	12%-Fulvic Turşuları+15%-Ümumi Humin+ Fulvik turşuları+15%-Üzvi maddə	001693	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	350,0 qqr/100 t itya	pomidor (istisana)	bikilərə vəgeşləyə dövründə yarpaqdan glama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
618	Sun Cover	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrakimiyvi maddə	4%-B+0,5%-Mn+0,5%-Zn	001694	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	250,0 qqr/100 t itya	pomidor (istisana)	bikilərə vəgeşləyə dövründə yarpaqdan glama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
619	Express Cal	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrakimiyvi maddə	27,5%-Ca	001695	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	250,0 ml/100 t itya	pomidor (istisana)	bikilərə vəgeşləyə dövründə yarpaqdan glama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
620	Express N	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrakimiyvi maddə	0,3-28	001696	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	300,0 ml/100 t itya	pomidor (istisana)	bikilərə vəgeşləyə dövründə yarpaqdan glama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
621	Express K	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrakimiyvi maddə	30%-K2O	001697	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	250,0 ml/100 t itya	pomidor (istisana)	bikilərə vəgeşləyə dövründə yarpaqdan glama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
622	We Root	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrakimiyvi maddə	4%-K2O+2%-Ümumi N+15%-Üzvi C+35%-Üzvi maddə	001698	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	200,0 ml/100 t itya	pomidor (istisana)	bikilərə vəgeşləyə dövründə yarpaqdan glama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
623	Fresh	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrakimiyvi maddə	2%-K2O+20%-Humin+Fulvik turşuları+3%-ÜMUMI N+15%-Üzvi C+35%-Üzvi maddə	001699	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	250,0 ml/100 t itya	pomidor (istisana)	bikilərə vəgeşləyə dövründə yarpaqdan glama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
624	Maxwell Hum	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrakimiyvi maddə	3,5%-K2O+12%-Humin+Fulvik turşuları+10%-Üzvi maddə	001700	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	200,0 ml/100 t itya	pomidor (istisana)	bikilərə vəgeşləyə dövründə yarpaqdan glama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
625	Renova	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrakimiyvi maddə	18%-Humin+Fulvik turşuları+18%-Üzvi maddə	001701	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	50,0 ml/100 t itya	pomidor (istisana)	bikilərə vəgeşləyə dövründə yarpaqdan glama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
626	Algor	Yem-MİKS Vitamini Yem Kəmi Maddələri DİŞ TIC və SAN. A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrakimiyvi maddə	4%-K2O+2,5%-Ümumi N+20%-Ümumi N+10%-Üzvi C	001717	02.06.2021	02.06.2026	Türkiyə Respublikası	400,0 ml/100 t itya	pomidor (istisana)	bikilərə vəgeşləyə dövründə yarpaqdan glama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
627	Ant Balance 17-17-17ME	Yem-MİKS Vitamini Yem Kəmi Maddələri DİŞ TIC və SAN. A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrakimiyvi maddə	17%-K2O+0,5%-Mn+17%-P2O5+1%-Zn+17%-Ümumi N	001718	02.06.2021	02.06.2026	Türkiyə Respublikası	250,0 qqr/100 t itya	pomidor (istisana)	bikilərə vəgeşləyə dövründə yarpaqdan glama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
628	Ant Combi 2	Yem-MİKS Vitamini Yem Kəmi Maddələri DİŞ TIC və SAN. A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrakimiyvi maddə	0,5%-B+1%-Cu+3%-Fe+2%-Mn+4%-Zn+35%-Ümumi Humin+Fulvik turşuları+25%-Ümumi üzvi maddə	001719	02.06.2021	02.06.2026	Türkiyə Respublikası	150,0 qqr/100 t itya	pomidor (istisana)	bikilərə vəgeşləyə dövründə yarpaqdan glama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
629	Ant Patasim	Yem-MİKS Vitamini Yem Kəmi Maddələri DİŞ TIC və SAN. A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrakimiyvi maddə	4%-K2O+3%-Ümumi N+40%-Ümumi N+10%-Üzvi maddə+18%-Üzvi C	001720	02.06.2021	02.06.2026	Türkiyə Respublikası	400,0 ml/100 t itya	pomidor (istisana)	bikilərə vəgeşləyə dövründə yarpaqdan glama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
630	Algor Plus	Yem-MİKS Vitamini Yem Kəmi Maddələri DİŞ TIC və SAN. A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrakimiyvi maddə	4%-K2O+3%-ÜMUMI N+20%-Ümumi N+10%-Üzvi C	001721	02.06.2021	02.06.2026	Türkiyə Respublikası	400,0 ml/100 t itya	pomidor (istisana)	bikilərə vəgeşləyə dövründə yarpaqdan glama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
631	Ant Azotim 30-5-5+ME	Yem-MİKS Vitamini Yem Kəmi Maddələri DİŞ TIC və SAN. A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrakimiyvi maddə	5%-K2O+0,5%-Mn+5%-P2O5+1%-Zn+30%-Ümumi N	001722	02.06.2021	02.06.2026	Türkiyə Respublikası	250,0 qqr/100 t itya	pomidor (istisana)	bikilərə vəgeşləyə dövründə yarpaqdan glama usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
632	Ant Fozler 12-33-7	Yem-MİKS Vitamini Yem Kəmi Maddələri DİŞ TIC və SAN. A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrakimiyvi maddə	7%-K2O+33%-P2O5+12%-Ümumi N	001723	02.06.2021	02.06.2026	Türkiyə Respublikası	300,0 qqr/100 t itya	pomidor (istisana)	bikilərə vəgeşləyə dövründə		

652	Scalex Zn-Mn	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açıkta	15%-Mn-12%-Zn	001762	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0-2.5 t/ha	üzüm	bikilare vejetasya dönüründe yarpaçdan glama usulu ile yenilama kimi tabiiq edilir.	2(20)	0(0)
653	Scalex Plus 5-8-12(4.5Ca)+2.5(MgO)+ME	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açıkta	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 t/ha	üzüm	bikilare vejetasya dönüründe yarpaçdan glama usulu ile yenilama kimi tabiiq edilir.	2(20)	0(0)
654	Scalex Green K-5-0-40	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açıkta	40%-K2O+5%-Ümumi N	001764	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 t/ha	üzüm	bikilare vejetasya dönüründe yarpaçdan glama usulu ile yenilama kimi tabiiq edilir.	2(20)	0(0)
655	Scalex K Plus Ca 10-20(10CaO)+2(MgO)	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açıkta	10%-CaO+20%-K2O+2%-MgO+10%-Ümumi N	001765	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 t/ha	üzüm	bikilare vejetasya dönüründe yarpaçdan glama usulu ile yenilama kimi tabiiq edilir.	2(20)	0(0)
656	Known-Tech Macro-Mix 8-11-3+3.5Ca+2.9MgO+ME	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açıkta	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 t/ha	üzüm	bikilare vejetasya dönüründe yarpaçdan glama usulu ile yenilama kimi tabiiq edilir.	2(20)	0(0)
657	Scalex Root 8-30-0+ME	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açıkta	30%-P2O5+4%-Zn+8%-Ümumi N	001767	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 t/ha	üzüm	bikilare vejetasya dönüründe yarpaçdan glama usulu ile yenilama kimi tabiiq edilir.	2(20)	0(0)
658	Scalex mo-B-Zn	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açıkta	4%-B+1%-Fe+4%-Zn+10%-Zn	001768	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.0 -1.5 t/ha	üzüm	bikilare vejetasya dönüründe yarpaçdan glama usulu ile yenilama kimi tabiiq edilir.	2(20)	0(0)
659	Known-Tech ph Regulatorü	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açıkta	20%-Asetik asit(Ch3COOH)+1%-Polikarboksilik asit	001769	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.75 t/ha	üzüm	bikilare vejetasya dönüründe yarpaçdan glama usulu ile yenilama kimi tabiiq edilir.	2(20)	0(0)
660	Scopely Greenup	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açıkta	3%-K2O+15%-UZVI+MADDE+2%-Ümumi N+8%-üvci C	001770	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 t/ha	üzüm	bikilare vejetasya dönüründe yarpaçdan glama usulu ile yenilama kimi tabiiq edilir.	2(20)	0(0)
661	Scopely Greenvert	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açıkta	1.5%-K2O+10%- Üvci madde+0.1%-Açikta tarşusu	001771	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 t/ha	üzüm	bikilare vejetasya dönüründe yarpaçdan glama usulu ile yenilama kimi tabiiq edilir.	2(20)	0(0)
662	Aqrovita Universal	Aqrovita Prodakın	Gürcüstan Cumhuriyeti	Açıkta	25-35% Üvci madde+30-35% K2O+3-5%-P2O5+15-20%-Ümumi N	001772	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	3.0 t/1000 l suya	pomidor (sıkıcaza)	bikilare vejetasya dönüründe yarpaçdan glama usulu ile yenilama kimi tabiiq edilir.	6(10)	0(0)
663	Poly Feed Gg 18-18+18(2MgO)+ME	Hafsa Negev Technologies LTD.	İsrail Devleti	Açıkta	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 kg/ha	pomidor	bikilare vejetasya dönüründe yarpaçdan glama usulu ile yenilama kimi tabiiq edilir.	2(4)	0(0)
664	Poly Feed 19-19-19	Hafsa Negev Technologies LTD.	İsrail Devleti	Açıkta		001782	05.07.2021	06.03.2025		20 kg/ha 20000 l suya	müxtelif känd tasarruflıq bikilari	damlama suvarma usulu ile tabiiq edilir.	15(3)	0(0)
665	Multi K Gg	Hafsa Negev Technologies LTD.	İsrail Devleti	Açıkta	48.2%-K2O+13.5%-N-N03	001783	05.07.2021	16.07.2025		20-25 kg/ha	müxtelif känd tasarruflıq bikilari	vejetasya dönüründe bikilari kök ašrafına damla suvarma usulu ile vasıtasıla tabiiq edilir.	25(2)	0(0)
666	Hafsa Map-mono Ammonium phosphate 12-61-0	Hafsa Negev Technologies LTD.	İsrail Devleti	Açıkta	61%-P2O5+4.4%-pH+12%-Ümumi N	001784	05.07.2021	28.08.2025		20-30 kg/ha	müxtelif känd tasarruflıq bikilari	vejetasya dönüründe bikilare damlama suvarma sistemi ile tabiiq edilir.	2(2)	0(0)
667	Hafsa Map (monopotassium phosphate)	Hafsa Negev Technologies LTD.	İsrail Devleti	Açıkta	34%-K2O+5.2%-P2O5+4.5%-pH	001785	05.07.2021	21.10.2025		10-30 kg/ha	müxtelif känd tasarruflıq bikilari	bikilare vejetasya dönüründe kökänd damlama suvarma sistemi ile tabiiq edilir.	2(2)	0(0)
668	Magnesium Nitrate	Hafsa Negev Technologies LTD.	İsrail Devleti	Açıkta	11%-Ümumi azot (N)+15%-MGO+6%- pH	001788	05.07.2021	21.10.2025		30-40 kg/ha	müxtelif känd tasarruflıq bikilari	bikilare vejetasya dönüründe kökänd damlama suvarma sistemi ile tabiiq edilir.	2(2)	0(0)
669	Seaweed Extract Powder	Qingtao Bright Moon Blue Ocean Biotech Co. LTD	Çin Xalq Cumhuriyeti	Açıkta	18%-Açikta tarşusu+18%-K2O5+1.5%-P2O5+1.3%-Ümumi N+45%-Üvci madde	001787	05.07.2021	05.07.2026	Çin Xalq Cumhuriyeti	100 g/2000 l suya	pomidor (sıkıcaza)	bikilare vejetasya dönüründe yarpaçdan glama usulu ile yenilama kimi tabiiq edilir.	10(3)	0(0)
670	Saxominsky Kalium Çümat Marka Bp 20 (Çaprazlanmıš Çümat Kalium Bp 20)	Biok ASC	Rusya Federasyonu	Açıkta	1.75%-K2O+11%-Üvci madde+50%-Humun tarşusu	001790	07.07.2021	07.07.2026	Rusya Federasyonu	0.25-0.3 t/ha	müxtelif känd tasarruflıq bikilari	bikilare vejetasya dönüründe yarpaçdan glama usulu ile yenilama kimi tabiiq edilir.	2(20)	0(0)
671	Naturel Nutri Humus	Naturel Fertilizer Damlama Sul. Sis.Tar.Kim. Gbđ. San. Ve Tic.Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açıkta	4.5%-K2O+2%-ümumi azot (N)+30%-üvci madde+10%-üvci C	001791	09.07.2021	09.07.2026	Rusya Federasyonu	200.0-300.0 ml/t	müxtelif känd tasarruflıq bikilari	bikilare vejetasya dönüründe yarpaçdan glama usulu ile yenilama kimi tabiiq edilir.	2(2)	0(0)
672	Naturel Nitrik Asit	Naturel Fertilizer Damlama Sul. Sis.Tar.Kim. Gbđ. San. Ve Tic.Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açıkta	>50%-Azot tarşusu (HNO3)	001792	09.07.2021	09.07.2026	Türkiye Cumhuriyeti	5.0 t/ha	müxtelif känd tasarruflıq bikilari	bikilare vejetasya dönüründe kökänd damlama suvarma sistemi ile tabiiq edilir.	30(2)	0(0)
673	Karbamid (Marka B)	Kuybereg AzotASC	Rusya Federasyonu	Açıkta	46.2%-Ümumi N (N-NH2)	001796	14.07.2021	14.07.2026	Rusya Federasyonu	25.0-35.0 q/m²	müxtelif känd tasarruflıq bikilari	Vejetasya dönüründe yenilama kimi tabiiq edilir.	2(2)	0(0)
674	Poly-Feed Gg 16-8-32+ME	Hafsa Negev Technologies LTD.	İsrail Devleti	Açıkta	200ppm-B+110ppm-Cu+100ppm-Fe+32%-K2O+500ppm-Mn+70ppm-Mo+8%-P2O5+15ppm-Zn+12%-Ümumi Azot (N)	001799	12.07.2021	12.07.2026	İsrail Devleti	50.0-150.0 kg/ha	müxtelif känd tasarruflıq bikilari	Vejetasya dönüründe yenilama kimi tabiiq edilir.	25(2)	0(0)
675	Poly-Feed Gg 8-52-17+ME	Hafsa Negev Technologies LTD.	İsrail Devleti	Açıkta	200ppm-B+110ppm-Cu+100ppm-Fe+17%-K2O+500ppm-Mn+70ppm-Mo+52%-P2O5+15ppm-Zn+12%-Ümumi Azot (N)	001800	12.07.2021	12.07.2026	İsrail Devleti	20.0-30.0 kg/ha	müxtelif känd tasarruflıq bikilari	vejetasya dönüründe bikilari kök ašrafına damla suvarma usulu ile vasıtasıla tabiiq edilir.	2(2)	0(0)
676	Poly-Feed Gg 15-30-15+ME	Hafsa Negev Technologies LTD.	İsrail Devleti	Açıkta	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	İsrail Devleti	20.0-30.0 kg/ha	Müxtelif känd tasarruflıq bikilari	Vejetasya dönüründe bikilari kök ašrafına damla suvarma usulu ile vasıtasıla tabiiq edilir.	2(2)	0(0)
677	Nitrammofoska NPK 16-16-16	Minudrenözye ASC	Rusya Federasyonu	Açıkta	16+5%-K2O+16+5%-P2O5+16+5%-Ümumi Azot (N)	001802	12.07.2021	12.07.2026	Rusya Federasyonu	50.0-100.0 kg/ha	müxtelif känd tasarruflıq bikilari	Vejetasya dönüründe yenilama kimi tabiiq edilir.	0(1)	0(0)
678	Master Map 12-61-0	Toros Tarım San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açıkta	61%-P2O5+12%-Ümumi Azot (N)	001803	23.07.2021	23.07.2026	Morakey Krallığı	500 q/100.0 l suya	alma	bikilare vejetasya dönüründe yarpaçdan glama usulu ile yenilama kimi tabiiq edilir.	25(2)	0(0)
679	Torosop	Toros Tarım San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açıkta	50%-K2O	001804	23.07.2021	23.07.2026	Misir Arab Cumhuriyeti	500 q/100.0 l suya	alma	bikilare vejetasya dönüründe yarpaçdan glama usulu ile yenilama kimi tabiiq edilir.	25(2)	0(0)
680	We Force 13-40-13+TE	Webba Kimya A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açıkta	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	Türkiye Cumhuriyeti	400 q/100.0 l suya	alma	bikilare vejetasya dönüründe yarpaçdan glama usulu ile yenilama kimi tabiiq edilir.	25(2)	0(0)
681	Fargo K	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Açıkta	46%-K2O+13%-N	001806	23.07.2021	23.07.2026	Türkiye Cumhuriyeti	400 q/100.0 l suya	pomidor	bikilare vejetasya dönüründe yarpaçdan glama usulu ile yenilama kimi tabiiq edilir.	2(1)	0(0)
682	Fargo Sp	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Açıkta	51%-K2O	001807	23.07.2021	23.07.2026	Türkiye Cumhuriyeti	100 q/100.0 l suya	pomidor	bikilare vejetasya dönüründe yarpaçdan glama usulu ile yenilama kimi tabiiq edilir.	2(1)	0(0)
683	Fargo Cal	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Açıkta	26.3%+15.5%	001808	23.07.2021	23.07.2026	Türkiye Cumhuriyeti	100 q/100.0 l suya	pomidor	bikilare vejetasya dönüründe yarpaçdan glama usulu ile yenilama kimi tabiiq edilir.	2(1)	0(0)
684	Fargo Map	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Açıkta	61%+12%	001809	23.07.2021	23.07.2026	Türkiye Cumhuriyeti	100 q/100.0 l suya	pomidor	bikilare vejetasya dönüründe yarpaçdan glama usulu ile yenilama kimi tabiiq edilir.	2(1)	0(0)
685	Fargo Mg	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Açıkta	52%+34%	001810	23.07.2021	23.07.2026	Türkiye Cumhuriyeti	100 q/100.0 l suya	pomidor	bikilare vejetasya dönüründe yarpaçdan glama usulu ile yenilama kimi tabiiq edilir.	2(1)	0(0)
686	Fargo Map	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Açıkta	16%+33%	001811	23.07.2021	23.07.2026	Türkiye Cumhuriyeti	100 q/100.0 l suya	pomidor	bikilare vejetasya dönüründe yarpaçdan glama usulu ile yenilama kimi tabiiq edilir.	2(1)	0(0)
687	Fargo Magnit	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Açıkta	10%+16%	001812	23.07.2021	23.07.2026	Türkiye Cumhuriyeti	100 q/100.0 l suya	pomidor	bikilare vejetasya dönüründe yarpaçdan glama usulu ile yenilama kimi tabiiq edilir.	2(1)	0(0)
688	Hıgro Humik Asit	Ekojig Tarım Gıda Kim.Med.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açıkta	13.5%+36%	001813	28.07.2021	28.07.2026	Türkiye Cumhuriyeti	250 q/100.0 l suya	pomidor	bikilare vejetasya dönüründe yarpaçdan glama usulu ile yenilama kimi tabiiq edilir.	10(4)	0(0)
689	Unisaf Foliar 18-18+18(2MgO)+TE	Uniba Tarım Sanayi Ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açıkta	0.01%-B+0.004%-Cu+0.03%-Fe+18%-K2O+2%-MgO+0.02%-Mn+18%-P2O5+0.03%-Zn+18%-Ümumi Azot (N)	001826	09.08.2021	09.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	0.5-1.5 kg/ha	alma	vejetasya dönüründe bikilari kök ašrafına damla suvarma usulu ile vasıtasıla tabiiq edilir.	2(3)	0(0)
690	Trend	Uniba Tarım Sanayi Ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açıkta	18%-Ümumi humin ve hüvci asit+18%-Üvci madde	001827	09.08.2021	09.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	5.0 t/1000 l suya	alma	bikilare vejetasya dönüründe yarpaçdan glama usulu ile yenilama kimi tabiiq edilir.	30(3)	0(0)
691	Next Cal	Uniba Tarım Sanayi Ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açıkta	27.5% -Ca	001828	09.08.2021	09.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	150.0-200.0 ml/100 l suya	alma	bikilare vejetasya dönüründe yarpaçdan glama usulu ile yenilama kimi tabiiq edilir.	30(4)	0(0)
692	Nova Plant 20-20-20+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açıkta	0.01%-B+0.002%-Cu+20%-K2O+0.01%-Mn+20%-P2O5+0.002%-Zn+20%-Ümumi Azot (N)	001845	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1200 q/1000 m²	pomidor	vejetasya dönüründe bikilari kök ašrafına damla suvarma usulu ile vasıtasıla tabiiq edilir.	2(2)	0(0)
693	Nova Plant 30-10-10+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açıkta	0.01%-B+0.002%-Cu+10%-K2O+0.01%-Mn+10%-P2O5+0.002%-Zn+30%-Ümumi Azot (N)	001846	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1000 q/1000 m²	pomidor	vejetasya dönüründe bikilari kök ašrafına damla suvarma usulu ile vasıtasıla tabiiq edilir.	2(2)	0(0)
694	Nova Plant 10-40-10+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açıkta	10%-K2O+0.01%-B+0.002%-Cu+0.01%-Mn+40%-P2O5+0.002%-Zn+19%-Ümumi (N)	001847	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1500 q/1000 m²	pomidor	vejetasya dönüründe bikilari kök ašrafına damla suvarma usulu ile vasıtasıla tabiiq edilir.	2(2)	0(0)
695	Nova Plant 10-52-10+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açıkta	0.01%-B+0.002%-Cu+30%-K2O+0.01%-Mn+52%-P2O5+0.002%-Zn+10%-Ümumi Azot (N)	001848	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1300 q/1000 m²	pomidor	vejetasya dönüründe bikilari kök ašrafına damla suvarma usulu ile vasıtasıla tabiiq edilir.	2(2)	0(0)
696	Nova Plant 13-40-13	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açıkta	0.01%-B+0.002%-Cu+13%-K2O+0.01%-Mn+40%-P2O5+0.002%-Zn+13%-Ümumi Azot (N)	001849	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1600 q/1000 m²	pomidor	vejetasya dönüründe bikilari kök ašrafına damla suvarma usulu ile vasıtasıla tabiiq edilir.	2(2)	0(0)
697	Nova Plant 18-18-18+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açıkta	0.01%-B+0.002%-Cu+18%-K2O+0.01%-Mn+18%-P2O5+0.002%-Zn+18%-Ümumi Azot (N)	001850	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1400 q/1000 m²	pomidor	vejetasya dönüründe bikilari kök ašrafına damla suvarma usulu ile vasıtasıla tabiiq edilir.	2(2)	0(0)
698	Nova Plant 15-5-30+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açıkta	0.01%-B+0.002%-Cu+30%-K2O+0.01%-Mn+5%-P2O5+0.002%-Zn+15%-Ümumi Azot (N)	001851	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1500 q/1000 m²	pomidor	vejetasya dönüründe bikilari kök ašrafına damla suvarma usulu ile vasıtasıla tabiiq edilir.	2(2)	0(0)
699	Nova Plant 15-30-15+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açıkta	15%-Ümumi azot (N)+0.01%-B+0.002%-Cu+0.01%-Mn+30%-P2O5+0.002%-Zn+15%-Ümumi (N)	001852	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1300 q/1000 m²	pomidor	vejetasya dönüründe bikilari kök ašrafına damla suvarma usulu ile vasıtasıla tabiiq edilir.	2(2)	0(0)
700	Nova Plant 16-8-24+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açıkta	0.01%-B+0.002%-Cu+24%-K2O+0.01%-Mn+8%-P2O5+0.002%-Zn+16%-Ümumi Azot (N)	001853	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1400 q/1000 m²	pomidor	vejetasya dönüründe bikilari kök ašrafına damla suvarma usulu ile vasıtasıla tabiiq edilir.	2(2)	0(0)
701	Nova Plant 10-5-40+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açıkta	0.01%-B+0.002%-Cu+40%-K2O+0.01%-Mn+5%-P2O5+0.002%-Zn+10%-Ümumi Azot (N)	001854	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1500 q/1000 m²	pomidor	vejetasya dönüründe bikilari kök ašrafına damla suvarma usulu ile vasıtasıla tabiiq edilir.	2(2)	0(0)
702	Nova Plant 20-10-20+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açıkta	20%-ümumi azot (N)+0.01%-B+0.002%-Cu+20%-K2O+0.01%-Mn+10%-P2O5+0.002%-Zn	001855	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1200 q/1000 m²	pomidor	vejetasya dönüründe bikilari kök ašrafına damla suvarma usulu ile vasıtasıla tabiiq edilir.	2(2)	0(0)
703	Nova Plant 30-5-													

714	Metspray 30-5-10-ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	30%-Ümumi azot (N)+0.01%-B+0.002%-Cu+10%-K2O+0.01%-Mn+5%-P2O5+0.002%-Zn	001867	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1000 g/1000 m <sup>2</sup>	pomidor	Vejetasya dönüründe bitkilere kök altına damla suvarma yapılabilir	2(2)	0(0)
715	Metspray 30-10-10-ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	30%-ümumi azot (N)+0.01%-B+0.002%-Cu+10%-K2O+0.01%-Mn+10%-P2O5+0.002%-Zn	001868	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1000 g/1000 m <sup>2</sup>	pomidor	Vejetasya dönüründe bitkilere kök altına damla suvarma yapılabilir	2(2)	0(0)
716	Metspray 20-10-20-ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	20%-K2O+20%-ümumi azot (N)+0.01%-B+0.002%-Cu+0.01%-Mn+10%-P2O5+0.002%-Zn	001869	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1000 g/1000 m <sup>2</sup>	pomidor	Vejetasya dönüründe bitkilere kök altına damla suvarma yapılabilir	2(2)	0(0)
717	Amnotos (monosamoniyumfosfat Map 12-52-0)	Apatis SC	Rusya Federasyonu	Agrokimyasal madde	12-1%-Azot+52-1%-Fosfor	001870	19.08.2021	19.08.2026	Rusya Federasyonu	0.15-2.25 kg	alma	Vejetasya dönüründe zararlı organizmleri (güçlendirici) zararıyla maddi zarara uğratmaz. münabazları artırılması amaçladığı yoldur.	14(3)	7(3)
718	Haifa Sop Potassium Sulphate	Haifa Negev Technologies LTD.	İsrail Devleti	Agrokimyasal madde	51%-K2O+1%-Ci+18%-S+45%-SO3	001881	17.09.2021	17.09.2026	İsrail Devleti	150-200 g/100 lt	glis	Vejetasya dönüründe bitkilere kök altına damla suvarma yapılabilir	0(1)	0(0)
719	Potasyum Nitrat Kristal 13-0-46	Toros Tarım San. Ve Tic. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	46%-K2O+13%- ÜMUMİ N	001882	17.09.2021	17.09.2026	Belarus Cumhuriyeti	5000 g/1000 l 1 suya	alma	Bitkilerde vejetasya dönüründe yapraklara çamaşu suyu ile kimyasal kimli tatbiki edilir.	25(2)	0(0)
720	Seleda 12-12-24-ME	Seleda Biyogaz Enerji Sanayi Ve Ticaret Anonim Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	1.15%-Ci+21%-P2O5+0.1%-Zn+12%-ÜMUMİ N	001883	24.09.2021	24.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	400-500 kwh/a	Payızlı buğda	akından önce su ile sulama yapılabilir	0(1)	0(0)
721	Seleda 15-0-24-ME	Seleda Biyogaz Enerji Sanayi Ve Ticaret Anonim Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	0.9%-Ci+20%-P2O5+0.1%-Zn+15%-ÜMUMİ N	001884	24.09.2021	24.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	400-500 m <sup>2</sup> /100 l	buğda	akından önce su ile sulama yapılabilir	0(1)	0(0)
722	Seleda Biosek 3-1-1	Seleda Biyogaz Enerji Sanayi Ve Ticaret Anonim Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	0.1%-K2O+1%-P2O5+3%-ÜMUMİ N	001885	24.09.2021	24.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	500-1000 kwh/a	buğda	Torpağı zenginleştirilmesi amaçlı olarak önce ve toprakta zenginleştirilmesinde damlama suvarma yapılabilir	25(2)	0(0)
723	Seleda Biogas	Seleda Biyogaz Enerji Sanayi Ve Ticaret Anonim Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	3%-K2O+2%-ÜMUMİ N	001886	24.09.2021	24.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.30-50 lha 2.250-300 m <sup>2</sup> /100 l	Payızlı buğda	1.Vejetasya dönüründe bitkilere kök altına damla suvarma yapılabilir 2.Diyala yetimlama yapılan alanlar için sulama yapılabilir	0(1)	0(0)
724	Poly Plant 18.18.16-TE	Makro Tarım İnş. Taah. Tur. Paz. San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	0.02%-B+0.01%-Cu+0.02%-Fe+0.02%-Mn+18%-P2O5+0.02%-Zn+18%-K2O+18%-ÜMUM N	001887	28.09.2021	28.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	3.0 kwh/a	pomidor (sitsanya)	Çiçeklenmeden önce ve sonra alaya yetimlama yapılabilir	2(2)	0(0)
725	Poly Plant 20.20.20	Makro Tarım İnş. Taah. Tur. Paz. San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	20%-K2O+20%-P2O5+20%-ÜMUMİ N	001888	28.09.2021	28.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0-3.0 kwh/a	pomidor (sitsanya)	Çiçeklenmeden önce ve sonra alaya yetimlama yapılabilir	2(2)	0(0)
726	Poly Plant 10.40.10-TE	Makro Tarım İnş. Taah. Tur. Paz. San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	0.02%-B+0.02%-Cu+0.02%-Fe+40%-K2O+0.02%-Mn+10%-P2O5+0.02%-Zn+10%-ÜMUMİ N	001889	28.09.2021	28.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0-3.0 kwh/a	pomidor (sitsanya)	Çiçeklenmeden önce ve sonra alaya yetimlama yapılabilir	2(2)	0(0)
727	Poly Plant 14-11-30-MgO+TE	Makro Tarım İnş. Taah. Tur. Paz. San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	0.02%-B+0.02%-Cu+0.02%-Fe+30%-K2O+2%-MgO+0.02%-Mn+1%-P2O5+0.02%-Zn+14%-ÜMUMİ N	001890	28.09.2021	28.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0-3.0 kwh/a	pomidor (sitsanya)	Çiçeklenmeden önce ve sonra alaya yetimlama yapılabilir	2(2)	0(0)
728	Poly Plant 16-8-24-MgO+TE	Makro Tarım İnş. Taah. Tur. Paz. San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	0.02%-B+0.02%-Cu+0.02%-Fe+24%-K2O+2%-MgO+0.02%-Mn+16%-P2O5+0.02%-Zn+8%-ÜMUMİ N	001891	28.09.2021	28.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.0-2.50 kwh/a	pomidor (sitsanya)	Çiçeklenmeden önce ve sonra alaya yetimlama yapılabilir	2(2)	0(0)
729	Poly Plant 15-30-15+TE	Makro Tarım İnş. Taah. Tur. Paz. San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	0.02%-B+0.02%-Cu+0.02%-Fe+15%-K2O+0.02%-Mn+30%-P2O5+0.02%-Zn+15%-ÜMUMİ N	001893	28.09.2021	28.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0-3.0 kwh/a	pomidor (sitsanya)	Çiçeklenmeden önce ve sonra alaya yetimlama yapılabilir	2(2)	0(0)
730	Makro Plant 30-7-13-MgO+TE	Makro Tarım İnş. Taah. Tur. Paz. San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	0.02%-B+0.02%-Cu+0.02%-Fe+7%-K2O+2%-MgO+0.02%-Mn+7%-P2O5+0.02%-Zn+30%-ÜMUMİ N	001894	28.09.2021	28.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0-3.0 kwh/a	pomidor (sitsanya)	Çiçeklenmeden önce ve sonra alaya yetimlama yapılabilir	2(2)	0(0)
731	Poly Plant 20-10-10-MgO+TE	Makro Tarım İnş. Taah. Tur. Paz. San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	0.02%-B+0.02%-Cu+0.02%-Fe+10%-K2O+2%-MgO+0.02%-Mn+10%-P2O5+0.02%-Zn+20%-ÜMUMİ N	001895	28.09.2021	28.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0-3.0 kwh/a	pomidor (sitsanya)	Çiçeklenmeden önce ve sonra alaya yetimlama yapılabilir	2(2)	0(0)
732	Agrolinça	Uab Biodinamica	Litva Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	0.29%-Amin turgul+3.3%-Humik turgul+3.7%-Organik madde+0.17%-ÜMUMİ N+1%-Ümumi K2O+0.2%-Ümumi P	001896	15.10.2021	15.10.2026	Litva Cumhuriyeti	2.0-3.0 kwh/a	pomidor (sitsanya)	Pomidor bitkinin sahaya koğulmasından sonra çamaşu suyu ile tatbiki edilir	2-4(5)	0(0)
733	Yaratera Kristal K Plus	Kemapco Agr. Fertilizers & Chemicals Industries Ltd	İrlanda Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	46.2%-K2O+13.7%-Ümumi N	001897	15.10.2021	15.10.2026	İrlanda Cumhuriyeti	1.100-500 kwh/a 2.25-5 kwh/a	miyadlı kaml tasarruflu bitkiler	1.Vejetasya dönüründe tatbiki edilir 2.Diyala yetimlama yapılabilir	1(2)	2(10)
734	Yaratera Kristan 13-40-13-Mco(13-17-4-10.8-Mco)	Van Aalsdering B.V	Niderland	Agrokimyasal madde	13%-K2O+0.025%-B+0.01%-Cu+0.07%- Fe, 0.04%-Mn, 0.04%- Mo, 40%-P2O5+0.025%- Zn, 13%-ÜMUMİ N	001898	20.10.2021	20.10.2026	Niderland Krallığı	24 kwh/a	Darı bitkiler, Yıyer, Yıyıl, rıca	Bitkilerde vejetasya dönüründe yapraklara çamaşu suyu ile kimyasal kimli tatbiki edilir	2(2)	0(0)
735	Yaratera Kristal Mp 0-52-34	Rotem Anfert Negev Ltd	İsrail Devleti	Agrokimyasal madde	34.2%-K2O+28.2%-K+22.7%-P+52%-P2O5	001899	20.10.2021	20.10.2026	İsrail Devleti	2'kg /1000 l suya	miyadlı kaml tasarruflu bitkiler	1.Suvarma ile 2.Suvarma olmadan	1,2/20 2,2/40	0(0)
736	Yaralama Cropcare (11-11-21)	Yara Suomi Oy	Finlandiya Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	21.2%-K2O+2.6%- MgO+10.5%-P2O5+25%-SO3+11%-ÜMUMİ N	001900	20.10.2021	20.10.2026	Finlandiya Cumhuriyeti	1.150-300 kwh/a 2.300-800 kwh/a	Yerkökü yeşil Biber Çiyaklı Domatiler	Çiçeklenmeden önce ve sonra alaya yetimlama yapılabilir	2(5)	0(0)
737	Eltus-Organik-As	Eltus Bilgiğin Tarım Danışmanlık Sanayi Ve Tic. Ltd. Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	üzvi gübre	001901	21.10.2021	21.10.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.5 ton/ha	nohut	Bitkilerde vejetasya dönüründe bitkilere tatbiki edilir	25(2)	0(0)
738	Tarimix Amino Plus	Eltus Bilgiğin Tarım Danışmanlık Sanayi Ve Tic. Ltd. Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	üzvi gübre	001902	21.10.2021	21.10.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1 kwh/a	buğda	Bitkilerde vejetasya dönüründe bitkilere tatbiki edilir	25(2)	0(0)
739	Cereme 12-36-12-3-MgO+TE	Van İperen International B.V.	Niderland	Agrokimyasal madde	0.008%-B+0.02%-Cu+0.02%-Fe+12%-K2O+0.01%-Mn+0.001%-Mo+1.3%-NH4+7.3%-N	001903	25.10.2021	25.10.2026	Niderland Krallığı	100-250 kwh/a	miyadlı kaml tasarruflu bitkiler	Gübrelenme vaktinden itibaren mahsulde tatbiki edilir	30(2)	0(0)
740	Taliang 23-9-23-MgO+TE	Van İperen International B.V.	Niderland	Agrokimyasal madde	mineral gübre	001904	25.10.2021	25.10.2026	Niderland Krallığı	100-400 kwh/a	miyadlı kaml tasarruflu bitkiler	Gübrelenme vaktinden itibaren mahsulde tatbiki edilir	20(2)	0(0)
741	Wenol Tulex	Ceo Agro Tarım Gübre Sava Teknoloji Danışmanlık Sanayi Ve Ticaret Anonim Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	001905	25.10.2021	25.10.2026	Türkiye Cumhuriyeti	45 l/ha	üzüm	Bıldıncı yaprakl formülasyonu dönüründe tatbiki nazaredir	15-20(2)	0(0)
742	Magnezyum Nitrat	Toros Tarım San. Ve Tic. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	001906	29.10.2021	29.10.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.500 g/1000 l su 2.150-200 g/100 l su	alma	1.Damcı suvarma usulu ile çiçeklenmeden darhal sonra tatbiki edilir 2.Gilma usulu ile çiçeklenmeden darhal sonra kükten önce ve sonra tatbiki edilir	1.1/53 2.1/52	0(0)
743	Caper	Nes-Po Tarım Gübre İmalat San. Tic.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	üzvi gübre	001907	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	150-200 ml/100 l suya	pomidor (sitsanya)	Vejetasya dönüründe bitkilere alaya yetimlama yapılabilir	10-15(2-3)	0(0)
744	One Way	Nes-Po Tarım Gübre İmalat San. Tic.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	üzvi gübre	001908	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	150 ml/100 l suya	pomidor (sitsanya)	Vejetasya dönüründe bitkilere alaya yetimlama yapılabilir	10-15(2-3)	0(0)
745	Optimum	Nes-Po Tarım Gübre İmalat San. Tic.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	üzvi gübre	001909	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	200-250 ml/100 l suya	pomidor (sitsanya)	Vejetasya dönüründe bitkilere alaya yetimlama yapılabilir	10(2-3)	0(0)
746	Stock 5-5-40-ME	Nes-Po Tarım Gübre İmalat San. Tic.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	001910	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.8 kg/1000 l suya	pomidor (sitsanya)	Vejetasya dönüründe bitkilere alaya yetimlama yapılabilir	10(2-3)	0(0)
747	Stock 15-30-15-ME	Nes-Po Tarım Gübre İmalat San. Tic.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	001911	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.8 kg/1000 l suya	pomidor (sitsanya)	Vejetasya dönüründe bitkilere alaya yetimlama yapılabilir	10(2-3)	0(0)
748	Stock 18-18-18-ME	Nes-Po Tarım Gübre İmalat San. Tic.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	001912	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2 kg/1000 l suya	pomidor (sitsanya)	Vejetasya dönüründe bitkilere alaya yetimlama yapılabilir	10(2-3)	0(0)
749	Active Trion 10-10-10-15So3	Magafert Tarım Kimya İnşaat Turizm Oto Kiralama İthalat İhracat Limited	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral gübre	001913	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	50 kg/1000 l suya	pomidor (sitsanya)	Vejetasya dönüründe bitkilere alaya yetimlama yapılabilir	10(2-3)	0(0)
750	Alpa-Humat	Birga Birlik Pazarlama Taahhütlü Tic. Ltd.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	üzvi gübre	001914	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml/100 l suya	pomidor (sitsanya)	Vejetasya dönüründe bitkilere alaya yetimlama yapılabilir	10(2-3)	0(0)
751	Amino Power	Nes-Po Tarım Gübre İmalat San. Tic.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	üzvi gübre	001915	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml/100 l suya	pomidor (sitsanya)	Vejetasya dönüründe bitkilere alaya yetimlama yapılabilir	10(2-3)	0(0)
752	Combin	Teos Tarım Gübre Zirai İlaç Kimya Gıda Turizm İnş. Paz. San. Ve Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	001916	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	150 g/100 l suya	pomidor (sitsanya)	Vejetasya dönüründe bitkilere alaya yetimlama yapılabilir	10(2-3)	0(0)
753	Cosmo 30-5	Bets Chemical Gübre Zirai İlaç Kimya San.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	001917	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	250 g/100 l suya	pomidor (sitsanya)	Vejetasya dönüründe bitkilere alaya yetimlama yapılabilir	10(2-3)	0(0)
754	K+P-K	İzmiri Zirai Ürünler Ve İlaçlar Gübre Makina Kimyasal Madde Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral gübre	001918	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	10 kg/100 l suya	pomidor (sitsanya)	Vejetasya dönüründe bitkilere alaya yetimlama yapılabilir	10(2-3)	0(0)
755	Kalsiyum Nitrat	Makrokim Kimyasal Maddelet San. Ve Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	001919	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	500 g/100 l suya	pomidor (sitsanya)	Vejetasya dönüründe bitkilere alaya yetimlama yapılabilir	10(2-3)	0(0)
756	Öti Super Combi	Öbiter Kimya Gıda Tarım Sanayi Ticaret Anonim	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	001920	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.8 kg/1000 l suya	pomidor (sitsanya)	Vejetasya dönüründe bitkilere alaya yetimlama yapılabilir	10(2-3)	0(0)
757	Osmiladrip (20-20-20)+TE	Az Agrolim MMC	Azərbaycan Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	001922	11.11.2021	11.11.2026	Azərbaycan Cumhuriyeti	250 g/100 l suya	pomidor (sitsanya)	Pomidor bitkinin sahaya koğulmasından sonra çamaşu suyu ile tatbiki edilir	15-20(2-3)	0(0)
758	Naturel Nutri Calcium	Naturel Fertilizer Damlama Sü. Sit. Tar. Kim. Güb. San. Ve Tic. Ltd. Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	001934	22.11.2021	22.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1-1.5 l/0.1 ha	miyadlı kaml tasarruflu bitkiler	Bitkilere vejetasya dönüründe etiyacı duyulduğu dönemlerde damcı suvarma usulu ile tatbiki edilir	20-25(2-5)	0(0)
759	Mannevsun Sulfat mono Potasyum (Mvo)	Toros Tarım San. Ve Tic. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	001935	22.11.2021	22.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	80-900/100 l su	alma	Fertilizasyon usulu ile kökden kanar yetimlama	15-20(3)	0(0)
760	Fertilizer Sulfat mono Potasyum (Mvo)	Toros Tarım San. Ve Tic. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyasal madde	mineral gübre	001936	22.11.2021	22.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	200-250 g/100 l suya	alma	Fertilizasyon usulu ile kökden kanar yetimlama	10-15(2)	0(0)
761	Frutimix 10	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspanya Krallığı	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral gübre	001938	25.11.2021	25.11.2026	İspanya Krallığı	1.0-5 kg/1000 l su 2.1.5-2.5 kg/1000 l su	üzüm	1.Vejetasya II dönüründe bitkinin formülasyonu dönüründe fertisasyon usulu ile tatbiki edilir 2.Vejetasya II dönüründe bitkinin formülasyonundan darhal sonradan kanar yetimlama ile tatbiki edilir	1.7-15/3 2.15-20(2)	0(0)
762	Codamin Radicular	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspanya Krallığı	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral gübre	001939	25.11.2021	25.11.2026	İspanya Krallığı	20-40 lt/h	alma	Vejetasya dönüründe bitkilere alaya yetimlama yapılabilir	0(1)	0(0)
763	Codahum 20 Plus	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspanya Krallığı	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral gübre	001940	25.11.2021	25.11.2026	İspanya Krallığı	3-5 lt/h	pomidor	Vejetasya başlangıcında bitkinin tabelebine uygun olarak tatbiki edilmesi amaçladığı yoldur	0(2)	0(0)
764	Coda ZN 5	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspanya Krallığı	Agrokimyasal madde	mineral gübre	001941	25.11.2021	25.11.2026	İspanya Krallığı	200-300 ml/100 l suya	gargalı	Fertilizasyon usulu ile kökden kanar yetimlama ile tatbiki olunabilir	10-15(2-4)	0(0)
765	Codamin B-mo	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspanya Krallığı	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral gübre	001942	25.10.2021	25.10.2026	İspanya Krallığı	200-250 g/100 l suya	alma	Vejetasya dönüründe bitkilere alaya yetimlama yapılabilir	10-15(2)	0(0)
766	Codamin 150	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspanya Krallığı	Agrokimyasal madde	Üzvi-mineral gübre	001943	25.11.2021							

773	Cifounic	Cifo S.P.A	İtalya Respublikası	Aqrokimyvi maddə	üzvi gübrə	40%-C:N nisabı+1.5%-Füvik turşusu+6%-Humik turşusu+80%-Humusluq dərəcəsi+0.7%-Üzvi N	001972	26.11.2021	26.11.2026	İtalya Respublikası	15 l/ha	pafallı	Bilkiyə vegetyasiya dövüründə bəzi ətraf torpağa feriqəyia əsulu ilə verilmə kimi tətbiq edilir	-(1)	0(0)
774	Ferkap	Cifo S.P.A	İtalya Respublikası	Aqrokimyvi maddə	mineral gübrə	7%-AmMonyak N+7%-Fe+16%-K2O+7%-N+40%-SO3	001973	26.11.2021	26.11.2026	İtalya Respublikası	1.6.0kq/1000 m <sup>2</sup> 2.250 q/1000 m <sup>2</sup>	pafallı	Bilkiyə vegetyasiya dövüründə çıxılmadan öncə 2.Kökdan karar yemləmə	10-123 10-123-4	0(0)
775	Floral 20-20+ME	Cifo S.P.A	İtalya Respublikası	Aqrokimyvi 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%-Nitel N+20%-P2O5+0.01%-Zn+20%-Ümumi N	001974	26.11.2021	26.11.2026	İtalya Respublikası	1.500 q/1000 m <sup>2</sup> 2.250 q/1000 m <sup>2</sup>	alma	1.Hərgün 3 saat, iyul, avqust aylarında isə 6 saat feriqəyia əsulu ilə 2.Chökdan karar yemləmə	10-123-5	0(0)
776	Floral P	Cifo S.P.A	İtalya Respublikası	Aqrokimyvi 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	Bilkiyə vegetyasiya dövüründə çıxılmadan öncə 2.Kökdan karar yemləmə	10-123-4	0(0)
777	Idrofolax 15-5-30+(3MgO)	Cifo S.P.A	İtalya Respublikası	Aqrokimyvi 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+0.1%-P2O5+1.5%-Suda hall olan N+0.1%-Zn+15%-Ümumi N	001978	26.11.2021	26.11.2026	İtalya Respublikası	1.4 kq/1000 m <sup>2</sup> 2.250 q/100 l suya	alma	Vegetyasiya dövüründə bilkiyə əlavə yemləmə qatında 1.Feriqəyia əsulu ilə 2.Kökdan karar yemləmə	15-202	0(0)
778	Idrofolax Plus 8-20-30	Cifo S.P.A	İtalya Respublikası	Aqrokimyvi 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%-Nitel N+20%-P2O5+0.1%-Zn+15%-ÜMUMI N	001979	26.11.2021	26.11.2026	İtalya Respublikası	15 kq/1000 m <sup>2</sup>	alma	Vegetyasiya dövüründə çıxılmadan öncə bağlamaqla feriqəyia əsulu ilə tətbiq edilir	10-122	0(0)
779	Idrofolax Plus 20-20-20	Cifo S.P.A	İtalya Respublikası	Aqrokimyvi 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	1.500 q/1000 m <sup>2</sup> 2.250 q/1000 m <sup>2</sup>	armud	Bilkiyə meyvələrinin plastik kəfirə ilə dolduğu müddətdə 1.Feriqəyia əsulu ilə 2.Kökdan karar yemləmə	10-123-4	0(0)
780	Potesio 30	Cifo S.P.A	İtalya Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	30%-K2O+3%-UMUMI N+3%-Üre (N)	001981	26.11.2021	26.11.2026	İtalya Respublikası	2.5-3 l/ha	pafallı	Bilkiyə meyvələrinin plastik kəfirə ilə dolub-raq almağa bəsləndi zaman, kökdən karar yemləmə	7-102	0(0)
781	Idrofolax Plus 15-30-15+2MgO	Cifo S.P.A	İtalya Respublikası	Aqrokimyvi 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	1.500 kq/ha 2.150 kq/ha	alma	Çıxılmadan əvvəl və sonra meyvələrin plastik kəfirə ilə dolduğu müddət və yaqut feriqəyia əsulu ilə bəzi ətraf torpağa tətbiq	1.103 2.01	0(0)
782	Idrofolax Plus 13-40-13	Cifo S.P.A	İtalya Respublikası	Aqrokimyvi 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	1.5.0kq/1000 m <sup>2</sup> 2.1.5kq/1000 m <sup>2</sup>	armud	Çıxılmadan əvvəl və sonra meyvələrin plastik kəfirə ilə dolduğu müddət və yaqut feriqəyia əsulu ilə bəzi ətraf torpağa tətbiq	1.103 2.01	0(0)
783	Siyahatın K 40 (Siv Solucan Gübrəsi)	Yeyli Vadii Taah,Şiş, İTH, San. ve Tic. LTD. ŞTİ	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi maddə	üzvi gübrə	35%-Üzvi maddə+4%-Humit Fulu turşusu+2.25%-K2O+1.5%-P2O5+0.26%-Toplam N (0.15%-çətin N)+7%-pH	001984	13.12.2021	13.12.2026	Türkiyə Respublikası	350 ml/100 lır suya 1/000 m <sup>2</sup>	taravz və digər kəf təsərrüfat bitkiləri	Vegetyasiya müddətində çıxılmamış əvəzləmə və meyvə ağacının bəzi bağlarında damlama suvarma suyu ilə tətbiq edilir bəzi	10-152	0(0)
784	Удобрение Азотное Жидкое Мара Као-32	Невинномысский Азот ASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyvi maddə	mineral gübrə	31.7-32.3%-N	001993	23.12.2021	23.12.2026	Rusiya Federasiyası	30 kq/ha	Yumaqaj buğda	Əsas gübrələmə kimi sənə qatılığı verilməsi tövsiyə olunur	01	0(0)
785	Удобрение Аммачное-Нитратное С Содержанием Кас 33,6%	Новосмоковская Агроцентр Компания Азот	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyvi maddə	mineral gübrə	32-34%-N	001994	23.12.2021	23.12.2026	Rusiya Federasiyası	30 kq/ha	Yumaqaj buğda	Əsas gübrələmə kimi sənə qatılığı verilməsi tövsiyə olunur	02	0(0)
786	Cal Boron Liquid	Van İperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyvi 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	çaydırdak meyvələr	Vegetyasiya ərzində əlavə yemləmə kimi yarpaqdan qılma əsulu ilə meyvə ağacının dövründən məhsul yığılma qədər istifadə olunması tövsiyə edilir	15-203-4	0(0)
787	Floral K	Cifo S.P.A	İtalya Respublikası	Aqrokimyvi 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 l 2.25 q/ m <sup>2</sup> 100 l suya	alma	Bilkiyə vegetyasiya li ərzində 1.Feriqəyia əsulu ilə 2.Kökdan karar yemləmə	10-127-8 23	0(0)
788	Seleda 11-11-11+(13S03)+Zn	Seleda Biyogaz Enerji Sarayı Ve Ticaret Anonim Şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	16%-Üzvi maddə+8.5%-Ch-6%-Humit Fulu turşusu+11%-K2O+1.1%-P2O5+13%-SO3+0.1%-Zn+11%-Ümumi N	002016	24.12.2021	24.12.2026	Türkiyə Respublikası	500 kq/ha	üzüm	Yarpaq səthinin yaqut ixtisaf etdiyi dövrdə aqrelin orlatları və may əmni əvəzləndirə tətbiq edilməsi tövsiyə edilir	15-202	0(0)
789	Seleda Aminosef-K 3-0-9	Seleda Biyogaz Enerji Sarayı Ve Ticaret Anonim Şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	Üzvi maddə, Cl, K2O, Serbest amin turşuları, Ümumi N	002017	24.12.2021	24.12.2026	Türkiyə Respublikası	3 l/ha	üzüm	Yarpaq səthinin yaqut ixtisaf etdiyi dövrdə aqrelin orlatları və may əmni əvəzləndirə tətbiq edilməsi tövsiyə edilir	15-202	0(0)
790	Seleda Aminosef-NPK 4-4-4	Seleda Biyogaz Enerji Sarayı Ve Ticaret Anonim Şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	15%-Üzvi maddə+3%-Cl+K2O+4%-P2O5+2%-Serbest amin turşuları+4%-Ümumi N	002018	24.12.2021	24.12.2026	Türkiyə Respublikası	3 l/ha	üzüm	Yarpaq səthinin yaqut ixtisaf etdiyi dövrdə aqrelin orlatları və may əmni əvəzləndirə tətbiq edilməsi tövsiyə edilir	15-202	0(0)
791	Seleda Aminosef-Calcium 9-0-0+7Ca0+B	Seleda Biyogaz Enerji Sarayı Ve Ticaret Anonim Şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	15%-Üzvi maddə+0.2%-B+7%-CaO+4%-Cl+3%-Serbest amin turşuları+8%-Ümumi N	002019	24.12.2021	24.12.2026	Türkiyə Respublikası	4 l/ha	üzüm	Yarpaq səthinin yaqut ixtisaf etdiyi dövrdə aqrelin orlatları və may əmni əvəzləndirə tətbiq edilməsi tövsiyə edilir	15-202	0(0)
792	Seleda Aminosef-P 3-9-0	Seleda Biyogaz Enerji Sarayı Ve Ticaret Anonim Şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	15%-Üzvi maddə+3%-Ch-9%-P2O5+2%-Serbest amin turşuları+3%-Ümumi N	002020	24.12.2021	24.12.2026	Türkiyə Respublikası	2.5 L/ha	üzüm	Yarpaq səthinin yaqut ixtisaf etdiyi dövrdə aqrelin orlatları və may əmni əvəzləndirə tətbiq edilməsi tövsiyə edilir	15-202	0(0)
793	Seleda Aminosef-Azote 18-0+ME	Seleda Biyogaz Enerji Sarayı Ve Ticaret Anonim Şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	12%-Üzvi maddə+0.1%-B+2%-Ch+0.2%-Fe+8%-Humit Fulu turşusu+0.2%-Mn+0.2%-Zn+16%-Ümumi N	002021	24.12.2021	24.12.2026	Türkiyə Respublikası	3 l/ha	üzüm	Yarpaq səthinin yaqut ixtisaf etdiyi dövrdə aqrelin orlatları və may əmni əvəzləndirə tətbiq edilməsi tövsiyə edilir	15-202	0(0)
794	Kalsiyum Nitrat	Toros Tarım San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi 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	Çeçiyə Respublikası	1.5 kq/ha-1ton su 2.250-300 q/100 l su	alma	Vegetyasiya ərzində çıxılmadan dərhal sonra damla suyu ilə (1) feriqəyia əsulu) kökdən və qılma əsulu ilə (2) əlavə yemləmə kimi yaqut çəfir üzərində tətbiq tövsiyə olunur	1.153 2.152	0(0)
795	Türkan Orqanik Gübrə	Sağlam Nasel/MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	2.4%-K2O+3.2.5%-P2O5+2.2-8.2%-Ümumi N+S+5.72%-Ümumi üzvi maddələr	002023	07.01.2022	07.01.2027	Azərbaycan Respublikası	2.0 ton/ha	ispanaq	İsbanada və ya aqut sahədə bilki əkimindən 4 hafta öncə dərhal yemləmə qatında şum altına tətbiq tövsiyə edilir	01	0(0)
796	Ormus Tarım	Gökçek ŞiŞa Lab. San. Tic. Ltd. Şİİ	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	242.6mg/L-Cr+770.3mg/L-Fe+4.76%-Humit Fulu turşusu+963.8mg/L-Mg+56.8mg/L-Mn+13.7mg/L-N+39.6mg/L-Pb+1.9mg/L-Zn+35%-Üzvi maddələr	002024	26.01.2022	26.01.2027	Türkiyə Respublikası	2.5 kq/100 lt su	heyvə	Avqust ayından etibarən yarpaqdan tətbiq edilməklə istifadə olunması məqsəduşundur hesab edilir	20-202	0(0)
797	Ormus Azot	Gökçek ŞiŞa Lab. San. Tic. Ltd. Şİİ	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	18.3%-Humit Fulu turşusu+254.4mg/L-Cr+123.8mg/L-Fe+108.5mg/L-Mg+56.8mg/L-Mn+265.6mg/L-Nr+118.6mg/L-Pb+577.9mg/L-Zn+48.1%-Üzvi maddələr	002025	26.01.2022	26.01.2027	Türkiyə Respublikası	200 ml/100 lt su	pafallı	Çıxılmadan əvvəl və sonra kəfir karar yemləmə əsulu ilə tətbiq olunması məqsəduşundur hesab edilir. Təminatçıların qatılığıyla zaman kökdən karar yemləmə tətbiq edilməklə istifadə olunması məqsəduşundur hesab edilir.	20-202	0(0)
798	Ormus Carbon	Gökçek ŞiŞa Lab. San. Tic. Ltd. Şİİ	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	53%-Üzvi maddələr +23.8% C+24mg/L-Cr+18.7mg/L-Fe+19%-Humit Fulu turşusu+30.6mg/L-Mg+108.5mg/L-Mn+215.4 mg/L-Nr+108.5mg/L-Pb+730mg/L-Zn	002026	26.01.2022	26.01.2027	Türkiyə Respublikası	2.5 l/100 lt su	alma	Çıxılmadan sonra meyvə əmələ gətirdi dövrdə kökdən karar yemləmə əsulu ilə tətbiq olunması məqsəduşundur hesab edilir.	20-202	0(0)
799	Hidro Jel	Gökçek ŞiŞa Lab. San. Tic. Ltd. Şİİ	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	8.73%-Humit Fulu turşusu+56.4%-Üzvi maddələr+118%-Cl	002027	26.01.2022	26.01.2027	Türkiyə Respublikası	1 kq /100 lt su	qilas	Çıxılmadan sonra meyvə əmələ gətirdi dövrdə kökdən karar yemləmə əsulu ilə tətbiq olunması məqsəduşundur hesab edilir.	152	0(0)
800	Organo Potos	Gökçek ŞiŞa Lab. San. Tic. Ltd. Şİİ	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi maddə	mineral gübrə	29.1mg/L-Cu+3.9%-HNO3-N+6%-Karbamid N+2.22%-NH3-N+19.3mg/L-N+17.8%-Suda hall olan K2O	002028	26.01.2022	26.01.2027	Türkiyə Respublikası	200 ml/100 lt su	arıq	Vegetyasiya ərzində damla suvarma əsulu feriqəyia ilə tətbiq olunması məqsəduşundur hesab edilir.	152	0(0)
801	Organo Nitrat	Gökçek ŞiŞa Lab. San. Tic. Ltd. Şİİ	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	56.9%-Üzvi maddələr+40.3mg/L-Cu+14.6mg/L-N+16mg/L-Pb+125mg/L-Zn+20%-ÜMUMI N	002029	26.01.2022	26.01.2027	Türkiyə Respublikası	200 ml/100 lt su	armud	Meyvənin formalaşdığı erkən dövrdə damla suyu ilə feriqəyia istifadə olunması məqsəduşundur hesab edilir.	152	0(0)
802	Organo Fosfor	Gökçek ŞiŞa Lab. San. Tic. Ltd. Şİİ	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	65.4%-Üzvi maddə+3.6mg/L-Cd+1.3mg/L-Cr+3.6mg/L-Cu+1.1mg/L-Ni+93.3mg/L-Zn+7.1%-Ümumi N+55.5mg/L-Ümumi P	002030	26.01.2022	26.01.2027	Türkiyə Respublikası	100 ml/100 lt su	alma	Erken yazda zolaqları ixtisaf mövzədə olunduğu zaman torpaqdan tətbiq olunması məqsəduşundur hesab edilir.	01	0(0)
803	Naturcamp 13-40-43	Insecticides Y Abanos Ulopiya Y Ulopiya S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyvi maddə	mineral gübrə	43%-K2O+13%-Ümumi N	002038	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	1.250-800 kq/ha (İRK norma) 2.35 kq/ha (yığıq norma) 3. 9-8 kq/ha (nar suvarmada)	alma	Çıxılmadan sonra və meyvələrin formalaşması mərhələsində yaqut kökdən tətbiqləməni sığın olaraq vegetyasiya müddətində tətbiq tövsiyə olunur	2.301 3.74	0(0)
804	Naturcamp 13-40-13	Insecticides Y Abanos Ulopiya Y Ulopiya S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyvi maddə	mineral gübrə	13%-K2O+40%-P2O5+2%-SO3+13%-Ümumi N	002039	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	1.250-800 kq/ha (İRK norma) 2.35 kq/ha (yığıq norma) 3. 9-8 kq/ha (nar suvarmada)	alma	Çıxılmadan əvvəl, çıxılmadan sonra və meyvələrin olaraq vegetyasiya müddətində tətbiq tövsiyə olunur	103	0(0)
805	Naturcamp 20-8-8	Insecticides Y Abanos Ulopiya Y Ulopiya S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyvi 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 nektarın	Feriqəyia əsulu ilə kökdən qıldandırməklə bəzi ətraf torpağa tətbiq olunması istifadə edilməsi tövsiyə olunur	284	0(0)
806	Naturcamp-Activ	Insecticides Y Abanos Ulopiya Y Ulopiya S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyvi maddə	mikro gübrə	2,26%-Suda hall olan Cu+1%- Suda hall olan Mn+0,63%-Suda hall olan Zn	002041	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	1.12-36 kq/ha (İRK norma) 2.2-5.3 L/ha (yığıq norma) 3.250-300 ml/ha (nar suvarmada)	alma	Bilkiyə vegetyasiyası ərzində ixtisaf müddətində damla suvarma sistemini dərhal etmək bəzi ətraf torpağa və yaqut vegetyasiya zolağı əmələ gəlməsindən sonra yarpaqdan qılma əsulu ilə tətbiq etmək tövsiyə olunur.	2.301 3.74	0(0)
807	Naturcamp Cu	Insecticides Y Abanos Ulopiya Y Ulopiya S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyvi maddə	mikro gübrə	6,7%-Suda hall olan bəzi Cu	002042	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	1 L /1 ton su	alma	Bilkiyə yarpaqların və zolağı aktiv ixtisaf mərhələsi və meyvə yığılmasından dərhal sonra yarpaqdan tətbiqləməni kökdənkarar yemləmə kimi tətbiq tövsiyə olunur.	153	0(0)
808	Naturcamp Fe	Insecticides Y Abanos Ulopiya Y Ulopiya S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyvi maddə	mineral gübrə	6%-Suda hall olan bəzi (Fe)	002043	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	1.100 q /100 lt su 2.200 q/ ağac	alma	Bilkiyə çikəti aqılmasız və intensiv boy, ixtisaf, meyvələrin formalaşması bəzi dövrdə qılma əsulu ilə (1) yarpaqdan və damlama suyu ilə (2) kökdən tətbiq tövsiyə edilir.	302	0(0)
809	Naturcamp-Htec	Insecticides Y Abanos Ulopiya Y Ulopiya S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	3.45%-Fulvu Turşusu+13.8%-Humit turşusu+2.3%-K2O	002044	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	35.0-40.0 L/ha (İRK norma) 6.0 L/ha 1 ton su (məhsul tətbiq norması)	alma	Vegetyasiya müddətində çıxılmadan sonra damla suvarma əsulu ilə feriqəyia əsulu) kökdən tətbiq tövsiyə edilir	5-105-6	0(0)
810	Naturcamp-K	Insecticides Y Abanos Ulopiya Y Ulopiya S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyvi 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 q/100 L su	alma	Vegetyasiya müddətində damlama əsulu ilə (10 kökdən, qılma əsulu ilə (2) kökdənkarar yemləmələrlə çıxılmadan dərhal sonra tətbiq tövsiyə edilir	1.15-206 2.15-203	0(0)
811	Naturcamp-S	Insecticides Y Abanos Ulopiya Y Ulopiya S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyvi maddə	mineral gübrə	49,8%-Suda hall olan bəzi kökdən (SO3)	002046	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	1.3.0 kq /1000 m <sup>2</sup> /1000 L su 2.8.0 kq/1000 L su	alma	Bilkiyə vegetyasiyası ərzində çıxılmadan öncə bağlamaqla damla suyu ilə (1) kökdən qılma əsulu ilə (2) yaqut çəfir üzərində kökdənkarar tətbiq tövsiyə edilir	1.10-123 2.10-123	0(0)
812	Naturcamp-Sal	Insecticides Y Abanos Ulopiya Y Ulopiya S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	13,28%-CaO+3,98%-N+26,6%-Pölkəkarbonik turşusu+36%-Üzvi maddə	002047	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	1.300 qr/100 lt su 2.20 kq/ha	alma	Yastıq aləmlərinin imzinasına qarş yarpaqdan (1), feriqəyia əsulu ilə kökdən torpağa tətbiq etməklə istifadə olunması tövsiyə olunur	15-202-4	0(0)
813	Naturcamp-Caçu	Insecticides Y Abanos Ulopiya Y Ulopiya S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyvi maddə	mikro gübrə	6%-Suda hall olan bəzi Mn	002048	09.02.2022	09.02.						



859	Tay K	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	20%-K2O	002224	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Respublikası	220 ml/100 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə (usu) ilə tətbiq tövsiyə olunur	15-20/2	0(0)
860	Stand 7-10-5	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	5%-K2O+7%-N+10%-P2O5	002225	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Respublikası	220 ml/100 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə (usu) ilə tətbiq tövsiyə olunur	15-20/2	0(0)
861	Rz-Quick 4-0-30	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	30%-K2O+4%-N	002226	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Respublikası	220 ml/100 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə (usu) ilə tətbiq tövsiyə olunur	20-25/2	0(0)
862	Rz-Nitro Mc	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	25%-N	002227	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Respublikası	220 ml/100 L suya	xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə (usu) ilə tətbiq tövsiyə olunur	10-15/2	0(0)
863	Enzamin	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	12%-C+2.5%-K2O+3%-Sarbast amino asitlər+35%-Üzvi maddə	002228	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Respublikası	220 ml/100 L suya	xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə (usu) ilə tətbiq tövsiyə olunur	20-25/2	0(0)
864	Enza Slem	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-minerall gübrə	30%-Üzvi maddə+2%-K2O+12%-Üzvi C+1%-Üzvi N	002229	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Respublikası	220 ml/100 L suya	xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə (usu) ilə tətbiq tövsiyə olunur	20-25/2	0(0)
865	Enza Nutri Activ	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-minerall gübrə	2%-K2O+1%-Ümumi N+12%-Üzvi C+30%-Üzvi maddə	002230	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Respublikası	220 ml/100 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə (usu) ilə tətbiq tövsiyə olunur	20-25/2	0(0)
866	Enza Multifos	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-minerall gübrə	15%-Üzvi maddə+28%-P2O5+2.5%-Sarbast amino asitlər+3%-Ümumi N	002231	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Respublikası	220 ml/100 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə (usu) ilə tətbiq tövsiyə olunur	20-25/2	0(0)
867	Enza M-7	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-minerall gübrə	12%-C+2%-K2O+1%-Ümumi N+30%-Üzvi maddə	002232	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Respublikası	220 ml/100 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə (usu) ilə tətbiq tövsiyə olunur	20-25/2	0(0)
868	Enza Life Activity	RZ KIMSAN GÜBRE SAN. VE TIC.LTD	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-minerall gübrə	0.5%-Algicic Acid+1%-K2O+7%-Üzvi maddə	002233	18.03.2022	18.03.2027	Türkiye Respublikası	220 ml/100 L suya	xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə (usu) ilə tətbiq tövsiyə olunur	20-25/2	0(0)
869	Cultifort Nitrogeno	Cultifort S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	32%-N	002234	28.03.2022	28.03.2027	İspaniya Krallığı	3 L/ha (1000 L su)	xiyar	Vegetasiya müddətində damlama (usu) ilə kökdən kənar yemləmə kimi çiləmə (usu) ilə tətbiq tövsiyə olunur	15/5	0(0)
870	Cultifort Soluble 15-5-35	Cultifort S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	35%-K2O+15%-N+5%-P2O5	002235	28.03.2022	28.03.2027	İspaniya Krallığı	10 kq/ha (10 ton su)	xiyar	Vegetasiya dövründə damlama suvarma (berçiqəsi) (usu) ilə tətbiq tövsiyə olunur	15/5	0(0)
871	Cultifort Soluble 16-8-20-2	Cultifort S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	minerall 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 dövründə damlama suvarma (berçiqəsi) (usu) ilə tətbiq tövsiyə olunur	15/5	0(0)
872	Cultimar Plus	Cultifort S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	0.2%-B+6%-MgO+12%-S	002237	28.03.2022	28.03.2027	İspaniya Krallığı	1000 L su (20 ton su)	İfən	Vegetasiya dövründə yarpaqların yemləmə formasında tətbiq tövsiyə olunur	10/15	0(0)
873	Cultineutrak-K	Cultifort S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	32%-K2O	002238	28.03.2022	28.03.2027	İspaniya Krallığı	60 L/ha (20 ton su)	xiyar	Vegetasiya dövründə damlama suvarma (berçiqəsi) (usu) ilə tətbiq tövsiyə olunur	15/2	0(0)
874	Fertraz Fruit	Cultifort S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	26.6%-K2O+20%-P2O5	002239	28.03.2022	28.03.2027	İspaniya Krallığı	2 L/ha (100 L su)	xiyar	Vegetasiya müddətində damlama (usu) ilə kökdən kənar yemləmə kimi çiləmə (usu) ilə tətbiq tövsiyə olunur	20/4	0(0)
875	Macrofol Rojo Plus	Cultifort S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	minerall 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 dövründə damlama suvarma (berçiqəsi) (usu) ilə tətbiq tövsiyə olunur	15/5	0(0)
876	Macrofol Verde	Cultifort S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	20%-K2O+20%-N+20%-P2O5	002241	28.03.2022	28.03.2027	İspaniya Krallığı	15 kq/ha (10 ton su)	xiyar	Vegetasiya dövründə damlama suvarma (berçiqəsi) (usu) ilə tətbiq tövsiyə olunur	15/5	0(0)
877	Balance D-30	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	1.5%-B+1%-Cu+5%-Fe+4%-Mn+6%-Zn	002250	29.03.2022	29.03.2027	Türkiye Respublikası	1 kq/1000 L su	qarğıdalı	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə şəklinə çiləmə (usu) ilə tətbiq tövsiyə edilir	10-15/2-3	0(0)
878	Flower Power	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	3%-B+0.02%-Mo+4%-Zn	002251	29.03.2022	29.03.2027	Amerika Birləşmiş Ştatları	1300 ml/1000 L su	qarğıdalı	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə şəklinə çiləmə (usu) ilə tətbiq tövsiyə edilir	10-15/2-3	0(0)
879	B-Forge	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	1%-Co+1.5%-Mo	002252	29.03.2022	29.03.2027	Amerika Birləşmiş Ştatları	1500 ml/1000 L su	qarğıdalı	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə şəklinə çiləmə (usu) ilə tətbiq tövsiyə edilir	10-15/2-3	0(0)
880	Root Power	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	1%-B+4%-Zn	002253	29.03.2022	29.03.2027	Amerika Birləşmiş Ştatları	2000 ml/1000 L su	qarğıdalı	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə şəklinə çiləmə (usu) ilə tətbiq tövsiyə edilir	10-15/2-3	0(0)
881	Microombi Forte	Doğa Tarım Tic. San. veTic.LTD. ŞTİ	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	1%-B+1.5%-Cu+5%-Fe+7.5%-Mn+0.02%-Mo+8%-Zn	002254	29.03.2022	29.03.2027	Türkiye Respublikası	200 q/100 L su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə şəklinə çiləmə (usu) ilə tətbiq tövsiyə edilir	10-15/2-3	0(0)
882	Everdream Ferro	Doğa Tarım Tic. San. veTic.LTD. ŞTİ	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	6%-Fe	002256	29.03.2022	29.03.2027	Türkiye Respublikası	300 q/100 L su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə şəklinə çiləmə (usu) ilə tətbiq tövsiyə edilir	10-15/2-3	0(0)
883	İfo Bordo	OOO İfoda Agro Kimyo HİMoya	Ozərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	10%-Cu	002305	08.04.2022	08.04.2027	Ozərbaycan Respublikası	1.5 L/100 L su	badmican (istixana)	vegetasiya dövründə yarpaqlara çiləmə (usu) ilə tətbiq edilməklə istifadə olunması tövsiyə edilir	20/4	0(0)
884	İfo Fulli	OOO İfoda Agro Kimyo HİMoya	Ozərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	üzvi gübrə	70%-Ümumi üzvi maddə	002306	08.04.2022	08.04.2027	Ozərbaycan Respublikası	3 kq/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə	20/3	0(0)
885	Enzo Calcium	OOO İfoda Agro Kimyo HİMoya	Ozərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	15%-Ümumi Ca	002307	08.04.2022	08.04.2027	Ozərbaycan Respublikası	1.40 L/ha 2.300 ml/100 L su	Şəkar çuğunduru	1.Vegetasiya müddətində 2.Vegetasiya müddətində yarpaqlardan çiləmə (usu) ilə tətbiq edilməklə istifadə olunması məqsəduyğun hesab edilir	1.60/2 2.30/3	0(0)
886	Anka Super	OOO İfoda Agro Kimyo HİMoya	Ozərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	üzvi gübrə	1%-Ümumi N+9%-Ümumi amin turşular+20%-Ümumi üzvi maddə	002308	08.04.2022	08.04.2027	Ozərbaycan Respublikası	1.2 L/ha 2.150 ml/100 L su	texniki bitkilər	1.Vegetasiya müddətində 2.Vegetasiya müddətində yarpaqlardan çiləmə (usu) ilə tətbiq edilməklə istifadə olunması məqsəduyğun hesab edilir	1.50/2 2.40/3	0(0)
887	İfo Bor	OOO İfoda Agro Kimyo HİMoya	Ozərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	9%-B	002309	08.04.2022	08.04.2027	Ozərbaycan Respublikası	5 L/ha/100 L su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqlardan çiləmə (usu) ilə tətbiq edilməklə istifadə olunması tövsiyə edilir	20/3	0(0)
888	İfo Combi	OOO İfoda Agro Kimyo HİMoya	Ozərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	2%-Fe+1%-Mn+3%-Zn+1.3%-Ümumi amin turşuları	002310	08.04.2022	08.04.2027	Ozərbaycan Respublikası	2.3 L/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə istifadə olunması tövsiyə olunur	20/4	0(0)
889	İfo Fer	OOO İfoda Agro Kimyo HİMoya	Ozərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	6%-Ümumi Fe	002311	08.04.2022	08.04.2027	Ozərbaycan Respublikası	1.3 L/ha 2.150 ml/100 L su	şəkar çuğunduru	1.Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə 2.Vegetasiya müddətində yarpaqlardan çiləmə (usu) ilə tətbiq edilməklə istifadə olunması tövsiyə edilir	50/2	0(0)
890	İfo Flower	OOO İfoda Agro Kimyo HİMoya	Ozərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	5%-Zn+6%-Ümumi N+30%-Ümumi P2O5	002312	08.04.2022	08.04.2027	Ozərbaycan Respublikası	250 q/100 L su	badmican	Vegetasiya müddətində yarpaqlardan çiləmə (usu) ilə tətbiq edilməklə istifadə olunması tövsiyə edilir	30/3	0(0)
891	İfo İlan 32	OOO İfoda Agro Kimyo HİMoya	Ozərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	32%-Ümumi N	002313	08.04.2022	08.04.2027	Ozərbaycan Respublikası	1.5 L/100 L su	badmican	Vegetasiya müddətində yarpaqlardan çiləmə (usu) ilə tətbiq edilməklə istifadə olunması tövsiyə edilir	25/3	0(0)
892	Magniy Max	OOO İfoda Agro Kimyo HİMoya	Ozərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	10.6%-Ümumi Mg+6.8%-Ümumi N	002314	08.04.2022	08.04.2027	Ozərbaycan Respublikası	1.0 L/100 L su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqlardan çiləmə (usu) ilə tətbiq edilməklə istifadə olunması tövsiyə edilir	30/3	0(0)
893	İfo P2n	OOO İfoda Agro Kimyo HİMoya	Ozərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	5%-Zn+3%-Ümumi N+25%-Ümumi P2O5	002315	08.04.2022	08.04.2027	Ozərbaycan Respublikası	3.0 L/100 L su	kəndir	Vegetasiya müddətində yarpaqlardan çiləmə (usu) ilə tətbiq edilməklə istifadə olunması tövsiyə edilir	30/3	0(0)
894	Kaliy Jell	OOO İfoda Agro Kimyo HİMoya	Ozərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	28%-Ümumi K2O+8%-Ümumi N+8%-Ümumi humin və fulvo turşular+20%-Ümumi üzvi maddə+12%-Üzvi C	002316	08.04.2022	08.04.2027	Ozərbaycan Respublikası	30 ml/100 L su 5 L/ha	pomidor (istixana)	1.Vegetasiya müddətində yarpaqlardan 2. suvarma suyu ilə kökdən istifadə olunması tövsiyə edilir	30/3	0(0)
895	Hoasi 13-40-13ME	OOO İfoda Agro Kimyo HİMoya	Ozərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	13%-K2O+40%-P2O5+13%-Ümumi N	002317	08.04.2022	08.04.2027	Ozərbaycan Respublikası	1.25 kq/ha 2.250 q/100 L su	Şəkar çuğunduru	1.Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə 2.Bikinin vegetasiya müddətində yarpaqlardan çiləmə (usu) ilə tətbiq tövsiyə edilir	1.30/2 2.30/3	0(0)
896	Hoasi 17-7-24+ME	OOO İfoda Agro Kimyo HİMoya	Ozərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	24%-K2O+7%-P2O5+17%- Ümumi N	002318	08.04.2022	08.04.2027	Ozərbaycan Respublikası	1.3 kq/ha 2.250 q/100 L su	Şəkar çuğunduru	1.Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə 2.Bikinin vegetasiya müddətində yarpaqlardan çiləmə (usu) ilə tətbiq tövsiyə edilir	1.60/2 2.30/3	0(0)
897	Hoasi 20-20-20+ME	OOO İfoda Agro Kimyo HİMoya	Ozərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	20%-K2O+20%-P2O5+20%- Ümumi N	002319	08.04.2022	08.04.2027	Ozərbaycan Respublikası	1.20 kq/ha 2.300 q/100 L su	pomidor (istixana)	1.Bikinin vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə 2.Bikinin vegetasiya müddətində yarpaqlardan çiləmə (usu) ilə tətbiq tövsiyə edilir	1.30/4 2.40/3	0(0)
898	Hoasi 18-18-18+ME	OOO İfoda Agro Kimyo HİMoya	Ozərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	18%-K2O+18%-P2O5+18%- Ümumi N	002320	08.04.2022	08.04.2027	Ozərbaycan Respublikası	1.2 kq/ha 2.250 q/100 L su	Şəkar çuğunduru	1.Bikinin vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə 2.Bikinin vegetasiya müddətində yarpaqlardan çiləmə (usu) ilə tətbiq tövsiyə edilir	1.30/4 2.40/3	0(0)
899	Nova Map (mono Ammonium phosphate) (12-61-0)	Rotem Amifert Negev Ltd	İsrail Dövləti	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	12%-N+61%-P2O5	002329	13.04.2022	13.04.2027	Çin Xalq Respublikası	0.15-0.25 kq/ha	mixtəfl kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya dövründə tətbiq tövsiyə olunur	20/2	0(0)
900	Best NPK Plus	Krona	Ukrayna	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	7.5%-K2O+7.5%-N+15%-P2O5	002330	12.04.2022	12.04.2027	Ukrayna Respublikası	3 l/ha+300 l su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə (usu) ilə tətbiq tövsiyə edilir	14/2-3	0(0)
901	Best B	Krona	Ukrayna	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	15.5%-B+7%-N	002331	12.04.2022	12.04.2027	Ukrayna Respublikası	1 l/ha+300 L su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə (usu) ilə tətbiq tövsiyə edilir	12/2-3	0(0)
902	Best Cu	Krona	Ukrayna	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	5%-Cu	002332	12.04.2022	12.04.2027	Ukrayna Respublikası	1 l/ha+300 L su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə (usu) ilə tətbiq tövsiyə edilir	12/2-3	0(0)
903	Best Mo	Krona	Ukrayna	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	25%-Mo+12.5%-P2O5	002333	12.04.2022	12.04.2027	Ukrayna Respublikası	0.5 l/ha+300 L su	Agdax (istixana)	Vegetasiya müddətində kökdən damlama (usu) ilə tətbiq tövsiyə edilir	10/3-5	0(0)
904	Nanonix-Bağ-Botan-Superetta	Nanonix	Ukrayna	Aqrokimyevi maddə	biostimulyator	6g/L-B+4.8g/L-Cu+14.4g/L-Fe+12g/L-K2O+9.6g/L-Mg+4.8g/L-Mn+67.2g/L-N+111g/L-SO4+8.4g/L-Zn	002334	12.04.2022	12.04.2027	Ukrayna Respublikası	2 l/ha+300 L su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə (usu) ilə tətbiq tövsiyə edilir	15-25/2-3	0(0)
905	Tecamin Max	Agritecnio Fertilizantes S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-minerall gübrə	60%-Üzvi maddə+14.4%-Cami amin turşuları+12%-Sarbast L amin turşuları+7%- Ümumi N	002347	13.04.2022	13.04.2027	İspaniya Krallığı	2 l/ha 20000 L su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma (usu) ilə tətbiq tövsiyə edilir	10/7	0(0)
906	Tecamin Raiz	Agritecnio Fertilizantes S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-minerall gübrə	1%-K2O+22%-Üzvi maddə+5.5%-Ümumi N	002348	13.04.2022	13.04.2027	İspaniya Krallığı	3 l/ha/1000 L su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma (usu) ilə tətbiq tövsiyə edilir	30/2	0(0)



915	Potassium phosphate 50% Liquid	Van [şereen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	20%-K <sub>2</sub> O+30%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	002385	22.04.2022	22.04.2027	Niderland Krallığı	2,0 Lha	meyvə bağlarında	Vegetasiya müddətində yeməyə yetişən qədər yarpaqlara çiləmə usulu ilə tətbiq lövşəy edilir.	102	0(0)
916	Kalsium Nitrat	Ximdivizion ASC	Ukrayna	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	26,3%-CaO+15,5%-N	002402	29.04.2022	29.04.2027	Ukrayna Respublikası	3 kqha/200 L suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri üçün	Vegetasiya müddətində çiləmə usulu ilə tətbiq lövşəy edilir.	252	0(0)
917	Amino Acid 40%	Chengdu Chelation Biology Technology Co. Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	40%-Amino Acid	002475	18.05.2022	18.05.2027	Çin Xalq Respublikası	30q/100 L su	pomidor	Vegetasiya müddətində çiləmə usulu ilə tətbiq lövşəy edilir.	203	0(0)
918	Ferrous Sulphate monohydrate	Kirna Chemical Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	30%-Fe	002476	18.05.2022	18.05.2027	Çin Xalq Respublikası	10 kqha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə tətbiq lövşəy edilir.	203	0(0)
919	Manganese Sulfate monohydrate	Kirna Chemical Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	31,8%-Mn	002477	18.05.2022	18.05.2027	Çin Xalq Respublikası	10 kqha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə tətbiq lövşəy edilir.	203	0(0)
920	Miladrip 9-0-40	Az Agromia MMC	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	40%-K <sub>2</sub> O+9%-N	002478	18.05.2022	18.05.2027	Azərbaycan Respublikası	12 kqha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində suvarma suyu və yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq lövşəy edilir.	153	0(0)
921	Miladrip 10-52-7	Az Agromia MMC	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	7%-K <sub>2</sub> O+15%-N+52%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	002479	18.05.2022	18.05.2027	Azərbaycan Respublikası	10 kqha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində suvarma suyu və yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq lövşəy edilir.	203	0(0)
922	Milialife	Agromia Organik və İrənganik Gübrə Sənayə və Tic. Anonim	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-minerall gübrə	3,5%-K <sub>2</sub> O+15%-Üzvi maddə+1,0%-N+7%-Üzvi karbon	002480	18.05.2022	18.05.2027	Türkiyə Respublikası	2,0 litr/100m <sup>2</sup> +200 l su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə usulu ilə tətbiq lövşəy edilir.	253	0(0)
923	Milialife	Agromia Organik və İrənganik Gübrə Sənayə və Tic. Anonim	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-minerall gübrə	35%-Üzvi maddə+25,5%-N+30%-humik + fulvik asit	002481	18.05.2022	18.05.2027	Türkiyə Respublikası	5 kqha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində suvarma suyu və yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq lövşəy edilir.	208	0(0)
924	Zinc Sulfate monohydrate	Kirna Chemical Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	17%-S+26%-Zn	002482	18.05.2022	18.05.2027	Çin Xalq Respublikası	3,5 kq/1000m <sup>2</sup>	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə tətbiq lövşəy edilir.	105	0(0)
925	Innodrip 18-18-18+TE	Doğa Tarım Tic. San. vəTür.LTD. ŞTİ.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	18%-K <sub>2</sub> O+18%-N+18%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	002483	18.05.2022	18.05.2027	Türkiyə Respublikası	2,5 kqha 1000 L su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq lövşəy edilir.	85-6	0(0)
926	Innodrip 15-30-15+TE	Doğa Tarım Tic. San. vəTür.LTD. ŞTİ.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	15%-K <sub>2</sub> O+15%-N+30%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	002484	18.05.2022	18.05.2027	Türkiyə Respublikası	2,5 kqha 1000 L su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq lövşəy edilir.	85-6	0(0)
927	Innodrip 16-8-24+TE	Doğa Tarım Tic. San. vəTür.LTD. ŞTİ.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	24%-K <sub>2</sub> O+16%-N+8%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	002485	18.05.2022	18.05.2027	Türkiyə Respublikası	2,5 kqha 1000 L su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq lövşəy edilir.	85-6	0(0)
928	Feed Line 18-18-18+TE	Doğa Tarım Tic. San. vəTür.LTD. ŞTİ.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	18%-K <sub>2</sub> O+18%-N+18%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	002486	18.05.2022	18.05.2027	Türkiyə Respublikası	2,5 kqha 1000 L su	bibər	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq lövşəy edilir.	86-7	0(0)
929	Feed Line 15-30-15+TE	Doğa Tarım Tic. San. vəTür.LTD. ŞTİ.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	15%-K <sub>2</sub> O+15%-N+30%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	002487	18.05.2022	18.05.2027	Türkiyə Respublikası	2,5 kqha 1000 L su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq lövşəy edilir.	85-6	0(0)
930	Feed Line 16-8-24+TE	Doğa Tarım Tic. San. vəTür.LTD. ŞTİ.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	24%-K <sub>2</sub> O+16%-N+8%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	002488	18.05.2022	18.05.2027	Türkiyə Respublikası	2,5 kqha 1000 L su	bibər	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq lövşəy edilir.	86-7	0(0)
931	Eko Marvel	EcosalerMMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	üzvi gübrə	51,44%-Üzvi maddə	002489	19.05.2022	19.05.2027	Azərbaycan Respublikası	2,5 Lha	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq lövşəy edilir.	303-4	0(0)
932	Batans-2.1.3	EcosalerMMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-minerall gübrə	64%-Üzvi maddə+2,05%-K+1,18%-karbamid azotu	002490	19.05.2022	19.05.2027	Azərbaycan Respublikası	10 Lha	xyar	Vegetasiya müddətində Kökəndə damcı suvarma usulu ilə tətbiq lövşəy edilir.	148-7	0(0)
933	Eko Qumart	EcosalerMMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-minerall gübrə	51,62%-Üzvi maddə+2,15%-K	002491	19.05.2022	19.05.2027	Azərbaycan Respublikası	2 Lha	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq lövşəy edilir.	104-5	0(0)
934	Super Aktivator	EcosalerMMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	0,0017%-Ca+0,0007%-Cu+0,0002%-Mg	002492	19.05.2022	19.05.2027	Azərbaycan Respublikası	3 Lha	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq lövşəy edilir.	76-7	0(0)
935	Novosail Plus	Carbotecnia S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	6,01%-CaO	002501	26.05.2022	26.05.2027	İspaniya Krallığı	20 Lha	pomidor	Vegetasiya müddətində Kökəndə damcı suvarma usulu ilə tətbiq lövşəy edilir.	153	0(0)
936	Carbo-Eco Potasi K	Carbotecnia S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	20,06%-K <sub>2</sub> O	002502	26.05.2022	26.05.2027	İspaniya Krallığı	10 Lha	pomidor	Vegetasiya müddətində Kökəndə damcı suvarma usulu ilə tətbiq lövşəy edilir.	153	0(0)
937	Carbo-Eco Mg	Carbotecnia S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	5,08%-MgO	002503	26.05.2022	26.05.2027	İspaniya Krallığı	8 Lha	pomidor	Vegetasiya müddətində Kökəndə damcı suvarma usulu ilə tətbiq lövşəy edilir.	153	0(0)
938	Carbo-Eco Cu	Carbotecnia S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	5,02%-Cu	002504	26.05.2022	26.05.2027	İspaniya Krallığı	4 Lha	pomidor	Vegetasiya müddətində Kökəndə damcı suvarma usulu ilə tətbiq lövşəy edilir.	153	0(0)
939	Carbo-Eco Alga	Carbotecnia S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	üzvi gübrə	27%-dəriş yosunu ekstraktı	002505	26.05.2022	26.05.2027	İspaniya Krallığı	2 Lha	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq lövşəy edilir.	153	0(0)
940	Carbo-Eco ph	Carbotecnia S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	3%-Mn	002506	26.05.2022	26.05.2027	İspaniya Krallığı	500 ml rha	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq lövşəy edilir.	153	0(0)
941	Carbo-Orga	Carbotecnia S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-minerall gübrə	4,05%-K <sub>2</sub> O+2%-Ümumi N+17,4%-Üzvi C+30%-Üzvi maddə	002507	26.05.2022	26.05.2027	İspaniya Krallığı	40 Lha	pomidor	Vegetasiya müddətində Kökəndə damcı suvarma usulu ilə tətbiq lövşəy edilir.	133	0(0)
942	Nitro-Psu 9+8	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	12,6%-CaO	002508	26.05.2022	26.05.2027	Türkiyə Respublikası	2,5 Lha 1000 L su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində Kökəndə damcı suvarma usulu ilə tətbiq lövşəy edilir.	144-5	0(0)
943	Sett	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	12%-CaO	002509	26.05.2022	26.05.2027	Türkiyə Respublikası	2,5 Lha 1000 L su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq lövşəy edilir.	15-20+5	0(0)
944	Stoller N-Hib	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	25%-N	002510	26.05.2022	26.05.2027	Türkiyə Respublikası	2,5 Lha 1000 L su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində Kökəndə damcı suvarma suyu ilə tətbiq lövşəy edilir.	7-14+4-5	0(0)
945	Stoller K-Hib	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	25%-K <sub>2</sub> O	002511	26.05.2022	26.05.2027	Türkiyə Respublikası	3 Lha 1000 L su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində Kökəndə damcı suvarma usulu ilə tətbiq lövşəy edilir.	10-14+4-5	0(0)
946	Harvest more 20-20-20+TE	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	20%-K <sub>2</sub> O+20%-N+20%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	002512	26.05.2022	26.05.2027	Türkiyə Respublikası	2 kqha 1000 L su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq lövşəy edilir.	143-4	0(0)
947	Harvest more 45-5+5+TE	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	45%-K <sub>2</sub> O+5%-N+5%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	002513	26.05.2022	26.05.2027	Türkiyə Respublikası	2 kqha 1000 L su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq lövşəy edilir.	143-4	0(0)
948	Balaner	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	9%-B	002514	26.05.2022	26.05.2027	Türkiyə Respublikası	4 Lha 1000 L su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində Kökəndə damcı suvarma suyu ilə tətbiq lövşəy edilir.	7-14+2-3	0(0)
949	Bloaga	Biolchim	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-minerall gübrə	20%-Üzvi C+6%-Üzvi N	002515	27.05.2022	27.05.2027	İtaliya Respublikası	2-3 Lha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri üçün	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq lövşəy edilir.	202-5	0(0)
950	Filyoton	Biolchim	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	22%-Ümumi N+11%-Üzvi C	002519	27.05.2022	27.05.2027	İtaliya Respublikası	20-40 Lha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri üçün	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq lövşəy edilir.	202-5	0(0)
951	Macrogl Potassio	Biolchim	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	25%-K <sub>2</sub> O+42%-SO <sub>3</sub>	002520	27.05.2022	27.05.2027	İtaliya Respublikası	20-40 Lha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri üçün	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq lövşəy edilir.	202-5	0(0)
952	Nitrocam	Biolchim	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	10%-CaO+5%-MgO+0,07%-Mo+9%-N	002521	27.05.2022	27.05.2027	İtaliya Respublikası	2-5 Lha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri üçün	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq lövşəy edilir.	202-5	0(0)
953	phosfit Ph	Biolchim	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	20%-K <sub>2</sub> O+30%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	002536	27.05.2022	27.05.2027	İtaliya Respublikası	2-2,5 Lha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri üçün	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq lövşəy edilir.	202-5	0(0)
954	Sokopassae 0-0-51	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	51 %-K <sub>2</sub> O	002556	03.06.2022	03.06.2027	Amerika Birləşmiş Ştatları	20 kqha 10000 litr su ilə	pomidor	Vegetasiya müddətində Kökəndə damcı suvarma usulu ilə tətbiq lövşəy edilir.	10-12	0(0)
955	5-10-40	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	40 %-K <sub>2</sub> O+5%-N+10%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	002557	03.06.2022	03.06.2027	Amerika Birləşmiş Ştatları	15 kqha 10000 litr su ilə	pomidor	Vegetasiya müddətində Kökəndə damcı suvarma usulu ilə tətbiq lövşəy edilir.	158	0(0)
956	12-0-45	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	45%-K <sub>2</sub> O+ 12%-N	002558	03.06.2022	03.06.2027	Amerika Birləşmiş Ştatları	10 kqha 1000 litr su ilə	pomidor	Vegetasiya müddətində Kökəndə damcı suvarma usulu ilə tətbiq lövşəy edilir.	17-15	0(0)
957	Bulit H-Finc	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	10%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	002559	03.06.2022	03.06.2027	Amerika Birləşmiş Ştatları	3,0 litr/ha 10000 litr su ilə	pomidor	Vegetasiya müddətində Kökəndə damcı suvarma usulu ilə tətbiq lövşəy edilir.	303	0(0)
958	Fertal- Cal-Bo-Zinc	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyevi maddə	minerall 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 usulu ilə tətbiq lövşəy edilir.	203	3(0)
959	Jump Start Plant Tonic	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyevi maddə	minerall 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 usulu ilə tətbiq lövşəy edilir.	126	3(0)
960	Mixi-Cal	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyevi maddə	minerall 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 usulu ilə tətbiq lövşəy edilir.	203	3(0)
961	Seaweed Extract 0,10-0,10-1,5	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	1,5%-K <sub>2</sub> O+0,1%-N+0,1%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	002563	03.06.2022	03.06.2027	Amerika Birləşmiş Ştatları	100 ml/ha 400 litr su ilə	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq lövşəy edilir.	204	3(0)
962	4-0-48	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyevi maddə	minerall gübrə	48%-K <sub>2</sub> O+4%-N	002564	03.06.2022	03.06.2027	Amerika Birləşmiş Ştatları	10 kqha 10000 litr su ilə	pomidor	Vegetasiya müddətində Kökəndə damcı suvarma usulu ilə tətbiq lövşəy edilir.	7715	0(0)
963	Kayra Potak Fertil	Kayra Group Tarımca Paz. San. Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-minerall gübrə	15%-Üzvi maddə+1%-B+5%-Fe+2%-Zn	002562	03.06.2022	03.06.2027	Türkiyə Respublikası	270 kqha	İndiq	Vegetasiya müddətində Kökəndə damcı suvarma usulu ilə tətbiq lövşəy edilir.	22-252	0(0)
964	Kayra Süper Fındıq	Kayra Group Tarımca Paz. San. Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-minerall gübrə	5%-K <sub>2</sub> O+15%-Üzvi maddə+15%-N+5%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	002581	03.06.2022	03.06.2027	Türkiyə Respublikası	520 kqha	İndiq	Vegetasiya müddətində çiləmə usulu ilə tətbiq lövşəy edilir.	22-252	0(0)
965	Zadif														

979	Lider Zincomax	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz. San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineraller	5%-Mn, 15%-Zn	002656	15.07.2022	15.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 kpha 0.3 kpha	buğda buğda	Vegetasiya müddətində damcı suvarma ilə kökdən yenilməyə əsaslı təbii təbiiyə edilirdi Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə suyu ilə təbii təbiiyə edilirdi	01	0(0)
980	Herta Combi	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz. San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineraller	6%-Fe,4%-Mn,5%-Zn	002657	15.07.2022	15.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	200 g/100 L suya 100 g/100 L suya	Alma Alma	Vegetasiya müddətində kök dibinə damcı suvarma ilə təbii təbiiyə edilirdi Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə suyu ilə təbii təbiiyə edilirdi	01	0(0)
981	Adamin	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz. San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Üzvi-mineral gübrə	3%-K2O, 25%-Üzvi maddə,6%-Serbat amino asitlər, 12%-Üzvi C,2%-Üzvi N	002658	15.07.2022	15.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 kgh / 1000 L suya 100 g / 100 L suya	Alma Alma	Vegetasiya müddətində kök dibinə damcı suvarma ilə təbii təbiiyə edilirdi Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə suyu ilə təbii təbiiyə edilirdi	01	0(0)
982	Humic Plus	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz. San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Üzvi-mineral gübrə	7%-K2O,28%-Humit Fulvo turpların,2.5%-Ümum N, 40%-Ümumi üzvi maddə, 15%-Üzvi C	002659	15.07.2022	15.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	20 Lha 0.25 Lha	buğda buğda	Vegetasiya müddətində damcı suvarma ilə kökdən yenilməyə əsaslı təbii təbiiyə edilirdi Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə suyu ilə təbii təbiiyə edilirdi	01	0(0)
983	Calsinol Bomb	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz. San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineraller	14%-CaO	002660	15.07.2022	15.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 Lha 2.5 L/1000 L suya	Alma Alma	Vegetasiya müddətində kök dibinə damcı suvarma ilə təbii təbiiyə edilirdi Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə suyu ilə təbii təbiiyə edilirdi	01	0(0)
984	Flower Bomb	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz. San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Üzvi-mineral gübrə	3.5%-K2O,22%-Üzvi maddə,1.2%-B,1%-Mo, 17%-P2O5,7.5%-Ümumi N	002661	15.07.2022	15.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	200 g /100 L	pomidor (sitaxana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə suyu ilə təbii təbiiyə edilirdi	/,2	0(0)
985	Neron	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz. San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Üzvi-mineral gübrə	30%-Üzvi maddə,6%-K2O	002662	15.07.2022	15.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml /100 L suya	pomidor (sitaxana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə suyu ilə təbii təbiiyə edilirdi	/,2	0(0)
986	Zenical 3-6-11+14(CaO)+ME	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz. San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineraller	14%-CaO,11%-K2O,6%-P2O5,3%-Ümumi N	002663	15.07.2022	15.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	250 q/ 1000 m <sup>2</sup>	pomidor (sitaxana)	Vegetasiya müddətində kök dibinə damcı suvarma ilə təbii təbiiyə edilirdi	/,2	0(0)
987	Rootrap	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz. San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineraller	2.5%-Fe, 1%-Mn,30%-P2O5, 4.5%-Zn, 6%-Ümumi N	002664	15.07.2022	15.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	1 Lha	alma	Vegetasiya müddətində kök dibinə damcı suvarma ilə təbii təbiiyə edilirdi	/,3	0(0)
988	Besupon 20-20-20	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz. San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineraller	20%-K2O,20%-P2O5,20%-Ümumi N	002665	15.07.2022	15.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	110 g/100 L suya	pomidor (sitaxana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə suyu ilə təbii təbiiyə edilirdi	/,2	0(0)
989	Honey M 5-18-3+(2MgO)+(5SO3)+ME	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz. San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineraller	3%-K2O 2%-MgO,18%-P2O5,5%-SO3 3%-Ümumi N	002666	15.07.2022	15.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 kpha 250 g/100 L suya	Alma Alma	Vegetasiya müddətində kök dibinə damcı suvarma ilə təbii təbiiyə edilirdi Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə suyu ilə təbii təbiiyə edilirdi	01	0(0)
990	Yovita-K 3-0-25	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz. San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineraller	25%-K2O,3%-Ümumi N	002667	15.07.2022	15.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml / 100 L suya	pomidor (sitaxana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə suyu ilə təbii təbiiyə edilirdi	/,2	0(0)
991	Amino Bomb	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz. San.Tic.LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Üzvi-mineral gübrə	3%-K2O,40%-Üzvi maddə,30%-Serbat amino asitlər,3%-Ümumi N,15%-Üzvi C	002668	15.07.2022	15.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	60 g / 100 L suya	ayıl (sitaxana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə suyu ilə təbii təbiiyə edilirdi	-/(2-3)	0(0)
992	Calcium Chloride 35 % Liquid	Van İşveren International B.V.	Niderland	Açık kimyevi madde	Üzvi-mineral gübrə	17.6%-Suda həll olan CaO	002673	15.07.2022	15.07.2022	Niderland Krallığı	3-5 L/ha	alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə suyu ilə təbii təbiiyə edilirdi	15-20+4	0(0)
993	Kiracilmaxy-Garzi (Dolomiti) Lin	DOO Lorenz	Rusiya Federasiyası	Açık kimyevi madde	mineraller	30.6%-CaO,21.18%-MgO	002687	18.07.2022	18.07.2022	Rusiya Federasiyası	4500 kpha	pomidor	Əkin qabağı torpaq verilməsi təbiiyə edilirdi	0/1	0(0)
994	Scalex 11-52-8+ME	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineraller	8%-K2O,52%-P2O5, 11%-Ümumi N	002688	18.07.2022	18.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	150-200/100 L suya	pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma suyu ilə təbii təbiiyə edilirdi	10-14-3+4	0(0)
995	Scalex 20-20-20+ME	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineraller	20%-K2O,20%-P2O5, 20%-Ümumi N	002689	18.07.2022	18.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	150-200/100 L suya	bitar	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə suyu ilə təbii təbiiyə edilirdi	10-14-3+4	0(0)
996	Scalex Impact 3-20-0+(8CaO)+ME	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineraller	6%-CaO,3%-N,3%-NO3-N,20%-P2O5,3%-Zn	002690	18.07.2022	18.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	150-200ml / 100 L suya	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə suyu ilə təbii təbiiyə edilirdi	10-14-3+4	0(0)
997	Scalex N-Mix Plus	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineraller	25%-Ümumi N	002691	18.07.2022	18.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	150-200ml / 100 L suya	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə suyu ilə təbii təbiiyə edilirdi	10-14-3+4	0(0)
998	Scalex Spectra-Ca	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineraller	0.1%-B, 14%-CaO	002692	18.07.2022	18.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	200-250ml /100 L suya	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə suyu ilə təbii təbiiyə edilirdi	10-14-3+4	0(0)
999	Organica	BioAgro-Center of Biological Protection of Plants LTD	Gürcüstan Respublikası	Açık kimyevi madde	üzvi gübrə	7.82%-Ca, 8.78%-K2O, 31.2%-Üzvi maddə,4.31%-Mg,5%-N,1.4%-S	002693	18.07.2022	18.07.2022	Gürcüstan Respublikası	10.0/1000 L suya	ispanaq	Vegetasiya müddətində kök dibinə damcı suvarma suyu ilə təbii təbiiyə edilirdi	15+4	0(0)
1000	Sugar Express 4-10-40 + Me	Miller Chemical & Fertilizer, LLC	Amerika Birləşmiş Ştatları	Açık kimyevi madde	mineraller	40%-K2O,10%-P2O5, 4%-Ümumi N	002694	20.07.2022	20.07.2022	Amerika Birləşmiş Ştatları	100-200q / 100 L suya	pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma suyu ilə təbii təbiiyə edilirdi	10+5-7	0(0)
1001	Aca Z7	Fertipus France	Fransa Respublikası	Açık kimyevi madde	Üzvi-mineral gübrə	9.6%-Ümumi N,30.1%-Ümumi amir turpların, 75%-Ümumi üzvi maddə	002695	20.07.2022	20.07.2022	Fransa Respublikası	0.3-0.4 Lha (kökdən) 4-6 Lha (yarpaqdan)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damcı suvarma suyu ilə kökdən və ya çiləmə suyu ilə yarpaqdan təbii təbiiyə edilirdi	01	0(0)
1002	Bioraz	Fertipus France	Fransa Respublikası	Açık kimyevi madde	mineraller	7.6%-K2O,8%-Amin Turpusu,5%-N,7.6%-P2O5	002696	20.07.2022	20.07.2022	Fransa Respublikası	1-5 Lha (kökdən) 0.15-0.2 Lha (yarpaqdan)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damcı suvarma suyu ilə kökdən və ya çiləmə suyu ilə yarpaqdan təbii təbiiyə edilirdi	01	0(0)
1003	Callimag Plus	Fertipus France	Fransa Respublikası	Açık kimyevi madde	mineraller	22.95%-CaO,3%-MgO,15.2%-N	002697	20.07.2022	20.07.2022	Fransa Respublikası	1-5 Lha (kökdən) 3-5 Lha (yarpaqdan)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damcı suvarma suyu ilə kökdən və ya çiləmə suyu ilə yarpaqdan təbii təbiiyə edilirdi	/,2	0(0)
1004	Cytral Zm	Fertipus France	Fransa Respublikası	Açık kimyevi madde	mineraller	5.9%-Mn,4.6%-Zn	002698	20.07.2022	20.07.2022	Fransa Respublikası	3-5 Lha (kökdən) 0.25-0.35 Lha (kökdən) 3-5 Lha (yarpaqdan)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damcı suvarma suyu ilə təbii təbiiyə edilirdi	01	0(0)
1005	Cytral Zn	Fertipus France	Fransa Respublikası	Açık kimyevi madde	mineraller	9%-Zn	002699	20.07.2022	20.07.2022	Fransa Respublikası	0.25-0.35 Lha (kökdən) 3-5 Lha (yarpaqdan)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damcı suvarma suyu ilə təbii təbiiyə edilirdi	01	0(0)
1006	Folax Bmo	Fertipus France	Fransa Respublikası	Açık kimyevi madde	mineraller	5%-B,7.8%-K2O,4%-Mo, 10%-P2O5,4%-Ümumi N	002700	20.07.2022	20.07.2022	Fransa Respublikası	0.1-0.2 Lha (kökdən) 3-5 Lha (yarpaqdan)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damcı suvarma suyu kökdən və ya çiləmə suyu ilə yarpaqdan təbii təbiiyə edilirdi	-/(2-3)	0(0)
1007	Folia K 300	Fertipus France	Fransa Respublikası	Açık kimyevi madde	mineraller	30%-K2O	002701	20.07.2022	20.07.2022	Fransa Respublikası	1-5 Lha (kökdən) 0.15-0.2 Lha (yarpaqdan)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damcı suvarma suyu ilə kökdən və ya çiləmə suyu ilə yarpaqdan təbii təbiiyə edilirdi	01	0(0)
1008	Mix Dip 12 Fe	Fertipus France	Fransa Respublikası	Açık kimyevi madde	mineraller	1.4%-Cu, 1.2%-Fe,1.1%-Mn	002702	20.07.2022	20.07.2022	Fransa Respublikası	3-4 Lha (yarpaqdan)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə suyu ilə təbii təbiiyə edilirdi	01	0(0)
1009	Humics Kle	Fertipus France	Fransa Respublikası	Açık kimyevi madde	Üzvi-mineral gübrə	4.6%-K2O,3%-Fe,7.5%-Fulvic Acids, 32.5%-Humic acids,40%-Total humic extract	002703	20.07.2022	20.07.2022	Fransa Respublikası	3-4 kpha (yarpaqdan)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə suyu ilə təbii təbiiyə edilirdi	-/(3-4)	0(0)
1010	Solfer Premium	Fertipus France	Fransa Respublikası	Açık kimyevi madde	mineraller	6%-Fe	002705	20.07.2022	20.07.2022	Fransa Respublikası	2-8 q/100 L(yarpaqdan)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə suyu ilə təbii təbiiyə edilirdi	01	0(0)
1011	Synergac	Fertipus France	Fransa Respublikası	Açık kimyevi madde	mineraller	112%-K2O,21%,11%-P2O5,21%-Seaweed extract ,21%-Total Amino Acids	002706	20.07.2022	20.07.2022	Fransa Respublikası	2 Lha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə suyu ilə təbii təbiiyə edilirdi	01	0(0)
1012	Citrotol	Anorel NV	Belçika Krallığı	Açık kimyevi madde	mineraller	20%-Suda həll olan K2O	002709	20.07.2022	20.07.2022	Belçika Krallığı	200 ml /100 L su	pomidor	Pomidor şillərinin sahəyə köpürməsinə sona yarpaq çiləmə suyu ilə təbii təbiiyə edilirdi	15-2-3	0(0)
1013	Ferticrop Organico Plus	Fertipus Agrociencias	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	Üzvi-mineral gübrə	4.5%-Suda həll olan K2O, 2.1%-Ümumi N,35%-Ümumi üzvi maddələr, 10.5%-Üzvi C	002710	20.07.2022	20.07.2022	İspaniya Krallığı	200 ml /100 L su	pomidor	Pomidor şillərinin sahəyə köpürməsinə sona yarpaq çiləmə suyu ilə təbii təbiiyə edilirdi	15-2-3	0(0)
1014	Final 12-6-36-25MgO+ME	Voskresenskiye Mineralye Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Açık kimyevi madde	mineraller	36%-K2O 2.5%-MgO, 6%-P2O5,12%-Ümumi N	002711	20.07.2022	20.07.2022	Rusiya Federasiyası	3-20 kpha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damcı suvarma suyu ilə təbii təbiiyə edilirdi	20/2	0(0)
1015	Final 15-7-30-3MgO+ME	Voskresenskiye Mineralye Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Açık kimyevi madde	mineraller	30%-K2O,3%-MgO, 7%-P2O5,15%-Ümumi N	002712	20.07.2022	20.07.2022	Rusiya Federasiyası	3-20 kpha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damcı suvarma suyu ilə təbii təbiiyə edilirdi	20/2	0(0)
1016	Greensun MgO	Anorel NV	Belçika Krallığı	Açık kimyevi madde	mineraller	6%-K2O,0.2%-B,2.2%-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 köpürməsinə sona yarpaq çiləmə suyu ilə təbii təbiiyə edilirdi	15-2-3	0(0)
1017	Huma Gro Calcium	Huma Gro	Amerika Birləşmiş Ştatları	Açık kimyevi madde	mineraller	14%-CaO, 8%-Ümumi N	002714	20.07.2022	20.07.2022	Amerika Birləşmiş Ştatları	300 ml /100 L su	pomidor	Pomidor şillərinin sahəyə köpürməsinə sona yarpaq çiləmə suyu ilə təbii təbiiyə edilirdi	15-2+4	0(0)
1018	Nitro Blue-X	SPN Agro Tarmallı Ürünler San. Ve Tic. Ltd. Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineraller	28%-Ümumi N	002715	20.07.2022	20.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	300 ml /100 L su	pomidor	Pomidor şillərinin sahəyə köpürməsinə sona yarpaq çiləmə suyu ilə təbii təbiiyə edilirdi	15-3+5	0(0)
1019	Potse 12-12-12	SPN Agro Tarmallı Ürünler San. Ve Tic. Ltd. Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineraller	12%-K2O,8.15%-Cl, 12%-P2O5, 12%-Ümumi N	002716	20.07.2022	20.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml /100 L su	pomidor	Pomidor şillərinin sahəyə köpürməsinə sona yarpaq çiləmə suyu ilə təbii təbiiyə edilirdi	15-2+3	0(0)
1020	Slim-K	Anorel NV	Belçika Krallığı	Açık kimyevi madde	mineraller	11%-Suda həll olan K2O	002717	20.07.2022	20.07.2022	Belçika Krallığı	150 ml /100 L su	pomidor	Pomidor şillərinin sahəyə köpürməsinə sona yarpaq çiləmə suyu ilə təbii təbiiyə edilirdi	15-20+3	0(0)
1021	Start 11-40-11+2MgO+ME	Voskresenskiye Mineralye Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Açık kimyevi madde	mineraller	11%-K2O,2.0%-MgO, 40%-P2O5,11%-Ümumi N	002718	20.07.2022	20.07.2022	Rusiya Federasiyası	2-20 kpha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damcı suvarma suyu ilə təbii təbiiyə edilirdi	20/2	0(0)
1022	Start 13-40-13+ME	Voskresenskiye Mineralye Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Açık kimyevi madde	mineraller	13%-K2O,40%-P2O5, 13%-Ümumi N	002719	20.07.2022	20.07.2022	Rusiya Federasiyası	2-20 kpha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damcı suvarma suyu ilə təbii təbiiyə edilirdi	20/2	0(0)
1023	Start 15-30-15+2MgO+ME	Voskresenskiye Mineralye Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Açık kimyevi madde	mineraller	15%-K2O 2.0%-MgO, 30%-P2O5,15%-Ümumi N	002720	20.07.2022	20.07.2022	Rusiya Federasiyası	2-20 kpha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damcı suvarma suyu ilə təbii təbiiyə edilirdi	20/2	0(0)
1024	Universal 19-19-19+ME	Voskresenskiye Mineralye Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Açık kimyevi madde	mineraller	19%-K2O,19%-P2O5, 19%-Ümumi N	002721	20.07.2022	20.07.2022	Rusiya Federasiyası	3-20 kpha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damcı suvarma suyu ilə təbii təbiiyə edilirdi	20/2	0(0)
1025	Universal 20-20-20+ Me	Voskresenskiye Mineralye Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Açık kimyevi madde	mineraller	20%-K2O,20%-P2O5, 20%-Ümumi N	002722	20.07.2022	20.07.2022	Rusiya Federasiyası	3-20 kpha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damcı suvarma suyu ilə təbii təbiiyə edilirdi	20/2	0(0)
1026	Vitacrop	Anorel NV	Belçika Krallığı	Açık kimyevi madde	mineraller	10%-Suda həll olan Zn, 5%-Suda həll olan B,8%-Suda həll									

1036	Monoammonium Fosfat	Almaz Udobreniya	Rusya Federasiyasi	Aqrokimyevi madda	minerall gubre	81%-P2O5, 12%-Ummi N	002740	08.08.2022	08.08.2027	Rusya Federasiyasi	25 kqha	muxtalf kand tasarrufat biktari	Okinqabaji torpaqa verilmasi tovsiya edilir	0'1	0(0)
1037	Monokalium Fosfat	Almaz Udobreniya	Rusya Federasiyasi	Aqrokimyevi madda	minerall gubre	34%-K2O,52%- P2O5	002741	08.08.2022	08.08.2027	Rusya Federasiyasi	50-300 kqha	muxtalf kand tasarrufat biktari	Okinqabaji torpaqa verilmasi tovsiya edilir	0'1	0(0)
1038	Sulfammomiy 16:20:12	Almaz Udobreniya	Rusya Federasiyasi	Aqrokimyevi madda	minerall gubre	20%-P2O5, 12%-S04, 16%-Ummi N	002742	08.08.2022	08.08.2027	Rusya Federasiyasi	30-500 kqha	muxtalf kand tasarrufat biktari	Sapinqabaji torpaqa verilmasi tovsiya edilir	0'1	0(0)
1039	Bioplane	Ulucnar T. Ilaqlar Tohum. Gubre P.T. Ve S. Ltd	Turkiye Respublikasi	Aqrokimyevi madda	Uzvi-minerall gubre	Uzvi madda, Suda hall olan K2O, Ummi N, Uzvi C	002743	25.08.2022	25.08.2027	Turkiye Respublikasi	20 L/1000 L suya	Pomidor (sitikana)	Vegetasiya muddetinde damla suvarma usulu ile torpaqdan tabiiq tovsiya olunur	15'7	0(0)
1040	Bor X	Ulucnar T. Ilaqlar Tohum. Gubre P.T. Ve S. Ltd	Turkiye Respublikasi	Aqrokimyevi madda	mikro gubre	10%-B	002744	25.08.2022	25.08.2027	Turkiye Respublikasi	1.0 L/1000L	Pomidor (sitikana)	Vegetasiya muddetinde yarpaqlardan gilama usulu ile tabiiq tovsiya edilir	10'11	0(0)
1041	Ca Plane-B	Ulucnar T. Ilaqlar Tohum. Gubre P.T. Ve S. Ltd	Turkiye Respublikasi	Aqrokimyevi madda	minerall gubre	0.1%-B, 15%-Suda hall olan CaO, 8%-Ummi N	002745	25.08.2022	25.08.2027	Turkiye Respublikasi	40 L/1000 L suya	Pomidor (sitikana)	Vegetasiya muddetinde damla suvarma usulu ile torpaqdan tabiiq tovsiya olunur	30'6	0(0)
1042	Ca Plane	Ulucnar T. Ilaqlar Tohum. Gubre P.T. Ve S. Ltd	Turkiye Respublikasi	Aqrokimyevi madda	minerall gubre	8%-Nitrat N, 15%-Suda hall olan CaO, 8%-Ummi N	002746	25.08.2022	25.08.2027	Turkiye Respublikasi	3.0 L/1000 L suya	Pomidor (sitikana)	Vegetasiya muddetinde yarpaqlardan gilama usulu ile tabiiq tovsiya edilir	10'10	0(0)
1043	Car-Fix 0-5-20	Ulucnar T. Ilaqlar Tohum. Gubre P.T. Ve S. Ltd	Turkiye Respublikasi	Aqrokimyevi madda	minerall gubre	20%-K2O,5%- P2O5	002747	25.08.2022	25.08.2027	Turkiye Respublikasi	2.0 kq/1000 L suya	Pomidor (sitikana)	Vegetasiya muddetinde yarpaqlardan gilama usulu ile tabiiq tovsiya edilir	20'9	0(0)
1044	Combine	Ulucnar T. Ilaqlar Tohum. Gubre P.T. Ve S. Ltd	Turkiye Respublikasi	Aqrokimyevi madda	mikro gubre	1%-B, 1%- Cu,5%-Fe,4%- Mn,5%- Zn	002748	25.08.2022	25.08.2027	Turkiye Respublikasi	1.0 L/1000L suya	Pomidor (sitikana)	Vegetasiya muddetinde yarpaqlardan gilama usulu ile tabiiq tovsiya edilir	10'11	0(0)
1045	Ferro Plane	Ulucnar T. Ilaqlar Tohum. Gubre P.T. Ve S. Ltd	Turkiye Respublikasi	Aqrokimyevi madda	mikro gubre	6%-Fe	002749	25.08.2022	25.08.2027	Turkiye Respublikasi	1.0 kq/1000 L suya	Pomidor (sitikana)	Vegetasiya muddetinde yarpaqlardan gilama usulu ile tabiiq tovsiya edilir	20'9	0(0)
1046	Florent 5-5-5	Ulucnar T. Ilaqlar Tohum. Gubre P.T. Ve S. Ltd	Turkiye Respublikasi	Aqrokimyevi madda	minerall gubre	5%-N,5%- P2O5, 5%-Suda hall olan K2O	002750	25.08.2022	25.08.2027	Turkiye Respublikasi	20 L/ha	Pomidor (sitikana)	Vegetasiya muddetinde damla suvarma usulu ile torpaqdan tabiiq tovsiya olunur	15'10	0(0)
1047	Foli-Plane	Ulucnar T. Ilaqlar Tohum. Gubre P.T. Ve S. Ltd	Turkiye Respublikasi	Aqrokimyevi madda	Uzvi-minerall gubre	26%-Uzvi madda,25%- N,5%- Suda hall olan K2O,15%-Uzvi C	002751	25.08.2022	25.08.2027	Turkiye Respublikasi	20 L/ha	Pomidor (sitikana)	Vegetasiya muddetinde damla suvarma usulu ile torpaqdan tabiiq tovsiya olunur	20'7	0(0)
1048	Nem-RoM	Ulucnar T. Ilaqlar Tohum. Gubre P.T. Ve S. Ltd	Turkiye Respublikasi	Aqrokimyevi madda	Uzvi-minerall gubre	25%-Uzvi madda,1%- Cl, 4.8%-N,5%-Suda hall olan K2O	002752	25.08.2022	25.08.2027	Turkiye Respublikasi	20 L/ha	Pomidor (sitikana)	Vegetasiya muddetinde damla suvarma usulu ile torpaqdan tabiiq tovsiya olunur	15'7	0(0)
1049	Pardus 3-5-40-ME	Ulucnar T. Ilaqlar Tohum. Gubre P.T. Ve S. Ltd	Turkiye Respublikasi	Aqrokimyevi madda	minerall gubre	40%-K2O, 5%-P2O5, 3%- Ummi N	002753	25.08.2022	25.08.2027	Turkiye Respublikasi	10 kqha	Pomidor (sitikana)	Vegetasiya muddetinde damla suvarma usulu ile torpaqdan tabiiq tovsiya olunur	10'15	0(0)
1050	Pardus 15-30-15-ME	Ulucnar T. Ilaqlar Tohum. Gubre P.T. Ve S. Ltd	Turkiye Respublikasi	Aqrokimyevi madda	minerall gubre	15%-K2O,30%- P2O5, 15%-Ummi N	002754	25.08.2022	25.08.2027	Turkiye Respublikasi	10 kqha	Pomidor (sitikana)	Vegetasiya muddetinde damla suvarma usulu ile torpaqdan tabiiq tovsiya olunur	10'15	0(0)
1051	Pardus 16-8-24-ME	Ulucnar T. Ilaqlar Tohum. Gubre P.T. Ve S. Ltd	Turkiye Respublikasi	Aqrokimyevi madda	minerall gubre	24%-K2O,8%-P2O5,16%-Ummi N	002755	25.08.2022	25.08.2027	Turkiye Respublikasi	10 kqha	Pomidor (sitikana)	Vegetasiya muddetinde damla suvarma usulu ile torpaqdan tabiiq tovsiya olunur	10'15	0(0)
1052	Pardus 18-18-18-ME	Ulucnar T. Ilaqlar Tohum. Gubre P.T. Ve S. Ltd	Turkiye Respublikasi	Aqrokimyevi madda	minerall gubre	18%-K2O,18%-P2O5,18%-Ummi N	002756	25.08.2022	25.08.2027	Turkiye Respublikasi	10 kqha	Pomidor (sitikana)	Vegetasiya muddetinde damla suvarma usulu ile torpaqdan tabiiq tovsiya olunur	10'15	0(0)
1053	Plane Sol	Ulucnar T. Ilaqlar Tohum. Gubre P.T. Ve S. Ltd	Turkiye Respublikasi	Aqrokimyevi madda	minerall gubre	11%-Ca	002757	25.08.2022	25.08.2027	Turkiye Respublikasi	1.0 L/1000L suya	Pomidor (sitikana)	Vegetasiya muddetinde damla suvarma usulu ile torpaqdan tabiiq tovsiya olunur	60'2	0(0)
1054	Robust K	Ulucnar T. Ilaqlar Tohum. Gubre P.T. Ve S. Ltd	Turkiye Respublikasi	Aqrokimyevi madda	mikro gubre	0.37%-Cl,2%-Fe	002758	25.08.2022	25.08.2027	Turkiye Respublikasi	2.0 L/1000L suya	Pomidor (sitikana)	Vegetasiya muddetinde damla suvarma usulu ile torpaqdan tabiiq tovsiya olunur	20'7	0(0)
1055	Kalfum Xlorid	PJSC Uralkali	Rusya Federasiyasi	Aqrokimyevi madda	minerall gubre	62%-K2O,98%-KCl	002759	01.09.2022	01.09.2027	Rusya Federasiyasi	80-150 kqha	muxtalf kand tasarrufat biktari	Sapin Oncasi va ya vegetasiya muddetinde tabiiq tovsiya olunur	0'1	0(0)
1056	Ammonium Nitrat,Marka B	Nevinnomyki Azot ASC	Rusya Federasiyasi	Aqrokimyevi madda	minerall gubre	34.4%N	002764	02.09.2022	02.09.2027	Rusya Federasiyasi	50-500 kqha	muxtalf kand tasarrufat biktari	Okinqabaji esas yemilme kimi torpaqa tabiiq tovsiya olunur	0'1	0(0)
1057	Maya Leon	Arımay Tarım Kim. San. ve Tic. LTD. Şİ	Turkiye Respublikasi	Aqrokimyevi madda	Uzvi-minerall gubre	2.5%-K2O,50%-Uzvi madda,2%-Ummi N, 20%-Uzvi C	002765	14.09.2022	14.09.2027	Turkiye Respublikasi	1.5-2.5 kqha 1000 L suya	muxtalf kand tasarrufat biktari	Vegetasiya muddetinde yarpaqlardan tabiiq tovsiya olunur	15-20'3-4	0(0)
1058	Vilmos Plus	Arımay Tarım Kim. San. ve Tic. LTD. Şİ	Turkiye Respublikasi	Aqrokimyevi madda	uzvi gubre	40%-Uzvi madda, 12%-Sarbast amin turşulan,13%- Uzvi C, 6%-Uzvi N	002766	14.09.2022	14.09.2027	Turkiye Respublikasi	1.5-2.5 kqha 1000 L suya	muxtalf kand tasarrufat biktari	Vegetasiya muddetinde yarpaqlardan tabiiq tovsiya olunur	15-20'3	0(0)
1059	Fertilboost AH 15	Fertilplus France	Fransa Respublikasi	Aqrokimyevi madda	Uzvi-minerall gubre	12%-Humit turşulan, 3%-Foliar turşulan, 3.80%-K2O, 19%-Ummi N, 40%-P2O5, 13%-K2O	002782	21.09.2022	21.09.2027	Fransa Respublikasi	30-40 L/ha	muxtalf kand tasarrufat biktari	Vegetasiya muddetinde damla suvarma usulu ile torpaqdan tabiiq tovsiya olunur	20'3	0(0)
1060	Fertigrow 13-40-13+TE	Fertilplus France	Fransa Respublikasi	Aqrokimyevi madda	minerall gubre	20%-Ummi N, 20%-P2O5, 20%-K2O	002783	21.09.2022	21.09.2027	Fransa Respublikasi	15-200 kqha	muxtalf kand tasarrufat biktari	Vegetasiya muddetinde tabiiq tovsiya olunur	30'2	0(0)
1061	Fertigrow 20-20-20+TE	Fertilplus France	Fransa Respublikasi	Aqrokimyevi madda	minerall gubre	20%-Ummi N, 20%-P2O5, 20%-K2O	002784	21.09.2022	21.09.2027	Fransa Respublikasi	15-200 kqha	muxtalf kand tasarrufat biktari	Vegetasiya muddetinde tabiiq tovsiya olunur	30'2	0(0)
1062	Sodal	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madda	su tanzimlayıcı	7%-Suda hall olan CaO, 3.5%-Formolinsiz amonyak	002785	21.09.2022	21.09.2027	İspaniya Krallığı	50-200 L/ha	muxtalf kand tasarrufat biktari	Suvarma suyunda artir miqdarida movcut olan Na kationlarini neytralizatsiya edun tabiiq tovsiya edilir	7-14'2-3	0(0)
1063	BMUSA Vita	Baumann Govenlik Sistemleri Alarm Elektronik Bilgi İletişim Gıda İn.Tur.Tek.San.ve Tic.L	Turkiye Respublikasi	Aqrokimyevi madda	mikrobioloji gubre	Ummi orqanizim sayi (Bacillus megaterium RC3D kobim), Bacillus subtilis RC 541, Pseudomonas fluorescens RC 512,1X107 Ummi orqanizim sayi (Bacillus megaterium RC37, Pantoea agglomerans RC58, Pseudomonas fluorescens RC77-1X107 kobimi	002787	22.09.2022	22.09.2027	Turkiye Respublikasi	10 L/ha	pomidor	Vegetasiya muddetinde damla suvarma usulu ile tabiiq tovsiya edilir	15-20'2-3	0(0)
1064	BMUSA Green	Baumann Govenlik Sistemleri Alarm Elektronik Bilgi İletişim Gıda İn.Tur.Tek.San.ve Tic.L	Turkiye Respublikasi	Aqrokimyevi madda	mikrobioloji gubre	Ummi orqanizim sayi (Bacillus megaterium RC37, Pantoea agglomerans RC58, Pseudomonas fluorescens RC77-1X107 kobimi	002788	22.09.2022	22.09.2027	Turkiye Respublikasi	10 t/ha-10000 L/ha	pomidor	Vegetasiya muddetinde damla suvarma usulu ile tabiiq tovsiya edilir	15-20'2-3	0(0)
1065	BMUSA Zin6	Baumann Govenlik Sistemleri Alarm Elektronik Bilgi İletişim Gıda İn.Tur.Tek.San.ve Tic.L	Turkiye Respublikasi	Aqrokimyevi madda	minerall gubre	8%-Zn, 0.01%-Cl	002789	22.09.2022	22.09.2027	Turkiye Respublikasi	2.5 kqha-1000 L/ha	pomidor	Vegetasiya muddetinde damla suvarma usulu ile tabiiq tovsiya edilir	20'2-3	0(0)
1066	BMUSA İon Fe	Baumann Govenlik Sistemleri Alarm Elektronik Bilgi İletişim Gıda İn.Tur.Tek.San.ve Tic.L	Turkiye Respublikasi	Aqrokimyevi madda	minerall gubre	5%-Suda hall olan Fe	002790	22.09.2022	22.09.2027	Turkiye Respublikasi	10 kqha-20000 L/ha	pomidor	Vegetasiya muddetinde damla suvarma usulu ile tabiiq tovsiya edilir	20'2-3	0(0)
1067	BMUSA Combi	Baumann Govenlik Sistemleri Alarm Elektronik Bilgi İletişim Gıda İn.Tur.Tek.San.ve Tic.L	Turkiye Respublikasi	Aqrokimyevi madda	minerall gubre	0.2%-Suda hall olan B, 0.5%-Suda hall olan Fe, 4.5%-Suda hall olan Mn, 1.5%-Suda hall olan Zn	002791	22.09.2022	22.09.2027	Turkiye Respublikasi	2.5 kqha-1000 L/ha	pomidor	Vegetasiya muddetinde yarpaqlardan gilama usulu ile tabiiq tovsiya edilir	20'2-3	0(0)
1068	BMUSA ArıtıSalt	Baumann Govenlik Sistemleri Alarm Elektronik Bilgi İletişim Gıda İn.Tur.Tek.San.ve Tic.L	Turkiye Respublikasi	Aqrokimyevi madda	uzvi gubre	14%-Uzvi C	002793	22.09.2022	22.09.2027	Turkiye Respublikasi	10 L/ha	pomidor	Vegetasiya muddetinde damla suvarma usulu ile tabiiq tovsiya edilir	15-20'2	0(0)
1069	Supernoxy Plus-N	Doğal Kimyevi Maddeler ve Zirai İlaçlar Sanayi ve Ticaret A.Ş	Turkiye Respublikasi	Aqrokimyevi madda	Uzvi-minerall gubre	15%-Uzvi madda, 8%-Ummi N	002794	23.09.2022	23.09.2027	Turkiye Respublikasi	1.3 L/ha	pomidor (sitikana)	Vegetasiya muddetinde yarpaqlardan gilama usulu ile tabiiq tovsiya olunur	10'2	0(0)
1070	Apron 48 SL	Doğal Kimyevi Maddeler ve Zirai İlaçlar Sanayi ve Ticaret A.Ş	Turkiye Respublikasi	Aqrokimyevi madda	boy tanzimlayıcı	480 g/l-Ethephon	002796	23.09.2022	23.09.2027	Turkiye Respublikasi	1.5-2.5 L/ha	pomidor (sitikana)	Vegetasiya muddetinde gilama usulu ile tabiiq tovsiya olunur	10'2	0(0)
1071	Megallil Tablet	Doğal Kimyevi Maddeler ve Zirai İlaçlar Sanayi ve Ticaret A.Ş	Turkiye Respublikasi	Aqrokimyevi madda	boy tanzimlayıcı	1 g Gibberellic acid/1 tablet	002805	26.09.2022	26.09.2027	Turkiye Respublikasi	30 tabletha- 1000 L suya	pomidor (sitikana)	Vegetasiya muddetinde gilama usulu ile tabiiq tovsiya olunur	12'2	3(1)
1072	Pulyas	Doğal Kimyevi Maddeler ve Zirai İlaçlar Sanayi ve Ticaret A.Ş	Turkiye Respublikasi	Aqrokimyevi madda	boy tanzimlayıcı	18,8 g/L-6 Benzenyadenin, 18,5 g/l Gibberellin A4/A7	002808	26.09.2022	26.09.2027	Turkiye Respublikasi	0.75-1.0 L/ha 1000 L su	alma	Vegetasiya muddetinde gilama usulu ile tabiiq tovsiya olunur	7-10'2-3	0(0)
1073	Sipeternik	Doğal Kimyevi Maddeler ve Zirai İlaçlar Sanayi ve Ticaret A.Ş	Turkiye Respublikasi	Aqrokimyevi madda	boy tanzimlayıcı	2 g/L-Sodium ortho-nitrophenolate, 3 g/L-Sodium para-nitrophenolate, 1 g/L-Sodium penta-nitroquacolate	002811	26.09.2022	26.09.2027	Turkiye Respublikasi	55 ml/100 L su	pomidor	Vegetasiya muddetinde gilama usulu ile tabiiq tovsiya olunur	10'2	7(3)
1074	Do-Ping Life	Çiçsan Tarımsal Ürünler İnş. Taah ve Sic. Tic. Ltd. Şİ.	Turkiye Respublikasi	Aqrokimyevi madda	Uzvi-minerall gubre	40%-Ummi Uzvi madda, 8%-Ummi N, 3%-P2O5, 3%-K2O	002816	26.09.2022	26.09.2027	Turkiye Respublikasi	20 kqha/1000 L su	alma, armud, gilas, saffali	Vegetasiya muddetinde damlama suvarma sistemine daxil etmekia (fertiqasiya usulu) kokdan yemilme usulu ile tabiiq tovsiya olunur	15-20'4	0(0)
1075	Clor-K 50-30	Çiçsan Tarımsal Ürünler İnş. Taah ve Sic. Tic. Ltd. Şİ.	Turkiye Respublikasi	Aqrokimyevi madda	minerall gubre	5%-Ummi N, 30%-K2O	002817	26.09.2022	26.09.2027	Turkiye Respublikasi	10 kqha/1000 L su	alma, gaval, nektairin, adik	Vegetasiya muddetinde damlama suvarma sistemine daxil etmekia (fertiqasiya usulu) kokdan yemilme usulu ile tabiiq tovsiya olunur	15-20'3	0(0)
1076	Tomaton	Çiçsan Tarımsal Ürünler İnş. Taah ve Sic. Tic. Ltd. Şİ.	Turkiye Respublikasi	Aqrokimyevi madda	Uzvi-minerall gubre	25%-Ummi Uzvi madda, 5%-Ummi N, 5%-P2O5, 2%-MgO, 1%-Zn	002818	26.09.2022	26.09.2027	Turkiye Respublikasi	2.5 kqha/1000 L su	adik, alma, gilas, nektairin, arık	1. Vegetasiya muddetinde yarpaqlardan gilama usulu ile tabiiq tovsiya olunur 2. Vegetasiya muddetinde damlama suvarma sistemine daxil etmekia (fertiqasiya usulu) kokdan yemilme usulu ile tabiiq tovsiya olunur	15-20'3	0(0)
1077	Boromix	Çiçsan Tarımsal Ürünler İnş. Taah ve Sic. Tic. Ltd. Şİ.	Turkiye Respublikasi	Aqrokimyevi madda	minerall gubre	10%-B, 1.5%-Zn	002819	26.09.2022	26.09.2027	Turkiye Respublikasi	10 kqha/1000 L su	alma, armud, gilas, saffali	Vegetasiya muddetinde yarpaqlardan gilama usulu ile tabiiq tovsiya olunur	15-20'2-3	0(0)
1078	TecnoPhy pH	AgriNexo Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madda	pH nizamlayıcı və azotlaşdırıcı	20%-Polyhydroxy-carboxylic acid	002820	26.09.2022	26.09.2027	İspaniya Krallığı	150 ml/100 L suya	pomidor (sitikana)	Vegetasiya muddetinde pestisidlerin işçi mahluluna tovsiya olunur	0'0	0(0)
1079	AgriHumic	AgriNexo Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madda	Uzvi-minerall gubre	16%-Ummi humin turşusu, 1%-K2O turşusu, 6%-K2O	002821	26.09.2022	26.09.2027	İspaniya Krallığı	3-5 L/ha	pomidor (sitikana)	Vegetasiya muddetinde yarpaqlardan gilama usulu ile tabiiq tovsiya olunur	15-20'5	0(0)
1080	Activave	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikasi	Aqrokimyevi madda	Uzvi-minerall gubre	3%-Ummi N, 7%-K2O, 12%-Uzvi C	002822	26.09.2022	26.09.2027	İtaliya Respublikasi	300-500 ml/ha	meyva va taravaz biktari	Damlama suvarma suyu ile tabiiq tovsiya olunur	5-10'5	0(0)
1081	Ferliene Trium	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikasi	Aqrokimyevi madda	minerall gubre	6%-Fe, 16%-Mn	002823	26.09.2022	26.09.2027	İtaliya Respublikasi	5-15 kqha	meyva va taravaz biktari	Damlama suvarma suyu ile tabiiq tovsiya olunur	5-10'5	0(0)
1082	Plantafol 20-20-20	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikasi	Aqrokimyevi madda	minerall gubre	20%-Ummi N, 20%-P2O5, 20%-K2O	002824	26.09.2022	26.09.2027	İtaliya Respublikasi	5-10 kqha	meyva va taravaz biktari	Damlama suvarma suyu ile tabiiq tovsiya olunur	10-12'4-5	0(0)
1083	Plantafol 5-15-45	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikasi	Aqrokimyevi madda	minerall gubre	5%-Ummi N, 15%-P2O5, 45%-K2O	002825	26.09.2022	26.09.2027	İtaliya Respublikasi	2-3 kqha	taravaz biktari	Yarpaqlardan gilama usulu ile tabiiq tovsiya olunur	2-3'15-20	0(0)
1084	Plantafol 10-54-10	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikasi	Aqrokimyevi madda	minerall gubre	10%-Ummi N, 54%-P2O5, 10%-K2O	002826	26.09.2022	26.09.2						

1087	Micromel Ocean	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	45% Üzvi madde, 1,5% sülfürik asit, 15% K <sub>2</sub> O, 3% Ümumi N, 3% Ümumi C, 7% K <sub>2</sub> O, 8% Fe	002829	27.09.2022	27.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	55 gr/1000 m <sup>2</sup>	pomidor (istisana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan qılama osulu ilə tətbiq lövsüye edilir	5/2	0(0)
1088	Ferosol	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	14% CaO 25% Üzvi madde, 5% Ümumi N, 5% K <sub>2</sub> O, 1% Fe, 2% Zn	002830	27.09.2022	27.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	50-75 ml/100 L suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri üçün	Vegetasiya müddətində yarpaqdan qılama osulu ilə tətbiq lövsüye edilir	15-201-2	0(0)
1089	Follamel Calisbor	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	14% CaO	002831	27.09.2022	27.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	250 ml/100 L suya	pomidor (istisana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan qılama osulu ilə tətbiq lövsüye edilir	5/2	0(0)
1090	Micromel Foliar	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	80% Üzvi madde, 10% Ümumi N, 9% Ümumi C, 3% Ümumi N, 30% K <sub>2</sub> O	002832	27.09.2022	27.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	100 ml/100 L suya	pomidor (istisana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan qılama osulu ilə tətbiq lövsüye edilir	6/2	0(0)
1091	Micromel-Aminogold	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	20% Üzvi madde, 9% Ümumi C, 3% Ümumi N, 30% K <sub>2</sub> O	002833	27.09.2022	27.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	110 gr/100 L suya	pomidor (istisana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan qılama osulu ilə tətbiq lövsüye edilir	6/2	0(0)
1092	Micromel-K	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	34,4%-N	002834	27.09.2022	27.09.2027	Türkiye Cumhuriyeti	150 ml/100 L suya	pomidor (istisana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan qılama osulu ilə tətbiq lövsüye edilir	7/2	0(0)
1093	Ammonium Nitrat Marka B	PAO Dorozobuj	Rusiya Federasiyası	Açık kimyevi madde	mineral gübre	16%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , 16% K <sub>2</sub> O	002835	27.09.2022	27.09.2027	Rusiya Federasiyası	50-500 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Əkinqabağı əsas yemləmə kimi torpağa tətbiq lövsüye edilir	0/1	0(0)
1094	Azofoska (Nitroammofoska)	PAO Dorozobuj	Rusiya Federasiyası	Açık kimyevi madde	mineral gübre	16%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , 16% K <sub>2</sub> O	002836	27.09.2022	27.09.2027	Rusiya Federasiyası	200-400 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Əkinqabağı əsas yemləmə kimi torpağa tətbiq lövsüye edilir	0/1	0(0)
1095	Aminocot 10%	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	mineral gübre	10%-Sərbəst ammiq turşuları, 3%-N, 1%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , 1%-K <sub>2</sub> O	002858	30.09.2022	30.09.2027	İspaniya Krallığı	0,3-1,0 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan qılama osulu ilə tətbiq lövsüye edilir	15-202-3	0(0)
1096	Florone	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	mineral gübre	4%-Sərbəst ammiq turşuları, 1%-N, 10%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , 10%-K <sub>2</sub> O	002859	30.09.2022	30.09.2027	İspaniya Krallığı	0,1-0,3 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan qılama osulu ilə tətbiq lövsüye edilir	7-15/1-2	0(0)
1097	Raykat Start	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	mineral gübre	4%-Sərbəst ammiq turşuları, 4%-N, 8%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , 3%-K <sub>2</sub> O	002860	30.09.2022	30.09.2027	İspaniya Krallığı	1,0-3,0 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damcı suvarma ilə tətbiq lövsüye edilir	15-202-3	0(0)
1098	Razomin	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	mineral gübre	7%-Sərbəst ammiq turşuları, 4%-N, 4%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , 3%-K <sub>2</sub> O	002861	30.09.2022	30.09.2027	İspaniya Krallığı	0,15-1 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan qılama osulu ilə tətbiq lövsüye edilir	15-202-3	0(0)
1099	Mesk	Veterinary&Agricultural Prod.Manu.Co.LTD	İordaniya Həşimi Krallığı	Açık kimyevi madde	mineral gübre	5%-NATCA, 0,1%-Fol turşusu, 0,12%-Fe, 0,22%-Zn, 0,52%-Mn, 0,24%-Mg, 0,25%-Cu	002862	30.09.2022	30.09.2027	İordaniya Həşimi Krallığı	1,5 kq/ha	torvaqlar	Vegetasiya müddətində damcı suvarma osulu ilə tətbiq lövsüye edilir	12-15/2-3	0(0)
1100	Super-Fer	Veterinary&Agricultural Prod.Manu.Co.LTD	İordaniya Həşimi Krallığı	Açık kimyevi madde	mineral gübre	6%-Dəmir xelati	002863	30.09.2022	30.09.2027	İordaniya Həşimi Krallığı	30-33 kq/ha	üzüm, meyvə ağacları	Erken yazda torpağa tətbiq lövsüye edilir	-/1	0(0)
1101	Folicear 10-5-40-Micro	Yara Suomi Oy	Finlandiya Respublikası	Açık kimyevi madde	mineral gübre	10%-N, 5%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , 40%-K <sub>2</sub> O, 1,5%-MgO, 4%-S, 10,2%-SO <sub>3</sub>	002874	30.09.2022	30.09.2027	Niderland Krallığı	2-5 kq/ha-200 L su	xiyar (istisana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan qılama osulu ilə tətbiq lövsüye edilir	10/2-3	0(0)
1102	Folicear 12-46-8-Micro	Yara Suomi Oy	Finlandiya Respublikası	Açık kimyevi madde	mineral gübre	12%-N, 46%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , 8%-K <sub>2</sub> O, 1,4%-MgO, 2,1%-S, 5,3%-SO <sub>3</sub>	002875	30.09.2022	30.09.2027	Polşa Respublikası	2-5 kq/ha-200 L su	xiyar (istisana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan qılama osulu ilə tətbiq lövsüye edilir	10/2-3	0(0)
1103	Magnezyum Sülfat (toz)	Maltaş Maden Kimya Makine Nakliye İnşaat Taahhüt Akaryakıt San. ve Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	16%-MgO, 12%-SO <sub>3</sub>	002883	05.10.2022	05.10.2027	Türkiye Cumhuriyeti	2,0-3,0 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Damcı suvarma osulu ilə tətbiq lövsüye edilir	15-25/2-3	0(0)
1104	Biorganik (maye)	İnc-Agro MMC	Azərbaycan Respublikası	Açık kimyevi madde	üzvi gübre	50% Üzvi madde, 2,7% Üzvi N	002885	05.10.2022	05.10.2027	Azərbaycan Respublikası	3 L/ha (300 ml/100 L suya)	pomidor	Pomidor qılınca sahəyə köçürüldükdən sonra yarpaqdan qılama osulu ilə tətbiq lövsüye edilir	20/3	0(0)
1105	Apical	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Açık kimyevi madde	mineral gübre	10%-N, 8,0%-N-NO <sub>3</sub> , 10,0%-CaO, 4,0%-MgO	002886	12.10.2022	12.10.2027	İtaliya Respublikası	3,0 kq/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan qılama osulu ilə tətbiq lövsüye edilir	15/4	0(0)
1106	Dalce	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Açık kimyevi madde	mineral gübre	3%-Ümumi N, 20%-K <sub>2</sub> O	002887	12.10.2022	12.10.2027	İtaliya Respublikası	20 L/ha	pomidor (istisana)	Vegetasiya müddətində kökdən damcı suvarma osulu ilə tətbiq lövsüye edilir	30/2	0(0)
1107	Havest K	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Açık kimyevi madde	mineral gübre	18,7%-SO <sub>3</sub> , 27,8%-K <sub>2</sub> O	002888	12.10.2022	12.10.2027	İtaliya Respublikası	4,0 L/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan qılama osulu ilə tətbiq lövsüye edilir	20/3	0(0)
1108	pH Master	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Açık kimyevi madde	mineral gübre	1,1%-N, 23,7%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	002890	12.10.2022	12.10.2027	İtaliya Respublikası	7,0 L/ha	pomidor (istisana)	Vegetasiya müddətində kökdən damcı suvarma osulu ilə tətbiq lövsüye edilir	30/2	0(0)
1109	Staygreen	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Açık kimyevi madde	mikro gübre	0,2%-Cu, 1,0%-Mn, 1,0%-Zn	002891	12.10.2022	12.10.2027	İtaliya Respublikası	4,0 L/ha	pomidor (istisana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan qılama osulu ilə tətbiq lövsüye edilir	20/3	0(0)
1110	Siper Heksal 10-9-6	Hektaş Tic.San.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	1%-Ümumi N, 6%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , 6%-K <sub>2</sub> O	002895	12.10.2022	12.10.2027	Türkiye Cumhuriyeti	2,0 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində qılama osulu ilə tətbiq lövsüye edilir	15-18/4-6	0(0)
1111	Tron-pH	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	pH tənظیمçisi	3%-N, 15%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	002896	12.10.2022	12.10.2027	İspaniya Krallığı	-	pH tənظیمçisi- müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	İlgi məhsul hazırlanmadan öncə suya əlavə edilir	-/1	0(0)
1112	Lider Potassol	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.Ltd. ŞTi	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	15%-Üzvi madde, 5%-Ümumi N, 20%-K <sub>2</sub> O, 2%-MgO	002897	12.10.2022	12.10.2027	Türkiye Cumhuriyeti	2,5 kq/ha 250 gr/100 L suya	alma	Vegetasiya müddətində kök dibinə damcılama osulu ilə tətbiq lövsüye edilir	15-20/3	0(0)
1113	Leader Nitro Jet	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.Ltd. ŞTi	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	22%-Ümumi N	002898	12.10.2022	12.10.2027	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml/100 L suya	pomidor (istisana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan qılama osulu ilə tətbiq lövsüye edilir	15-20/2	0(0)
1114	Weland	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.Ltd. ŞTi	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	yaycı yapdırıcı	Akilyanipolyglycoether	002899	12.10.2022	12.10.2027	Türkiye Cumhuriyeti	100 ml/100 L suya	pomidor (istisana)	Vegetasiya müddətində pestisit məhlullarına əlavə edilmiş qılama osulu ilə tətbiq lövsüye edilir	0/0	0(0)
1115	Biolortune (Toz)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	boy tənظیمçisi	1,18%-Alphanaphthacetamide (NAD), 0,43%-Alphanaphthylacetic acid (NAA)	002905	21.10.2022	21.10.2027	Türkiye Cumhuriyeti	0,5 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan qılama osulu ilə tətbiq lövsüye edilir	15-20/2-3	7(3)
1116	Biosol (Maye)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	3%-K <sub>2</sub> O, 15%-Üzvi madde, 15%-Humit və fulvo turşuları	002906	21.10.2022	21.10.2027	Türkiye Cumhuriyeti	1,5-10,0 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan qılama osulu ilə tətbiq lövsüye edilir	15-20/2-3	0(0)
1117	Biotelal (Maye)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	3%-K <sub>2</sub> O, 15%-Üzvi madde, 15%-Humit və fulvo turşuları	002907	21.10.2022	21.10.2027	Türkiye Cumhuriyeti	1,5-10,0 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan qılama osulu ilə tətbiq lövsüye edilir	15-20/2-3	0(0)
1118	Bravo K (20-0-29-ME) (Bark)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	29%-K <sub>2</sub> O, 20 %-N	002908	21.10.2022	21.10.2027	Türkiye Cumhuriyeti	2,0 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan qılama osulu ilə tətbiq lövsüye edilir	15-20/2-3	0(0)
1119	Bravo P (12-48-6-ME) (Bark)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	6%-K <sub>2</sub> O, 12%-N, 48%-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	002909	21.10.2022	21.10.2027	Türkiye Cumhuriyeti	2,0-2,5 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan qılama osulu ilə tətbiq lövsüye edilir	15-20/2-3	0(0)
1120	Eller K (3-0-30) (Maye)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	30%-K <sub>2</sub> O, 3%-Ümumi N	002911	21.10.2022	21.10.2027	Türkiye Cumhuriyeti	1,0-1,5 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan qılama osulu ilə tətbiq lövsüye edilir	15-20/2-3	0(0)
1121	Eller Ca (8-ME)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	12%-CaO, 8%-Ümumi N	002912	21.10.2022	21.10.2027	Türkiye Cumhuriyeti	2,5-3,5 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan qılama osulu ilə tətbiq lövsüye edilir	15-20/2-3	0(0)
1122	Sprinter+Plus (6-30-0+ME) (Qatı Maye)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	bark	30%-Suda həl olən P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , 4,5%-Zn, 6%-Ümumi N	002913	21.10.2022	21.10.2027	Türkiye Cumhuriyeti	5,0 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damcı suvarma ilə tətbiq lövsüye edilir	10-14/3-4	0(0)
1123	Zinc Sülfat Həptahidrat (Kristal)	Elmekçioğulları Metal Ve Kimya San. Tic. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	22%-Zn	002918	21.10.2022	21.10.2027	Türkiye Cumhuriyeti	3,0-8,0 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damcı suvarma ilə tətbiq lövsüye edilir	12-15/3-4	0(0)
1124	Magnesium Sulphate Heptahydrate (Kristal)	Elmekçioğulları Metal Ve Kimya San. Tic. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	9,8%-Mg	002919	21.10.2022	21.10.2027	Türkiye Cumhuriyeti	4,0-5,0 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan qılama osulu ilə tətbiq lövsüye edilir	12-15/2-4	0(0)
1125	Kingip SI	Shenzhen King Quenson Industry Co.Ltd	Çin Xalq Respublikası	Açık kimyevi madde	boy tənظیمçisi	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 qılama osulu ilə tətbiq lövsüye edilir	20/3	0(0)
1126	Mikrochelal Cu-15(Toz)	Intermag Sp. Zo.O	Polşa Respublikası	Açık kimyevi madde	mineral gübre	15%-Cu	002925	21.10.2022	21.10.2027	Polşa Respublikası	0,5-1,0ha	alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan qılama osulu ilə tətbiq lövsüye edilir	/1	0(0)
1127	Mikrochelal Fe-6 0-0 (Toz)	Intermag Sp. Zo.O	Polşa Respublikası	Açık kimyevi madde	mineral gübre	6%-Fe	002926	21.10.2022	21.10.2027	Polşa Respublikası	20,0-50,0 kq/ha	alma	Suvarma suyu ilə tətbiq lövsüye edilir	/1	0(0)
1128	Mikrochelal Fe-13(Toz)	Intermag Sp. Zo.O	Polşa Respublikası	Açık kimyevi madde	mineral gübre	13%-Fe	002927	21.10.2022	21.10.2027	Polşa Respublikası	5,0-10,0 kq/ha	alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan qılama osulu ilə tətbiq lövsüye edilir	/1	0(0)
1129	Mikrochelal Mn-13(Toz)	Intermag Sp. Zo.O	Polşa Respublikası	Açık kimyevi madde	mineral gübre	13%-Mn	002928	21.10.2022	21.10.2027	Polşa Respublikası	2,0-3,0 kq/ha	alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan qılama osulu ilə tətbiq lövsüye edilir	/1	0(0)
1130	Mikrochelal Zn-15 (Toz)	Intermag Sp. Zo.O	Polşa Respublikası	Açık kimyevi madde	mineral gübre	15%-Zn	002929	21.10.2022	21.10.2027	Polşa Respublikası	0,5-1,0 kq/ha	alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan qılama osulu ilə tətbiq lövsüye edilir	/1	0(0)

1131	Mikrovi Boron Plus (Maye)	Intermag Sp.Zo.O	Polşa Respublikası	Aqrokimyvi maddə	minerall gübrə	150g/L-B, 5.6g/L-Mo	002930	21.10.2022	21.10.2027	Polşa Respublikası	1.0-1.5 L/ha	alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə ösülə ilə təbii lövsyə edilir	/1	0(0)
1132	Mikrovi Boron(Maye)	Intermag Sp.Zo.O	Polşa Respublikası	Aqrokimyvi maddə	minerall gübrə	150g/L-B	002931	21.10.2022	21.10.2027	Polşa Respublikası	1.0-1.5 L/ha	alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə ösülə ilə təbii lövsyə edilir	/1	0(0)
1133	Mikrovi Copper (Maye)	Intermag Sp.Zo.O	Polşa Respublikası	Aqrokimyvi maddə	minerall gübrə	80g/L-Cu	002932	21.10.2022	21.10.2027	Polşa Respublikası	0.5-2.0 L/ha	alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə ösülə ilə təbii lövsyə edilir	/1	0(0)
1134	Mikrovi Manganese (Maye)	Intermag Sp.Zo.O	Polşa Respublikası	Aqrokimyvi maddə	minerall gübrə	160g/L-Mn	002933	21.10.2022	21.10.2027	Polşa Respublikası	1.5-2.0 L/ha	alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə ösülə ilə təbii lövsyə edilir	/1	0(0)
1135	Mikrovi Zinc (Maye)	Intermag Sp.Zo.O	Polşa Respublikası	Aqrokimyvi maddə	minerall gübrə	112g/L-Zn	002934	21.10.2022	21.10.2027	Polşa Respublikası	1.0-3.0 L/ha	alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə ösülə ilə təbii lövsyə edilir	/1	0(0)
1136	Mikrovi Molybdenum (Maye)	Intermag Sp.Zo.O	Polşa Respublikası	Aqrokimyvi maddə	minerall gübrə	33g/L-Mo	002935	21.10.2022	21.10.2027	Polşa Respublikası	0.5-1.0 L/ha	alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə ösülə ilə təbii lövsyə edilir	/1	0(0)
1137	Power Hydrogen (Maye)	Azchemco MMC	Azərbaycan Respublikası	Azərbaycan Respublikası	minerall gübrə	15%-N, 1%-P2O5, 30%-SO3	002939	21.10.2022	21.10.2027	Azərbaycan Respublikası	1.25 L/ha	qozun	Pomidor gülləri sahəyə kəçürüldükdən sonra yarpaqdan çiləmə ösülə ilə təbii lövsyə edilir	10(3)	0(0)
1138	Smart N 30 (Maye)	Azchemco MMC	Azərbaycan Respublikası	Azərbaycan Respublikası	minerall gübrə	30%-N	002940	21.10.2022	21.10.2027	Azərbaycan Respublikası	1.25 L/ha	qozun	Pomidor gülləri sahəyə kəçürüldükdən sonra yarpaqdan çiləmə ösülə ilə təbii lövsyə edilir	104	0(0)
1139	BC 88 (Maye)	Azchemco MMC	Azərbaycan Respublikası	Azərbaycan Respublikası	minerall gübrə	8%-Ca, 8%-Cu	002941	21.10.2022	21.10.2027	Azərbaycan Respublikası	1.25 L/ha	qozun	Pomidor gülləri sahəyə kəçürüldükdən sonra yarpaqdan çiləmə ösülə ilə təbii lövsyə edilir	82	0(0)
1140	Fruit Set N28 (Maye)	Azchemco MMC	Azərbaycan Respublikası	Azərbaycan Respublikası	minerall gübrə	28%-N	002942	21.10.2022	21.10.2027	Azərbaycan Respublikası	1.25 L/ha	qozun	Bibər gülləri sahəyə kəçürüldükdən sonra yarpaqdan çiləmə ösülə ilə təbii lövsyə edilir	72	0(0)
1141	SolUpotasse	"Tessenderlo Group NV/SA"	Belçika Krallığı	Azərbaycan Respublikası	Minerall gübrə	K2O-51%, SO3-46%	002946	11.11.2022	11.11.2027	Belçika Krallığı	50-500 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Əkinqabağı əsas yemilmə kimi torpağa tətbiq lövsyə olunur	01	0(0)
1142	Sachak 4.5-25-6ME	"Çimsan TarımSal Ürünler İnş. Taah və San. Tic. Ltd. Şİ."	Türkiyə Respublikası	Türkiyə Respublikası	minerall 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, akından öncə torpağa tətbiq lövsyə edilir	01	0(0)
1143	Potassium Humat	"Evergreen Agrochemical Co. Ltd."	Çin Xalq Respublikası	Azərbaycan Respublikası	Torpaq tənzimləyici	Üzvi maddə-60%, Humit və kükürd turşusu-85%, Suda həll olan K2O-6%	002948	11.11.2022	11.11.2027	Çin Xalq Respublikası	2.5-4 kq/ha	Meyyə və tərəvəz bitkiləri	Damlamə suvarma ösülə ilə təbii lövsyə edilir	15-30(2-3)	0(0)
1144	Ammonium Nitrat Marka B	"Mnudobreniya" SC	Rusiya Federasiyası	Azərbaycan Respublikası	Minerall gübrə	34.4%-N	002949	18.11.2022	18.11.2027	Rusiya Federasiyası	50-300 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Əkinqabağı əsas yemilmə kimi torpağa tətbiq lövsyə olunur	20-25(+1-2)	0(0)
1145	Quelafert Iberica S.L.	"Quelafert Iberica S.L."	İspaniya Krallığı	Azərbaycan Respublikası	Minerall gübrə	20%-N, 20%-P2O5, 20%-K2O	002955	18.11.2022	18.11.2027	İspaniya Krallığı	2.0 kq/ha (1000L suya)	Pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma ösülə ilə kökdən təbii lövsyə edilir	10/12	0(0)
1146	Quelafert Boro (Maye)	"Quelafert Iberica S.L."	İspaniya Krallığı	Azərbaycan Respublikası	Minerall 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 ösülə ilə kökdən təbii lövsyə edilir	30(2)	0(0)
1147	Quelafert Calcio (Maye)	"Quelafert Iberica S.L."	İspaniya Krallığı	Azərbaycan Respublikası	Minerall gübrə	11%-CaO	002957	18.11.2022	18.11.2027	İspaniya Krallığı	10 L/ha (1000L suya)	Pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma ösülə ilə kökdən təbii lövsyə edilir	10/12	0(0)
1148	Quelafert Cobre (Toz)	"Quelafert Iberica S.L."	İspaniya Krallığı	Azərbaycan Respublikası	Minerall gübrə	14.5%-Cu	002958	18.11.2022	18.11.2027	İspaniya Krallığı	300 kq/ha (1000L suya)	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə ösülə ilə kökdən təbii lövsyə edilir	30(3)	0(0)
1149	Quelafert FERTYGL 23-23 (Jel)	"Quelafert Iberica S.L."	İspaniya Krallığı	Azərbaycan Respublikası	Minerall gübrə	23%-N, 23%-P2O5, 23%-K2O	002959	18.11.2022	18.11.2027	İspaniya Krallığı	0.6 L/ha (1000 L suya)	Pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma ösülə ilə kökdən təbii lövsyə edilir	20/12	0(0)
1150	Quelafert Humic Gold (Toz)	"Quelafert Iberica S.L."	İspaniya Krallığı	Azərbaycan Respublikası	Üzvi-minerall gübrə	56%-Humit turşusu 16%-Fluor turşusu, 8%-K2O	002960	18.11.2022	18.11.2027	İspaniya Krallığı	4 kq/ha (2000 L suya)	Pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma ösülə ilə kökdən təbii lövsyə edilir	30(8)	0(0)
1151	Quelafert Quelgreen (Maye)	"Quelafert Iberica S.L."	İspaniya Krallığı	Azərbaycan Respublikası	Üzvi-minerall gübrə	5%-K2O, 12%-üzvi maddə, 1%-sərbəst amin turşusu, 4%-Alqin turşusu, 1.25%-Molibd	002961	18.11.2022	18.11.2027	İspaniya Krallığı	2.5 L/ha (1000 L suya)	Limon	Vegetasiya müddətində damcı suvarma ösülə ilə kökdən təbii lövsyə edilir	304	0(0)
1152	Quelafert Cinc-Mang S (Toz)	"Quelafert Iberica S.L."	İspaniya Krallığı	Azərbaycan Respublikası	Minerall gübrə	15%-Mn, 17%-Zn	002962	18.11.2022	18.11.2027	İspaniya Krallığı	400 q/ha (1000 l suya)	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə ösülə ilə təbii lövsyə edilir	304	0(0)
1153	Fiomare (Maye)	"Atlantica Agricola S.A."	İspaniya Krallığı	Azərbaycan Respublikası	Minerall gübrə	2%-Sərbəst amin turşusu, 5.5%-N, 3%-P2O5, 3.5%-K2O	002963	28.11.2022	28.11.2027	İspaniya Krallığı	3 L/ha 2-4 L/ha	Alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə ösülə ilə kökdən təbii lövsyə edilir	15-20(2-3)	0(0)
1154	Colostrom (maye)	"SICIT Group S.P.A."	İtaliya Respublikası	Azərbaycan Respublikası	Üzvi gübrə	44%-üzvi maddə, 6.8%-üzvi N, 14%-sərbəst amin turşusu	002965	08.12.2022	29.03.2027	İtaliya Respublikası	300 q/100 L su	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemilmə yəkində çiləmə ösülə ilə təbii lövsyə edilir	204	0(0)
1155	Everdream Ferro (mikrogranul)	"Nanchang Changmao New Material Co., LTD"	Çin Xalq Respublikası	Azərbaycan Respublikası	Mikro gübrə	6%-Suda həll olan Fe	002966	08.12.2022	29.03.2027	Çin xalq Respublikası	300 q/100 L su	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemilmə yəkində çiləmə ösülə ilə təbii lövsyə edilir	15-2(2-3)	0(0)
1156	Nova Plant MAP (2-61-0) (toz)	"Evergreen Agrochemical Co. Ltd."	Çin Xalq Respublikası	Azərbaycan Respublikası	Minerall gübrə	61%-P2O5, 12%-N	002974	13.12.2022	13.12.2027	Çin xalq Respublikası	2.5-4 kq/ha	Meyyə və tərəvəz bitkiləri	Damlamə suvarma ösülə ilə təbii lövsyə olunur	15-30(2-3)	0(0)
1157	Nova Plant MPK (0-52-34) (toz)	"Evergreen Agrochemical Co. Ltd."	Çin Xalq Respublikası	Azərbaycan Respublikası	Minerall gübrə	52%-P2O5, 34%-K2O	002975	13.12.2022	13.12.2027	Çin xalq Respublikası	1.0 kq/100 l suya	Buğda	Kökərtəkmər yemilmə ösülə ilə təbii lövsyə olunur	15-30(2-3)	0(0)
1158	Nova Plant Potassium Nitrate (13-0-86) (toz)	"Evergreen Agrochemical Co. Ltd."	Çin Xalq Respublikası	Azərbaycan Respublikası	Minerall gübrə	46%-K2O, 13%-N	002976	13.12.2022	13.12.2027	Çin xalq Respublikası	1.0 kq/100 l suya	Buğda	Kökərtəkmər yemilmə ösülə ilə təbii lövsyə olunur	30(2-3)	0(0)
1159	Nova Plant (50-0-50) (toz)	"Evergreen Agrochemical Co. Ltd."	Çin Xalq Respublikası	Azərbaycan Respublikası	Minerall gübrə	50%-K2O, 17%-N	002977	13.12.2022	13.12.2027	Çin xalq Respublikası	150-200 l suya	Buğda	Damlamə suvarma ösülə ilə təbii lövsyə olunur	15-30(3-4)	0(0)
1160	Bionizkorin (WP)	"ORTON ASC	Rusiya Federasiyası	Azərbaycan Respublikası	Biosimulyator	Bağlıca izləyici B-76, 10% CFU/ga Bacillus thuringiensis B-42, 10% CFU/ga	002979	22.12.2022	22.12.2027	Rusiya Federasiyası	2.0 kq/100 L suya (5 L lq/ha məhlul / 1 bikiyə)	Üzüm	Torpaqdan suvarma ösülə ilə təbii lövsyə edilir	22-25(2-0)	0(0)
1161	Heteroaksitin (SP)	"ORTON ASC	Rusiya Federasiyası	Azərbaycan Respublikası	Boz tənzimləyici	50 g/kq İndole-3-acetic acid (IH-Indole-3-acetic acid, IAA)	002980	22.12.2022	22.12.2027	Rusiya Federasiyası	1 kq/1000 L suya (5 L lq/ha məhlul / 1 bikiyə)	Alma Gilas	Tinglir sahəyə kəçürüldükdən 5 gün sonra torpaqdan suvarma ösülə ilə təbii lövsyə edilir	01	0(0)
1162	İkorenit (WP)	"ORTON ASC	Rusiya Federasiyası	Azərbaycan Respublikası	Boz tənzimləyici	5 q/kq İndole-3-butylic acid (4-(3-kibürlü) butyric acid, IBA)	002983	22.12.2022	22.12.2027	Rusiya Federasiyası	1.0 kq/1000 L suya (0.5 L lq/ha məhlul / 1 bikiyə)	Alma Gilas	Tinglir sahəyə kəçürüldükdən sonra sulama ilə torpağa tətbiq lövsyə edilir	01	0(0)
1163	Yemilmə Kalsiya (SP)	"ORTON ASC	Rusiya Federasiyası	Azərbaycan Respublikası	Boz tənzimləyici	50 q/ha Kalsiya turşusu, 10 q/ha Üzüm	002984	22.12.2022	22.12.2027	Rusiya Federasiyası	1.5 kq/ha 300 L suya	Pomidor	Çiləmə ösülə ilə təbii lövsyə edilir	22-25(2-3)	7(1)
1164	Zəvəc Kalsiyat (Toz)	"ORTON ASC	Rusiya Federasiyası	Azərbaycan Respublikası	Boz tənzimləyici	5-5 q/ha Gabbrocaicid suda həll olan asit	002985	22.12.2022	22.12.2027	Rusiya Federasiyası	0.8-1.0 kq/ha	Alma Armut Gilas Səfəli	Vegetasiya müddətində 1 yarpaqdan çiləmə ösülə ilə 2 damlamə damcı suvarma ösülə ilə təbii lövsyə olunur	15-20(4-0)	0(0)
1165	Evergreen Nanoprotec 20-20-20+ME	"Çimsan TarımSal Ürünler İnş. Taah və San. Tic. Ltd. Şİ."	Türkiyə Respublikası	Azərbaycan Respublikası	Minerall gübrə	20%-Ümumi N, 20%-P2O5, 20%-K2O	002992	23.12.2022	23.12.2027	Türkiyə Respublikası	1.3-3.5 kq/ha 2.4-0.45 kq/ha	Alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə ösülə ilə kökdən təbii lövsyə edilir	15-20(4-0)	0(0)
1166	Fertipar-Plus SP (Toz)	"Veterinary&Agricultural Prod.Manu.Co.LTD"	İordaniya Krallığı	Azərbaycan Respublikası	Minerall gübrə	28%-Glycine, 0.35%-Cu, 1.8%-Mn, 0.84%-B, 2.4%-Zn, 3.5%-Fe	003034	27.12.2022	27.12.2027	İordaniya Krallığı	130 q/100 L suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə ösülə ilə kökdən təbii lövsyə olunur	20(2)	0(0)
1167	Eko Flower 4-10-4 (Maye)	"Ekin Tarm Ticaret A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Azərbaycan Respublikası	Minerall gübrə	4%-Ümumi N, 10%-P2O5, 4%-K2O	003036	27.12.2022	27.12.2027	Türkiyə Respublikası	2.5 kq/1000 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlamə suvarma ösülə ilə təbii lövsyə edilir	15(2)	0(0)
1168	Eko Kilo Bio-Nite (Maye)	"Ekin Tarm Ticaret A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Azərbaycan Respublikası	Üzvi-minerall gübrə	30%-Ümumi üzvi maddə, 3%-ümumi N, 2%-üzvi N, 3%-K2O	003037	27.12.2022	27.12.2027	Türkiyə Respublikası	2.2-3.0 kq/1000 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlamə suvarma ösülə ilə təbii lövsyə edilir	15(2)	0(0)
1169	Foliamel Cairit (Maye)	"Ekin Tarm Ticaret A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Azərbaycan Respublikası	Minerall gübrə	10.2%-Ümumi N, 15.08%-CaO	003038	27.12.2022	27.12.2027	Türkiyə Respublikası	2.0-3.0 l/1000 L suya	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə ösülə ilə təbii lövsyə olunur	15(2)	0(0)
1170	Foliamel Zinc Plus (Maye)	"Ekin Tarm Ticaret A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Azərbaycan Respublikası	Minerall gübrə	8%-Zn	003039	27.12.2022	27.12.2027	Türkiyə Respublikası	1.0-2.0 kq/1000 L suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə ösülə ilə təbii lövsyə olunur	15(2)	0(0)
1171	Melspray 20-20-20+Me (Toz)	"Ekin Tarm Ticaret A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Azərbaycan Respublikası	Minerall gübrə	20%-Ümumi N, 20%-P2O5, 20%-K2O	003040	27.12.2022	27.12.2027	Türkiyə Respublikası	2.0 kq/1000 L suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlamə suvarma ösülə ilə təbii lövsyə olunur	15(2)	0(0)
1172	Micromel Mang (Toz)	"Ekin Tarm Ticaret A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Azərbaycan Respublikası	Minerall gübrə	1.5%-B, 4%-Zn, 4%-Fe, 4%-Mn	003041	27.12.2022	27.12.2027	Türkiyə Respublikası	0.8 kq/1000 L suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə ösülə ilə təbii lövsyə olunur	15(2)	0(0)
1173	Micromel Comb (Toz)	"Ekin Tarm Ticaret A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Azərbaycan Respublikası	Minerall gübrə	20%-Mn	003042	27.12.2022	27.12.2027	Türkiyə Respublikası	1.5-2.0 kq/1000 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlamə suvarma vasitəsilə təbii lövsyə edilir	15(2)	0(0)
1174	Micromel Zinc 15 (Toz)	"Ekin Tarm Ticaret A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Azərbaycan Respublikası	Minerall gübrə	15%-Zn	003043	27.12.2022	27.12.2027	Türkiyə Respublikası	2.5 kq/1000 L suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlamə suvarma vasitəsilə təbii lövsyə olunur	15(2)	0(0)
1175	Micromel Mix Gold (Toz)	"Ekin Tarm Ticaret A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Azərbaycan Respublikası	Minerall gübrə	5%-Fe, 4%-Mn, 6%-Zn, 1%-Cu, 2%-B	003044	27.12.2022	27.12.2027	Türkiyə Respublikası	1.0 kq/1000 L suya	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə ösülə ilə təbii lövsyə olunur	15(2)	0(0)
1176	N Power (Maye)	"Ekin Tarm Ticaret A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Azərbaycan Respublikası	Minerall gübrə	21%-Ümumi N	003045	27.12.2022	27.12.2027	Türkiyə Respublikası	2.0-2.5 l/1000 L suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə ösülə ilə təbii lövsyə olunur	15(2)	0(0)
1177	Universal-Moliborin (Toz)	"Ekin Tarm Ticaret A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Azərbaycan Respublikası	Minerall gübrə	3%-B, 10%-Zn, 7%-Mo	003046	27.12.2022	27.12.2027	Türkiyə Respublikası	1.2 kq/1000 L suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlamə suvarma vasitəsilə təbii lövsyə edilir	15(2)	0(0)
1178	Vi-Amin(Maye)	"Ekin Tarm Ticaret A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Azərbaycan Respublikası	Üzvi-minerall gübrə	25%-Ümumi üzvi maddə, 3%-ümumi N, 3%-CaO, N, 2%-K2O	003047	27.12.2022	27.12.2027	Türkiyə Respublikası	2.0-2.5 l/1000 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə ösülə ilə təbii lövsyə olunur	15-20(3-0)	0(0)
1179	Micromel-zindor (Maye)	"Ekin Tarm Ticaret A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Azərbaycan Respublikası	Minerall gübrə	30%-Ümumi N, 25%-K2O	003050	30.12.2022	30.12.2027	Türkiyə Respublikası	170 q/1000 L suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlamə suvarma ösülə ilə kökdən təbii lövsyə edilir	8(2)	0(0)
1180	Reggi (SC) (Pemb. PKL)	"Avqust" SC	Rusiya Federasiyası	Azərbaycan Respublikası	Boz tənzimləyici	750 g/L - Chloromagnat chloride	003053	10.01.2023	10.01.2028	Rusiya Federasiyası	1.5 L/ha	Buğda	Vegetasiya dövrid		

1191	Bvusa Multi (Maye)	"Baumarm Güverlik Sistemleri Alarm Elektronik Big İlet-Hiz-Gıda H.Tur.Tek.San. ve Tic. Ltd.Şİ"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Üzvi gübrə	30% - Üzvi maddə 15% - Üzvi C 2% - Üzvi N 6% - Səbəst amin turşulan 2% - P2O5	030065	17.01.2023	17.01.2028	Türkiye Respublikası	2,5 Lha (1000 l suya)	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	203-4	0(0)
1192	Maye kompleks gübrə (MG), 11-37 markalı (Maye) (Удобрение жидкое комплексное (жсж) марка 11-37)	"Aparit SC (AO Anarım)"	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyvi maddə	Mineral gübrə	11%-N 37%-P2O5	030097	27.01.2023	27.01.2028	Rusiya Federasiyası	30-500 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Sapınqabağı torpağa verilməsi tövsiyə edilir	01	0(0)
1193	Azot-fosfor-kalium kompleks, 5-15-36 + 1S, markalı gübrə (Granul) (Удобрение азотно-фосфорно-калийное комплексное марка 5-15-36+1S)	"Belaruskaly" ASC	Belarus Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Mineral gübrə	5%-N 15%-P2O5 36%-K2O 1%-S 6%-N 18%-P2O5 36%-K2O 1%-S	030098	27.01.2023	27.01.2028	Belarus Respublikası	50-500 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Sapınqabağı torpağa verilməsi tövsiyə edilir	01	0(0)
1194	Azot-fosfor-kalium kompleks, 6-18-34 + 1S, markalı gübrə (Granul) (Удобрение азотно-фосфорно-калийное комплексное марка 6-18-34+1S)	"Belaruskaly" ASC	Belarus Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Mineral gübrə	6%-N 18%-P2O5 34%-K2O 1%-S	030100	27.01.2023	27.01.2028	Belarus Respublikası	50-500 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Sapınqabağı torpağa verilməsi tövsiyə edilir	01	0(0)
1195	Azot-Fosfor-Kükürd Tərkibli mürəkkəb Gübrə Marka 20-20 (Сбалансированное) (Granul) Удобрение Сбалансированное Азотно-Фосфорное Серосодержащее Марка 20-20 (Сбалансированное)	"EvroXim-BMU (ООО Еврохим-БМУ)" MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyvi maddə	Mineral gübrə	20%-N 20%-P2O5 14%-S	030108	31.01.2023	31.01.2028	Rusiya Federasiyası	320 kq/ha	Qarğıdalı	Vegetasiya müddətində sapına usulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	20-25/2	0(0)
1196	Chaflet (Toz)	"BASf SE"	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Mikro gübrə	6%-Fe	030139	07.02.2023	07.02.2028	İspaniya Krallığı	1 kq/600 L su	Pomidor (istisnaya)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	15/8	1(1)
1197	Fertigan Foliar (Maye)	"Agritecno Fertilizantes S.L."	İspaniya Krallığı	Aqrokimyvi maddə	Üzvi gübrə	9%-N, 10%-Ümumi amin turşuları, 40%-Üzvi maddə	030155	09.02.2023	09.02.2028	İspaniya Krallığı	1,2 L/ha	Pomidor (istisnaya)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	20-30/2	0(0)
1198	Nutrigold (Toz)	"ALBA MILAGRO International S.P.A."	İtaliya Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Mineral gübrə	20 %-K2O, 20%-P2O5, 20%-Ümumi N	030158	09.02.2023	09.02.2028	İtaliya Respublikası	2,0 kq/ 1000 L suya	Pomidor (istisnaya)	Vegetasiya müddətində çiləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	10/6	0(0)
1199	XXL (Maye)	"Azchemco" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Mineral gübrə	33%-SO3	030173	15.02.2023	15.02.2028	Azərbaycan Respublikası	1 L/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	13/2	0(0)
1200	Nontus (Maye)	"Azchemco" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Mineral gübrə	12%-Cu	030174	15.02.2023	15.02.2028	Azərbaycan Respublikası	1 L/ha	Bibər	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	14/3	0(0)
1201	Security 10 11 20 (Maye)	"Azchemco" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Mineral gübrə	2%-Ca,11%-Cu	030175	15.02.2023	15.02.2028	Azərbaycan Respublikası	1,5 L/ha	Bibər	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	8/2	0(0)
1202	Root Amnio (Maye)	"Azchemco" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Üzvi gübrə	2%-Humic and Fulvic Acids, 26%-Organic Matter	030176	15.02.2023	15.02.2028	Azərbaycan Respublikası	1,5 L/ha	Bibər	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	8/3	0(0)
1203	Tənzimlənmiş üçün mikroelementləri Beres-4 Super humat (Берес-4 Супер Гумат Микроэлементов Для Площадей Клубнички) (Maye)	"Beres EIS" MMC(ООо Hнк "Берес")	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	13 g/L-Fulvic acid, 40 g/L- Humic acid, 6,2 g/L-K, 10 g/L-N, 2g/L-P	030178	17.02.2023	17.02.2028	Rusiya Federasiyası	3 L/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökədən suvarma ilə tətbiq tövsiyə olunur	12/5	0(0)
1204	Meyvali-giləmeyvali bitkilər üçün mikroelementləri Beres-4 Super humat (Берес-4 Супер Гумат Микроэлементов Для Площадей Рассады Клубнички) (Maye)	"Beres EIS" MMC (ООо Hнк "Берес")	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	13 g/L-Fulvic Acid, 40 g/L-Humic acid, 6,2 g/L-K, 12 g/L-N, 2 g/L-P	030179	17.02.2023	17.02.2028	Rusiya Federasiyası	300 q/ 100 L	Bağ çiləyali	Vegetasiya müddətində pöskürtmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	20/2-3	0(0)
1205	Çiçəkləndirici bitkilər üçün mikroelementləri Beres-4 Super Humat (Берес-4 Супер Гумат Микроэлементов Для Цветочных Декоративных Клубнички) (Maye)	"Beres EIS" MMC(ООо Hнк "Берес")	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	13 g/L-Fulvic acid,40 g/L- Humic acid, 6,2 g/L-K, 12 g/L-N, 1,5 g/L-P	030180	17.02.2023	17.02.2028	Rusiya Federasiyası	30 ml / 100 L	Diftenbaşıya	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	15/4-6	0(0)
1206	Fidvoturşular və Mikroelementləri Beres-8 Super humat universal konzentrat (Берес-8 Супер Гумат с функциями универсального Концентрат Универсальный) (Maye)	"Beres EIS" MMC (ООо Hнк "Берес")	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	30 g/L-Fulvic acid,70 g/L- Humic acid, 10 g/L-K,17 g/L-N	030181	17.02.2023	17.02.2028	Rusiya Federasiyası	150 ml /100 L suya/ ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində çiləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	20/4	0(0)
1207	Mikroelementləri Universal Beres-4 Super Humat Şüü Üçün (Берес-4 Супер Гумат Микроэлементов Универсальный Для Площ.) (Maye)	"Beres EIS" MMC (ООо Hнк "Берес")	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	13 g/L-Fulvic acid, 40 g/L- Humic acid, 6,2 g/L-K, 10 g/L-N, 2 g/L-P	030182	17.02.2023	17.02.2028	Rusiya Federasiyası	30 L/ 1 l sunda/ ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində torpağa pöskürtmə usulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	20/4	0(0)
1208	Foliscare 10-5-40+Micro	"Yara Vlaardingen B.V."	Niderland Krallığı	Aqrokimyvi maddə	Mineral gübrə	40%-K2O, 15%-MgO,10%-N, 5%-P2O5,4% S, 10,2%-SO3	030211	17.02.2023	30.09.2027	Niderland Krallığı	2-5 kq /ha=200 L suya	Xiyar (istisnaya)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	10/2-3	0(0)
1209	Foliscare 12-46+8+MCRO	"Yara Vlaardingen B.V."	Niderland Krallığı	Aqrokimyvi maddə	Mineral gübrə	8%-K2O, 14%-MgO, 12%-N, 46%-P2O5,21%-S, 5,3%-SO3	030212	17.02.2023	30.09.2027	Polşa Respublikası	2-5 kq /ha=200 L suya	Xiyar (istisnaya)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	10/2-3	0(0)
1210	Yara Tera Rexolin ABC	"Nouryon Functional Chemicals"	Niderland Krallığı	Aqrokimyvi maddə	Mineral gübrə	1,53%-Cu, 4.1%-Fe, 1,97%-Mg, 4.1%-Mn, 1,6%-Zn	030213	17.02.2023	30.09.2027	Niderland Krallığı	1-1,5 kq/ha	Pomidor (istisnaya)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	10-14/2-3	0(0)
1211	Yara Tera Rexolin APN	"Nouryon Functional Chemicals"	Niderland Krallığı	Aqrokimyvi maddə	Mineral gübrə	6,3%-Fe, 2,5%-Mn,1,4%- Zn	030214	17.02.2023	30.09.2027	Niderland Krallığı	3,5-4,0 kq/ha	Pomidor (istisnaya)	Vegetasiya müddətində damcı suvarma usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	15/2-3	0(0)
1212	Yara Tera Rexolin Cu 15	"Nouryon Functional Chemicals"	Niderland Krallığı	Aqrokimyvi maddə	Mineral gübrə	15,2%-Cu	030215	17.02.2023	30.09.2027	Niderland Krallığı	0,7-1,0 kq/ha	Xiyar (istisnaya)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	10-14/2-3	0(0)
1213	Yara Tera Rexolin D12	"Nouryon Functional Chemicals"	Niderland Krallığı	Aqrokimyvi maddə	Mineral gübrə	11,7%-Fe	030216	17.02.2023	30.09.2027	Niderland Krallığı	1,0-1,5 kq/ha	Pomidor (istisnaya)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	10-14/2-3	0(0)
1214	Yara Tera Rexolin Mn 13	"Nouryon Functional Chemicals"	Niderland Krallığı	Aqrokimyvi maddə	Mineral gübrə	13,1%-Mn	030217	17.02.2023	30.09.2027	Niderland Krallığı	0,5-0,9 kq/ha	Pomidor (istisnaya)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	15/2-3	0(0)
1215	Yara Tera Rexolin Q 40	"Nouryon Functional Chemicals"	Niderland Krallığı	Aqrokimyvi maddə	Mineral gübrə	4%-Fe in o.o- EDDHA,6%- Fe	030218	17.02.2023	30.09.2027	İsveç Krallığı	2-2,5 kq/ha	Pomidor (istisnaya)	Vegetasiya müddətində damcı suvarma usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	10-14/2-4	0(0)
1216	Yara Tera Rexolin Zn 15	"Nouryon Functional Chemicals"	Niderland Krallığı	Aqrokimyvi maddə	Mineral gübrə	15,3%-Zn	030219	17.02.2023	30.09.2027	Niderland Krallığı	1-1,5 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	10-12/2-3	0(0)
1217	Yara Tera Krista MAG	"Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Consultingowe ADOB Sp. Z O. O. So. K"	Polşa Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Mineral gübrə	9%-Mg, 16%-MgO,13%- N	030220	17.02.2023	15.07.2027	Polşa Respublikası	2-2,5 L/ha	Pomidor (istisnaya)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	-2-3	0(0)
1218	Yara Tera Krista MgS	"Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Consultingowe ADOB Sp. Z O. O. So. K"	Polşa Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Mineral gübrə	9,6%-Mg, 16%-MgO,13%- S, 32%-SO3	030221	17.02.2023	15.07.2027	Polşa Respublikası	2-2,5 L/ha	Pomidor (istisnaya)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	-2-3	0(0)
1219	Yara Tera Krista SOP (0-0-51)	"Tessenderlo Group NV"	Belçika Krallığı	Aqrokimyvi maddə	Mineral gübrə	51%-K2O, 45%-SO3	030222	17.02.2023	14.05.2025	Belçika Krallığı	50-100 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə tətbiq edilir	15/2	0(0)
1220	Yara Tera Calcint	"Yara Norge AS"	Norveç Krallığı	Aqrokimyvi maddə	Mineral gübrə	26,5%-CaO, 15,5%-N	030223	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)
1221	Fipamin (Maye)	"Fipa Fındancık Ekoloji Tarım Proje Danışmanlık San. Ve Tic. Ltd.Şti"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	6%-K2O-, 20%-Organic C, 35%-Organic Matter, 3%-Total N	030250	21.02.2023	21.02.2028	Türkiye Respublikası	30 L/ha	Pomidor (istisnaya)	Vegetasiya müddətində damcı suvarma usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	10-15/2	0(0)
1222	Fipamin (Maye)	"Fipa Fındancık Ekoloji Tarım Proje Danışmanlık San. Ve Tic. Ltd.Şti"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	6%-Free amino acids, 3% K2O,12%-Organic C, 25%-Organic Matter, 2%-Total N	030251	21.02.2023	21.02.2028	Türkiye Respublikası	250 ml/100 L suya	Xiyar (istisnaya)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	10/2	0(0)
1223	Fipatural (Bark)	"Fipa Fındancık Ekoloji Tarım Proje Danışmanlık San. Ve Tic. Ltd.Şti"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Üzvi gübrə	50%-Organic Matter, 45%-Total Humic And Fulvic Acids	030252	21.02.2023	21.02.2028	Türkiye Respublikası	1000 mt/150 kq	Pomidor (istisnaya)	Gündən əvvəl torpağa səpmə usulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	15-20/2	0(0)
1224	Prolox 18-18+ME (Toz)	"Fipa Fındancık Ekoloji Tarım Proje Danışmanlık San. Ve Tic. Ltd.Şti"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Mineral gübrə	18%-K2O, 18%-P2O5, 18%-Total N	030253	21.02.2023	21.02.2028	Türkiye Respublikası	300 q/100 L suya	Pomidor (istisnaya)	Vegetasiya müddətində damcı suvarma usulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	15-20/2	0(0)
1225	Prolox 10-30+10+ME (Toz)	"Fipa Fındancık Ekoloji Tarım Proje Danışmanlık San. Ve Tic. Ltd.Şti"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Mineral gübrə	10%-K2O, 10%- Total N, 30%-P2O5	030254	21.02.2023	21.02.2028	Türkiye Respublikası	4,2 kq/ha	Fındıq	Vegetasiya müddətində damcı suvarma usulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	22-25/2	0(0)
1226	Sulfomax 80 SC	"Fipa Fındancık Ekoloji Tarım Proje Danışmanlık San. Ve Tic. Ltd.Şti"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyvi maddə	pH-tənzimləyici	80%-Total N	030255	21.02.2023	21.02.2028	Türkiye Respublikası	22 L/ha	Pomidor (istisnaya)	Vegetasiya müddətində damcı suvarma usulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	22-25/2	0(0)
1227	Chamnick (Toz)	"Fipa Fındancık Ekoloji Tarım Proje Danışmanlık San. Ve Tic. Ltd.Şti"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Mineral gübrə	1%-B, 1%-Cu, 6%-Fe,1%-Mn, 6 %-Zn	030257	21.02.2023	21.02.2028	Türkiye Respublikası	200 q/100 L suya	Xiyar (istisnaya)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	15/2	0(0)
1228	Plantor (Maye)	"Humic" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	15%-Humic And Fulvic Acids,1%-K2O, 25%-Organic Matter	030278	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikası	20 L/ha 20000 L suya	Pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	15/5	0(0)
1229	Examin Plus (Maye)	"Humic" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Üzvi-mineral gübrə	10%-Free Amino Acids, 1%-K2O,12%-Organic C, 35%-Organic Matter, 2%-Organic N	030279	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikası	15 L/ha 20000 L suya	Pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	15/4	0(0)
1230	Vagorin 6-30+0+ME (Toz)	"Humic" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Mineral gübrə	3%-Fe,30%-P2O5, 6%-Total N,4%-Zn	030280	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikası	1 kq /ha 10000 L suya	Pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	20/4	0(0)
1231	Atrakomil (Toz)	"Humic" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Mineral gübrə	1%-B,1%-Cu,7%-Fe, 4%Mn,5%-Zn	030281	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikası	1,0 kq /ha 1000 L suya	Pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	10/7	0(0)
1232	K-Actv (Maye)	"Humic" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Mineral gübrə	25%-K2O, 5%-Total N	030282	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikası	15 L/ha 20000 L suya	Pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	20/5	0(0)
1233	Aminofol (Toz)	"Humic" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Üzvi gübrə	50%-L-Alfa Aminocacid, 60%-Organic Matter	030283	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikası	1,5 kq /ha 20000 L suya	Pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	15/5	0(0)
1234	Fastcol 3-6-11 (14Ca)+ME(Gel)	"Humic" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Mineral gübrə	14%-CaO,11%-K2O, 6%-P2O5, 3%- N	030284	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikası	10 kq /ha 20000 L suya	Pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	20/4	0(0)
1235	Humix Potasol (Gel)	"Humic" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Mineral gübrə	20%-K2O, 2%-MgO, 5%-N	030285	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikası	10 kq /ha 20000 L suya	Pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	15/8	0(0)
1236	Amin+(Maye)	"Humic" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Üzvi gübrə	20%-Humic And Fulvic Acids, 6%-L-Alfa Aminocacid, 36%-Organic Matter,2%-Organic N	030286	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikası	2 L/ha 1000 L suya	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	15/5	0(0)
1237	Calcitr (Maye)	"Humic" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Mineral gübrə	13%-CaO	030287	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikası	20 L/ha 20000 L suya	Pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	30/5	0(0)
1238	Liquidinor (Maye)	"Humic" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Mineral gübrə	20%-NH4-N, 1%-NH4-N	030288	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikası	10 L/ha 20000 L suya	Pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvar		

1242	Kelik Mayadenum (Maye)	"Atlantica Agricola S.A."	İspanya Krallığı	Ağrokimyasal madde	mikro gübre	Mo-10 %	003320	09.03.2023	09.03.2028	İspanya Krallığı	1.0 L/ha	Buğda	Kollama fazında yapraklar üzerine çilama usulu ile tatbiki tavsiye olunur	-/1	0(0)
1243	Sigum Premax	"Rizobacter Argentina S.A. Laboratorio Elaborador De Productos Biologicos"	Arjantin Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	Bakteriyel gübre	1x10 <sup>9</sup> canlı Bradyrhizobium japonicum	003321	09.03.2023	06.03.2027	Arjantin Cumhuriyeti	150 ml/50 kg tohum	Müxtlif kâd teserrüfat bitkileri için	Tohumu bir sıra salkımlardan sonra üç hafta önce sâpin öncesi ağırlaması amaçlıla tatbiki edilmeye tavsiye olunur	0/1	0(0)
1244	Calcium Chloride Horticultural Grade (Toz)	"VAN IPEREN INTERNATIONAL B.V."	Hollanda Krallığı	Ağrokimyasal madde	minerel gübre	27 % Ca, 39 % CaO	003324	13.03.2023	13.03.2028	Polonya Cumhuriyeti	20 kg/ha (0.2 gr/m <sup>2</sup> )	Yıyâr	Vegetasya müddetinde kökden yemleme usulu ile tatbiki tavsiye olunur	15/3	0(0)
1245	Agrogreen-Mg (Maye)	"Agroquimica Codiagro, S.L."	İspanya Krallığı	Ağrokimyasal madde	minerel gübre	0,9% B, 2% MgO, 7,5% P2O5, 1% Total N	003325	13.03.2023	13.03.2028	İspanya Krallığı	4.0 L/ha 1000 ltr suda	Yıyâr	Vegetasya müddetinde yaprâdan yemleme usulu ile tatbiki tavsiye olunur	10-15/2-3	0(0)
1246	Codifrost-Plus (Maye)	"Agroquimica Codiagro, S.L."	İspanya Krallığı	Ağrokimyasal madde	minerel gübre	0,2% B, 8% K2O	003326	13.03.2023	13.03.2028	İspanya Krallığı	3 L/ha 1000 ltr suda	Yıyâr	Vegetasya müddetinde yaprâdan yemleme usulu ile tatbiki tavsiye olunur	10/3	0(0)
1247	Codistene (Bark)	"Agroquimica Codiagro, S.L."	İspanya Krallığı	Ağrokimyasal madde	minerel gübre	Total Fe and Chelated: 6% 10% MgO	003327	13.03.2023	13.03.2028	İspanya Krallığı	10 kg/ha 1000 ltr suda	Pomidor	Vegetasya müddetinde kökden yemleme usulu ile tatbiki tavsiye olunur	15/3	0(0)
1248	Fliokontrol-Ca-Flow (SC)	"Agroquimica Codiagro, S.L."	İspanya Krallığı	Ağrokimyasal madde	minerel gübre	20% CaO, 20% MgO	003328	13.03.2023	13.03.2028	İspanya Krallığı	5 kg/ha 1000 ltr suda	Pomidor	Vegetasya müddetinde yaprâdan yemleme usulu ile tatbiki tavsiye olunur	10-15/2-3	0(0)
1249	Fitolin-Agro (Maye)	"Agroquimica Codiagro, S.L."	İspanya Krallığı	Ağrokimyasal madde	minerel gübre	20% K2O, 30% P2O5	003329	13.03.2023	13.03.2028	İspanya Krallığı	3 L/ha 1000 ltr suda	Pomidor	Vegetasya müddetinde yaprâdan yemleme usulu ile tatbiki tavsiye olunur	10/3	0(0)
1250	Graphene (Bark)	"Agroquimica Codiagro, S.L."	İspanya Krallığı	Ağrokimyasal madde	üzvi-minerel gübre	6% Free Amino acids, Total 1% N	003330	13.03.2023	13.03.2028	İspanya Krallığı	3 gr/m <sup>2</sup> 1 ltr suda 30 kg/ha	Yıyâr	Vegetasya müddetinde kökden yemleme usulu ile tatbiki tavsiye olunur	10-15/2-3	0(0)
1251	Hidrostress-40 (Maye)	"Agroquimica Codiagro, S.L."	İspanya Krallığı	Ağrokimyasal madde	minerel gübre	6 % K2O	003331	13.03.2023	13.03.2028	İspanya Krallığı	5 L/ha / 1000 ltr suda	Pomidor	Vegetasya müddetinde yaprâdan yemleme usulu ile tatbiki tavsiye olunur	15/3-4	0(0)
1252	Runstress (Maye)	"Agroquimica Codiagro, S.L."	İspanya Krallığı	Ağrokimyasal madde	üzvi-minerel gübre	8,3 % Alginate Acid, 5,0% K2O, 13% Manganese	003332	13.03.2023	13.03.2028	İspanya Krallığı	2 L/ha	Pomidor	Vegetasya müddetinde yaprâdan yemleme usulu ile tatbiki tavsiye olunur	15/3-4	0(0)
1253	Eller Forte 0-25-18	"Genta Genel tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	minerel gübre	1,4% Ca, 18% K2O, 26% P2O5	003335	14.03.2023	14.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	250 ml/ 100 l su 2.0 gr/1000 m <sup>2</sup>	Alma	Vegetasya müddetinde yaprâdan çilama usulu ile; Damlama usulu ile kökden tatbiki tavsiye edilir.	./1	0(0)
1254	Real Plus (Toz)	"Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	minerel gübre	2% B, 12% CaO, 1,7% Cl, 15% K2O, 3% N	003336	14.03.2023	14.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	150 gr/ 100 L su 2.0 gr/1000 m <sup>2</sup>	Alma	Vegetasya müddetinde yaprâdan çilama usulu ile; Damlama usulu ile kökden tatbiki tavsiye edilir.	20-30/3	0(0)
1255	Brandit Truaid (Maye)	"Agrobrest Grup Tarım İhtilâh Tohum İhtilâh İhracat Sanayi Ve Ticaret A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	pH tarizimiyacı	350 g/L Phospholipids	003347	14.03.2023	14.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	60 ml/100 L su	Pomidor (sibanya)	Turşuluq sıvayışının rızamlaması ve darmanlanmanın keyfiyyetinin ykksadılması için içi mahula etawe edilir	15/3	0(0)
1256	Dalis Aqua Drip Ocean 2+ (Maye)	"Sabz Mahsul Datis"	İran İslam Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	üzvi-minerel gübre	1% Ca, 1% Fe, 4% Free Amino Acids, 2% Seaweed Extract, 1% Zn	003376	17.03.2023	17.03.2028	İran İslam Cumhuriyeti	20-30 L/ha	Armud	Vegetasya müddetinde kökden yemleme usulu ile tatbiki tavsiye olunur	20/2-4	0(0)
1257	New Dalis All (Maye)	"Sabz Mahsul Datis"	İran İslam Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	üzvi-minerel gübre	4% Fulvic Acid, 5% K2O, 4% P2O5	003377	17.03.2023	17.03.2028	İran İslam Cumhuriyeti	20-40 L/ha	Alma	Vegetasya müddetinde kökden yemleme usulu ile tatbiki tavsiye olunur	14/2-4	0(0)
1258	NutBOOST NP 10-45 + 5% S + 1 %Zn (Mikrogranula)	"Elkiv Zorika-Minerals Dubrava Doo Sabac"	Serbiya Krallığı	Ağrokimyasal madde	minerel gübre	45% P2O5, 5% S, 10% Total N, 1% Zn	003378	17.03.2023	17.03.2028	Serbiya Krallığı	3 kg/0.1 ha 30 kg/ha	Kalam	Vegetasya müddetinde kökden yemleme usulu ile tatbiki tavsiye olunur	30-35/2	0(0)
1259	Super Start Np 10-35 + 2 % Mgo + 5 % S + 2 % Zn (Mikrogranula)	"Elkiv Zorika-Minerals Dubrava Doo Sabac"	Serbiya Krallığı	Ağrokimyasal madde	minerel gübre	2% Mgo, 35% P2O5, 5% S, 10% Total N, 2% Zn	003379	17.03.2023	17.03.2028	Serbiya Krallığı	6 gr/m <sup>2</sup> 60 kg/ha	Pomidor	Vegetasya müddetinde kökden yemleme usulu ile tatbiki tavsiye olunur	15/2-4	0(0)
1260	Alc Combi (Toz)	"AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İlg.Med.Teks.San.ve Tic.LTD Şİ."	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	mikro gübre	1% B, 1% Cu, 6% Fe, 5% Mn, 5% Zn	003382	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	400 gr/1000 m <sup>2</sup>	Pomidor (sibanya)	Vegetasya müddetinde damlama suvarma sistemi ile kökden yemleme usulu ile tatbiki tavsiye olunur	-/2	0(0)
1261	Amino Plus (Toz)	"AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İlg.Med.Teks.San.LTD Şİ."	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	üzvi gübre	28% Serbest amin turgular, 25 % Üzvi C, 5% Üzvi N, 70% Üzvi madda	003383	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	500 gr/ 1000 m <sup>2</sup>	Yıyâr (sibanya)	Vegetasya müddetinde damlama suvarma sistemi ile kökden yemleme usulu ile tatbiki tavsiye olunur	-/4	0(0)
1262	Calcor-Plus (Maye)	"AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İlg.Med.Teks.San.LTD Şİ."	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	minerel gübre	14% CaO, 8% Üzvi madda, 3% N.	003384	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	250 ml/100 L suya	Pomidor (sibanya)	Vegetasya müddetinde yaprâdan çilama usulu ile tatbiki tavsiye olunur	-/3	0(0)
1263	Calderon Pzn 3-15-0+ME (Maye)	"AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İlg.Med.Teks.San.LTD Şİ."	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	minerel gübre	2% K2O, 15% P2O5, 8% Zn	003385	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2.0/1000 m <sup>2</sup>	Pomidor (sibanya)	Vegetasya müddetinde damlama suvarma sistemi ile kökden yemleme usulu ile tatbiki tavsiye olunur	-/2	0(0)
1264	Foali (Toz)	"AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İlg.Med.Teks.San.LTD Şİ."	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	Üzvi gübre	65% Toplam (Humus+Flavo) Turşusu, 70% Üzümü üzvi madda	003386	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	250/1000 m <sup>2</sup>	Çiyâk (sibanya)	Vegetasya müddetinde damlama suvarma sistemi ile kökden yemleme usulu ile tatbiki tavsiye olunur	-/2	0(0)
1265	Fuente-S 80 (Maye)	"AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İlg.Med.Teks.San.LTD Şİ."	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	pH-tarizimiyacı	80% S	003387	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	0.5 L/1000 m <sup>2</sup>	Pomidor (sibanya)	Vegetasya müddetinde damlama suvarma sistemi vassilela 25 çijr hasta ile tatbiki tavsiye olunur	-/3	0(0)
1266	Fuert-Sall 40 (Maye)	"AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İlg.Med.Teks.San.LTD Şİ."	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	pH-tarizimiyacı	40 % Üzvi Turşu Kompleksi	003388	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 L/1000 m <sup>2</sup>	Yıyâr (sibanya)	Vegetasya müddetinde damlama suvarma sistemi vassilela 15 çijr hasta ile tatbiki tavsiye olunur	-/3	0(0)
1267	High Flex (Maye)	"AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İlg.Med.Teks.San.LTD Şİ."	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	Üzvi-minerel gübre	1.5% K2O, 4.7% Serbest amin turgular, 14 % Üzvi C, 1% Üzvi N, 35% Üzvi madda	003389	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 tr/1000 m <sup>2</sup>	Yıyâr (sibanya)	Vegetasya müddetinde damlama suvarma sistemi ile kökden yemleme usulu ile tatbiki tavsiye olunur	-/3	0(0)
1268	Quality-K 5-0-25+ME (Maye)	"AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İlg.Med.Teks.San.LTD Şİ."	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	minerel gübre	25% K2O, 5% N	003390	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 L/1000 m <sup>2</sup>	Pomidor (sibanya)	Vegetasya müddetinde damlama suvarma sistemi vassilela kökden yemleme tavsiye olunur	-/2	0(0)
1269	Nitrogenus (Maye)	"AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İlg.Med.Teks.San.LTD Şİ."	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	minerel gübre	15% Üzümü N	003391	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	3.0 L/1000 m <sup>2</sup>	Yıyâr (sibanya)	Vegetasya müddetinde damlama suvarma sistemi ile kökden yemleme usulu ile tatbiki tavsiye olunur	-/3	0(0)
1270	Pacific (Maye)	"AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İlg.Med.Teks.San.LTD Şİ."	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	Üzvi-minerel gübre	2% K2O, 20% Üzvi madda, 1% K2O	003393	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	1.0 L/1000 m <sup>2</sup>	Çiyâk (sibanya)	Vegetasya müddetinde damlama suvarma sistemi ile kökden yemleme usulu ile tatbiki tavsiye olunur	-/3	0(0)
1271	Rivalup (Maye)	"AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İlg.Med.Teks.San.LTD Şİ."	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	Üzvi-minerel gübre	8% Serbest amin turgular, 1.5% Zn, 2% Üzvi N, 35% Üzvi madda	003394	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	250 ml/1000 m <sup>2</sup>	Pomidor (sibanya)	Vegetasya müddetinde damlama suvarma sistemi vassilela kökden yemleme tavsiye olunur	-/2	0(0)
1272	Fuente 18-18-18+ME (Toz)	"AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İlg.Med.Teks.San.LTD Şİ."	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	minerel gübre	18% K2O, 18% P2O5, 18% Üzümü N, 2% K2O	003395	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	1.0 Ltr/1000 m <sup>2</sup>	Pomidor (sibanya)	Vegetasya müddetinde damlama suvarma sistemi ile kökden yemleme usulu ile tatbiki tavsiye olunur	-/2	0(0)
1273	Olorgano (Maye)	"AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İlg.Med.Teks.San.LTD Şİ."	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	Üzvi-minerel gübre	2% Üzümü N, 40% Üzvi Madde, 17% Üzvi C	003396	28.03.2023	28.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 L/1000 m <sup>2</sup>	Yıyâr (sibanya)	Vegetasya müddetinde damlama suvarma sistemi vassilela kökden yemleme usulu ile tatbiki tavsiye olunur	-/4	0(0)
1274	Bud Feed (Maye)	"Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	minerel gübre	15% Total N	003404	29.03.2023	29.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	4 L/ha 100 L suya	Alma	Vegetasya müddetinde yaprâdan yemleme usulu ile tatbiki tavsiye olunur	20/2-3	0(0)
1275	Golden Harvest Plus Ga 5-18-3 (Maye)	"Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	minerel 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	Yıyâr	Vegetasya müddetinde yaprâdan yemleme usulu ile tatbiki tavsiye olunur	15/4	0(0)
1276	Harvest More 10-15-10+TE (Toz)	"Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	minerel gübre	10% K2O,55% P2O5, 10% Total N	003406	29.03.2023	29.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2 kg /ha 1000 L suya	Yıyâr	Vegetasya müddetinde yaprâdan yemleme usulu ile tatbiki tavsiye olunur	15 / 3-4	0(0)
1277	Key Feeds Iron (Toz)	"Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	minerel gübre	15% Fe	003407	29.03.2023	29.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2 kg/ha 1000 L su	Kalam	Vegetasya müddetinde yaprâdan yemleme usulu ile tatbiki tavsiye olunur	10-15 / 2-3	0(0)
1278	Key Feeds Manganese (Toz)	"Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	minerel gübre	17% Mn	003408	29.03.2023	29.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 kg/ha ( 250 gr/1000 m <sup>2</sup> )	Kalam	Vegetasya müddetinde damlama suvarma usulu ile tatbiki tavsiye olunur	./.	0(0)
1279	Key Feeds Zinc (Toz)	"Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	minerel gübre	20% Zn	003409	29.03.2023	29.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	3 kg /ha 0.5 L/ha 1000 L suya	Kalam	Vegetasya müddetinde kökden kanar yemleme usulu ile tatbiki tavsiye olunur	15/2-3	0(0)
1280	K- Now (Maye)	"Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	minerel gübre	30% K2O	003410	29.03.2023	29.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	3 L /ha 100 L su	Yıyâr	Vegetasya müddetinde yaprâdan yemleme usulu ile tatbiki tavsiye olunur	10-15 / 3-4	0(0)
1281	Max Fruit (Toz)	"Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	minerel gübre	1.5 % B, 5% Fe, 5% Mn, 9% Zn	003411	29.03.2023	29.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2 kg/0.1 ha 1000 L suya	Şeker çuğunduru	Vegetasya müddetinde ferilişiyası usulu ile tatbiki tavsiye olunur	-/2-3	0(0)
1282	Maxfoli Can (Maye)	"Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	minerel gübre	15% CaO, 9% Total N	003412	29.03.2023	29.03.2028	Türkiye Cumhuriyeti	250 ml/100 L suya	Yıyâr	Vegetasya müddetinde yaprâdan yemleme usulu ile tatbiki tavsiye olunur	./.	0(0)
1283	Korsiyum (Maye)	"Koruma Klor Alkali San. Ve Tic. A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	minerel gübre	16.9% CaSO	003422	07.04.2023	07.04.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2 L/ha	Pomidor	Vegetasya müddetinde çilama usulu ile tatbiki tavsiye edilir	10 / 6	0(0)
1284	Fast Root (Maye)	"Sabz Mahsul Datis Company"	İran İslam Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	Üzvi-minerel gübre	2% Fe, 1% Zn, 1% Mn, 4% Free Amino acids, 4% Seaweed Extract	003426	10.04.2023	10.04.2028	İran İslam Cumhuriyeti	8-10 L/ha	Armud	Vegetasya müddetinde kökden yemleme usulu ile tatbiki tavsiye edilir	20 / 2-4	0(0)
1285	Fertika Listovoye 4-13-38(Фертика Листовое 4-13-38)(Toz)	"Fertika" SC (Фертика)АО	Rusya Federasyonu	Ağrokimyasal madde	minerel gübre	4% N, 13% P2O5, 36% K2O, 1,6% MgO, 7,7% S	003427	11.04.2023	11.04.2028	Rusya Federasyonu	0,3 gr/m <sup>2</sup> , 10 L suda, (3 kg/ha)	Yıyâr	Vegetasya müddetinde kökden kanar yemleme usulu ile tatbiki tavsiye edilir	10-14/ 1-3	0(0)

1286	Fertika Piyus 12-11-26 (Фертика Плюс 12-11-26) (Toz)	"Fertika" SC ("Фертика"АО)	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyvi maddə	mineral gübrə	12,3%-N, 11% P2O5, 26% K2O, 2,6% MgO, 3,3% S	003428	11.04.2023	11.04.2028	Rusiya Federasiyası	0,3 g/m <sup>2</sup> , 10 L suda, (3 kg ha)	Xiyar	Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-14/ 1-3	0(0)
1287	Fertika Listovoye 10-5-40(Фертика Листовое 10-5-40)(Toz)	"Fertika" SC ("Фертика"АО)	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyvi maddə	mineral gübrə	16,1%-N, 5% P2O5, 40% K2O, 4,4%-S 0,5% S.MgO	003429	11.04.2023	11.04.2028	Rusiya Federasiyası	0,3 g/m <sup>2</sup> , 10 L suda, (3 kg ha)	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/3	0(0)
1288	Fertika Listovoye 18-18-18 (Фертика Листовое 18-18-18) (Toz)	"Fertika" SC ("Фертика"АО)	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyvi maddə	mineral gübrə	18% P2O5, 18% K2O, 1,4% MgO, 1,8% S	003430	11.04.2023	11.04.2028	Rusiya Federasiyası	0,3 g/m <sup>2</sup> , 10 L suda, (3 kg ha 1000 L suda)	Kələm	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-15/1-3	0(0)
1289	Fertika Piyus 6.4-11-31(Фертика Плюс 6.4-11-31)(Toz)	"Fertika" SC ("Фертика"АО)	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyvi 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/m <sup>2</sup> , 10 L suda, (3 kg ha)	Xiyar	Vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-15/1-3	0(0)
1290	Meteor (maye)	"Fipa Findancik EkoLogic Tarım Proje Danışmanlık San. Ve Tic.Ltd.Şti"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi maddə	mineral gübrə	5% Total N, 5% P2O5, 6% K2O	003432	12.04.2023	12.04.2028	Türkiyə Respublikası	3,5 L/ha	Üzüm	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	22-25/2	0(0)
1291	Cito-K 5-0-30 (Toz)	"Türpex Tarım Üretim ve Pazarlama A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi maddə	mineral gübrə	5% Total N, 30% K2O	003433	12.04.2023	26.08.2027	Türkiyə Respublikası	10 kg / ha 1000 l su	Alma, Gaval, rektarin, sifk	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemində dast etməklə (ferriqiyə usulu) kökdən yemləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/3	0(0)
1292	Amino Plus (maye)	"Biofix MMC"	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Üzü-mineral gübrə	32% Total Amino acids, 35% Organic Matter, 6% Organic N, 14% Organic C, 1% CaSO, 0,5% Mg, 0,02% B	003434	12.04.2023	12.04.2028	Azərbaycan Respublikası	1-1.5 L/1000 L suya	Üzüm (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1293	Humix (maye)	"Biofix MMC"	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Üzü-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 (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1294	Iron Plus (Granul)	"EVERGREEN AGROCHEMICAL CO. LTD."	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyvi 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 usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	22-25 / 2	0(0)
1295	Final 12-6-36+2.5MgO+ME	"BKS Urakim SC-nin VMU filial" ( fərqlikən "BM" AO OXX "Ypanam")	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyvi 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 usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1296	Final 15-7-30+3MgO+ME	"BKS Urakim SC-nin VMU filial" ( fərqlikən "BM" AO OXX "Ypanam")	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyvi 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 usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1297	Monocammonium Fosfat (MAP)	"BKS Urakim SC-nin VMU filial" ( fərqlikən "BM" AO OXX "Ypanam")	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyvi 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 usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1298	Start 11-40-11+2MgO+ME	"BKS Urakim SC-nin VMU filial" ( fərqlikən "BM" AO OXX "Ypanam")	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyvi 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 damlama suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1299	Start 13-40-13+ME	"BKS Urakim SC-nin VMU filial" ( fərqlikən "BM" AO OXX "Ypanam")	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyvi 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 damlama suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1300	Start 15-30-15+2MgO+ME	"BKS Urakim SC-nin VMU filial" ( fərqlikən "BM" AO OXX "Ypanam")	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyvi 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 damlama suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1301	Universal 19-19-19+ME	"BKS Urakim SC-nin VMU filial" ( fərqlikən "BM" AO OXX "Ypanam")	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyvi 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 damlama suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1302	Universal 20-20-20+ Me	"BKS Urakim SC-nin VMU filial" ( fərqlikən "BM" AO OXX "Ypanam")	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyvi 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 damlama suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1303	Ammonium sulfate (Kristal)	"Rustavi Azot" SC	Gürcüstan Respublikası	Aqrokimyvi 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 usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/4	0(0)
1304	Biomol (maye)	"Genta Genet Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi maddə	üzü-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 damlama suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/3 -/1	0(0)
1305	Osmocote 5 16-8-12+2.2MgO+Te, 5-6 M (Granul)	EVERRIS INTERNATIONAL B.V.	Niderland Krallığı	Aqrokimyvi maddə	mineral gübrə	K2O-12%, MgO-2.2%, Total N-16%, P2O5-8%	003506	01.05.2023	01.05.2028	Niderland Krallığı	0,5 kg/1 m <sup>3</sup>	Alma tingi (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1306	Osmocote 5 16-8-12+2.2MgO+Te, 8-9 M (Granul)	EVERRIS INTERNATIONAL B.V.	Niderland Krallığı	Aqrokimyvi maddə	mineral gübrə	K2O-12%, MgO-2.2%, P2O5-8%, Total N-16%	003507	01.05.2023	01.05.2028	Niderland Krallığı	0,5 kg/1 m <sup>3</sup>	Alma tingi (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	50/2	0(0)
1307	Osmocote 5 16-8-12+2.2MgO+Te, 12-14 M (Granul)	EVERRIS INTERNATIONAL B.V.	Niderland Krallığı	Aqrokimyvi maddə	mineral gübrə	K2O-12%, MgO-2.2%, P2O5-8%, Total N-16%	003508	01.05.2023	01.05.2028	Niderland Krallığı	0,5 kg/1 m <sup>3</sup>	Gül (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	22/2	0(0)
1308	Osmocote Topdress 22-5-6+2MgO+TE, 4-5M(Granul)	EVERRIS INTERNATIONAL B.V.	Niderland Krallığı	Aqrokimyvi 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	Dibək gülləri (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	22/2	0(0)
1309	Drf Combi (Toz)	DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İhracat A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi 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 (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/2	0(0)
1310	Drf NPZn 4-27-0+ME(maye)	DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İhracat A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi maddə	mineral gübrə	Total N-4%,P2O5-27%,Zn-6%	003512	01.05.2023	01.05.2028	Türkiyə Respublikası	100g/ 100 l suya	Üzüm (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/2	0(0)
1311	Osmocote Topdress 19-6-11+2MgO+FE,5-6M(Granul)	EVERRIS INTERNATIONAL B.V.	Niderland Krallığı	Aqrokimyvi maddə	mineral gübrə	Total N-19% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -6% K <sub>2</sub> O-11% MgO-2%	003515	03.05.2023	03.05.2028	Niderland Krallığı	4 gr/10 l suya	Limon (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2	0(0)
1312	Mikropodok Bor (Μικροποδοκ Бор)	Şans Enterprayz (ООУ Шанс Энтерпрайз) MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyvi maddə	mikrogübrə	B-15%,N-5%,Mg-0,15,Mo-0,35	003537	03.05.2023	11.02.2027	Rusiya Federasiyası	3 L/100 l su	Pomidor	Şillərin sahəyə köçürülməsindən sonra bitkiyə 1-2 yarpaq xodğı vaxtdan etibarən çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20-25/2-3	0(0)
1313	Mikropodok Piyus(Μικροποδοκ Πιυος)	Şans Enterprayz (ООУ Шанс Энтерпрайз) MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyvi maddə	mikrogübrə	N-20%,P-12%,K-10%,S-0,15%,Fe-0,11%,Mo-0,05%,Zn-0,02%,Mn-0,06%,Mg-0,11%,B-0,01%	003538	03.05.2023	11.02.2027	Rusiya Federasiyası	3 L/100 l su	Noxud	Şillərin sahəyə köçürülməsindən sonra bitkiyə 1-2 yarpaq xodğı vaxtdan etibarən çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20-25/2-3	0(0)
1314	Doğatech Basic 14-14-17 (25S03) (bark)	Doğatech Araşdırma Gelişirmə A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi maddə	mineral gübrə	Total N-14%, P2O5-14%, K2O-17%, SO3- 25%	003542	04.05.2023	04.05.2028	Türkiyə Respublikası	200-250 kq/ha	Üzüm (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1315	Doğatech Basic 18-18-51 (32S03) (granul)	Doğatech Araşdırma Gelişirmə A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi 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 (istixana)	Vegetasiya müddətində kökdən tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1316	Doğatech Solarex (maye)	Doğatech Araşdırma Gelişirmə A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi maddə	mineral gübrə	CaO-13%	003544	04.05.2023	04.05.2028	Türkiyə Respublikası	200 mL/100 L l	Üzüm (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1317	Doğatech Stable N-21(bark)	Doğatech Araşdırma Gelişirmə A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi maddə	mineral gübrə	Total N-21%	003545	04.05.2023	04.05.2028	Türkiyə Respublikası	350-400 kq/ha	Üzüm (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1318	GroGreen Gel Fruit NPK 18-11-59	Lima Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyvi maddə	mineral gübrə	18% Total N + 11 % P2O5+ 59 % K2O	003546	04.05.2023	04.05.2028	Belçika Krallığı	750 g/100 L suya	Pomidor(istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1319	GroGreen Gel Starter NPK 16-69-16	Lima Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyvi maddə	mineral gübrə	16% Total N + 69 % P2O5+ 16 % K2O	003547	04.05.2023	04.05.2028	Belçika Krallığı	750 g/100 L suya	Pomidor(istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1320	GroGreen Gel Vegetative NPK 27-27-27+5,1 MgO	Lima Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyvi maddə	mineral gübrə	27% Total N + 27 % P2O5+ 27 % K2O + 5.1 MgO	003548	04.05.2023	04.05.2028	Belçika Krallığı	750 g/100 L suya	Pomidor(istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1321	Humate 85%	Humica Wehst International Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyvi maddə	üzvi	Humic acid-60% ,Fulvic acid- 15% ,K2O- 10%	003549	11.05.2023	11.05.2028	Çin Xalq Respublikası	10 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/5	0(0)
1322	Yara Vitya Stopit	Yara UK Ltd.	Birligmiş Krallıq	Aqrokimyvi maddə	mineral gübrə	12,1% Ca (180 g/L Ca)	003551	18.02.2021	18.02.2026	Birligmiş Krallıq	5,0 L/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1323	Elyr-Copper	Elytra Tarm San. Ve Tic. LTD Şİ.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi maddə	mineral gübrə	Cu-4.5%	003552	16.05.2023	16.05.2028	Türkiyə Respublikası	150 mL/100 L suya	Üzüm (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1324	Elytra Sol 40	Elytra Tarm San. Ve Tic. LTD Şİ.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Üzü-mineral gübrə	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 çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1325	Elytra NK 10-0-40-TE	Elytra Tarm San. Ve Tic. LTD Şİ.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi maddə	mineral gübrə	Total N-10% , K2O-40%	003554	16.05.2023	16.05.2028	Türkiyə Respublikası	3 kq/ha	Kələm	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	25/2	0(0)



1326	Elytra NK 15-30-15+TE	Elytra Tarm San. Ve Tic. LTD Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	Total N-15% , K2O-15% , P2O5-30%	003555	16.05.2023	16.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	3 kq/ha	Katam	Vegetasiya müddətində yarpaqdan gıllama osulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1327	Elytra B	Elytra Tarm San. Ve Tic. LTD Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	B-10%	003556	16.05.2023	16.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2 Lha 100 L suya	Üzüm (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan gıllama osulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1328	Elytra Energy	Elytra Tarm San. Ve Tic. LTD Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	Organic Mater-64% , Organic C-30% , Total N-3% , K2O-9% , Free amino acids-3%	003557	16.05.2023	16.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	36 gr/100 L suya	Üzüm (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan gıllama osulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1329	Elytron	Elytra Tarm San. Ve Tic. LTD Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	üzvi	Organic Mater-50% , Organic C-25% , Organic N-7% , Free amino acids-10%	003558	16.05.2023	16.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	250 ml/100 L suya	Üzüm (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan gıllama osulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1330	Elytra NPK 20-20-20+TE	Elytra Tarm San. Ve Tic. LTD Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	Total N-20% , P2O5-20% , K2O-20%	003559	16.05.2023	16.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	250 gr/100 L suya	Üzüm (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan gıllama osulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1331	Elytra Calini	Elytra Tarm San. Ve Tic. LTD Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	Total N-15.05% , CaO-16.1%	003560	16.05.2023	16.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	450 gr/100 L suya	Üzüm (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan gıllama osulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1332	WizzWorms	Naturainnova Gıda Tarm ve İlaç Sanayi ve Tic. Ltd. Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	üzvi	Organic Mater-9.99 %	003563	18.05.2023	18.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	4 lha	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan gıllama osulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1333	DRF Amino	DRF Agro Kimya Tarm Ürünleri İmalat İhtalat İhracat A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	üzvi	Organic Mater-47% , Organic C-15% , Organic N-2.0% , Free aminoacids-17%	003564	18.05.2023	18.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	1 lha 1000 l su ilə	Xiyar	Vegetasiya müddətində yarpaqdan gıllama osulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	20/3	0(0)
1334	Anacop	Anoret NV	Belçika Krallığı	Açık kimyevi madde	mineral gübre	Cu-14%	003565	23.05.2023	23.05.2028	Çin Xalq Cumhuriyeti	2 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində fertiqasiya osulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	10-14/2	0(0)
1335	Terra-Sorb foliar	Bioberica, S.A.U.	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	Total N-23 g/l , Organic Mater-160 g/l , Total amino acids-150.3 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 gıllama osulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	15-20/4	0(0)
1336	Asapowersp 11.42.11+TE	Avagro Tarm Kimya Üretim İth. İhr. Paz.San. Ve Tic. Ltd. Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	11%+Total N-42%P2O5+11%K2O	003567	23.05.2023	23.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	350 gr/100 L suya	alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan gıllama osulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	3/0	0(0)
1337	Salica N 30	Avagro Tarm Kimya Üretim İth. İhr. Paz.San. Ve Tic. Ltd. Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	Total N-30 %	003568	23.05.2023	23.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	200-300 ml/100 l su , 2-3 l/1000 m2	alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan gıllama osulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	0/3.2	0(0)
1338	Ammonium Nitrate	Rusviti Azot SC	Gürcüstan Respublikası	aqrokimyevi maddə	mineral gübre	N-34.4 %	003569	24.05.2023	24.05.2028	Gürcüstan Respublikası	2-3 kq/100 m2	kanifol	Vegetasiya müddətində yarpaqdan gıllama osulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	3/0	0(0)
1339	Calbit C	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Açık kimyevi madde	mineral gübre	CaO-15%	003570	25.05.2023	25.05.2028	İtaliya Respublikası	2-3 Lha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan gıllama osulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	-	0(0)
1340	Radifarm	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Açık kimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	Total N-3% , Zn0.1% , K2O-8% , Organic C-10%	003571	25.05.2023	25.05.2028	İtaliya Respublikası	500 ml/1000m2 və ya 250-500 ml/100 L həlləddir	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan gıllama osulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	-	0(0)
1341	Valagro EDTA Cu	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Açık kimyevi madde	mineral gübre	Cu-15%	003572	25.05.2023	25.05.2028	İtaliya Respublikası	70 gr/100 L suya	tomat	Vegetasiya müddətində yarpaqdan gıllama osulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	4/0	0(0)
1342	Valagro EDTA Zn	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Açık kimyevi madde	mineral gübre	Zn-15%	003573	25.05.2023	25.05.2028	İtaliya Respublikası	70 gr/100 L suya	tomat	Vegetasiya müddətində yarpaqdan gıllama osulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	4/0	0(0)
1343	Valagro EDTA Fe	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Açık kimyevi madde	mineral gübre	Fe-13%	003574	08.05.2023	08.05.2028	İtaliya Respublikası	50 gr/100 L suya	tomat	Vegetasiya müddətində yarpaqdan gıllama osulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	4/0	0(0)
1344	Valagro EDTA Mn	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Açık kimyevi madde	mineral gübre	Mn-13%	003575	25.05.2023	25.05.2028	İtaliya Respublikası	100 gr/100 L suya	tomat	Vegetasiya müddətində yarpaqdan gıllama osulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	4/0	0(0)
1345	Agronom Combi II	Ulfa Tarm Gıda Tur. İnq. Tay.İth.İhr.San.ve Tic.LTD.Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	1% B, 0.5 EDTA Chelated Cu, 3% EDTA Chelated Fe, 3% EDTA Chelated Mn, 3% EDTA Chelated Zn, 0.05 Mn	003582	25.05.2023	25.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	100 gr/1000 m2	tomat	Vegetasiya müddətində fertiqasiya osulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	2/0	0(0)
1346	Agronom Kalsium	Ulfa Tarm Gıda Tur. İnq. Tay.İth.İhr.San.ve Tic.LTD.Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	K2O-25% , S03-20%	003583	25.05.2023	25.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	300 gr/1000 m2	tomat	Vegetasiya müddətində yarpaqdan gıllama osulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	4/0	0(0)
1347	Agronom Calcium	Ulfa Tarm Gıda Tur. İnq. Tay.İth.İhr.San.ve Tic.LTD.Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	Total N-8% , S03-10%	003584	25.05.2023	25.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	250 ml/1000 m2	tomat	Vegetasiya müddətində yarpaqdan gıllama osulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	3/15	0(0)
1348	Agronom Bor-11	Ulfa Tarm Gıda Tur. İnq. Tay.İth.İhr.San.ve Tic.LTD.Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	B-11%	003585	25.05.2023	25.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	300 gr/1000 m2	tomat	Vegetasiya müddətində sahəyə suvarma suyu ilə tətbiq tövsiyə edilir	5/0	0(0)
1349	Agronom 10.5.40+ME	Ulfa Tarm Gıda Tur. İnq. Tay.İth.İhr.San.ve Tic.LTD.Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	Total N-10% , K2O-40% , P2O5-5%	003586	25.05.2023	25.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	300 gr/1000 m2	tomat	Vegetasiya müddətində yarpaqdan gıllama osulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	4/0	0(0)
1350	Agronom Borzin 910	Ulfa Tarm Gıda Tur. İnq. Tay.İth.İhr.San.ve Tic.LTD.Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	B-9% , Zn-10%	003587	25.05.2023	25.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	300 gr/1000 L suya	tomat	Vegetasiya müddətində fertiqasiya osulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	5/0	0(0)
1351	Kalomix Combi	Makro Tarm İnq. Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	0.5% B, 1% Cu, 5% Fe, 2.4% Mn, 0.1% Mo, 4% Zn	003602	30.05.2023	30.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	0.6 kq/ha	xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan gıllama osulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	3/10-15	0(0)
1352	Makro Crop Plus	Makro Tarm İnq. Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	Organic Mater-45% , Amino Acid-15% , K2O-10%	003603	30.05.2023	30.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	0.5 kq/ha	tomat (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan gıllama osulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	1/0	0(0)
1353	Amnos 25 Mn	Makro Tarm İnq. Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	Mn-25%	003604	30.05.2023	30.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	1.0 kq/ha	xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan gıllama osulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	3/10-15	0(0)
1354	Mol	Makro Tarm İnq. Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	Organic Mater-25% , Organic C-18% , Total N-2% , K2O-2.5%	003605	30.05.2023	30.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2 Lha	tomat (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan gıllama osulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	3/20	0(0)
1355	AllinCa L 145	Makro Tarm İnq. Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	CaO-15%	003606	30.05.2023	30.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2 Lha	tomat (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan gıllama osulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	3/8	0(0)
1356	Ola of 85	Makro Tarm İnq. Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	üzvi gübre	Organic Mater-40% , Organic C-18% , Organic N-3% , Free Amino Acids-10% , Total Organic Mater-40%	003607	30.05.2023	30.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2 Lha	tomat (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan gıllama osulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	3/0	0(0)
1357	Şlym 25	Makro Tarm İnq. Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	Organic C-15% , Organic N-3% , Free Amino Acid-12% , K2O-2%	003608	30.05.2023	30.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2 Lha	xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan gıllama osulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	3/0	0(0)
1358	Komple 4x4	Makro Tarm İnq. Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	Total Organic Mater-30% , Organic N-0.5% , Toplam N-2% , K2O-3%	003609	30.05.2023	30.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	3 Lha	xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan gıllama osulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	3/0	0(0)
1359	Strong-K	Makro Tarm İnq. Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	40% Total Organic Mater, 65% Total (Humic and Fulvic) Acid, 2% K2O	003610	30.05.2023	30.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	1.5 kq/ha	tomat (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan gıllama osulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	3/10	0(0)
1360	Ly-Copper	Makro Tarm İnq. Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	Cu-1.1%	003611	30.05.2023	30.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 Lha	tomat (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan gıllama osulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	1-2/0	0(0)
1361	Panco	Makro Tarm İnq. Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	Total N-8% , P2O5-32% , K2O-5%	003612	30.05.2023	30.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	0.8 kq/ha	tomat (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan gıllama osulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	3/10	0(0)
1362	Comander NPZn 5-25-0+ME	Doğal Kimyevi Maddeler ve Ziraat İlaçları Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	Total N-5% , P2O5-25% , Zn-5%	003631	06.06.2023	06.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	220 mha	tomat (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan gıllama osulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	0/2	0(0)
1363	Premium 15-15-15+2.5 MgO+ME	Seto Sebze Tohumları Gübre Üretim İnşaat Turizm ve Sanayi Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	-	003651	14.06.2023	06.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	400 kq/ha	üzüm	Vegetasiya müddətində yarpaqdan gıllama osulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1364	Premium 30-10-10+ME	Seto Sebze Tohumları Gübre Üretim İnşaat Turizm ve Sanayi Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	-	003652	14.06.2023	06.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	100 l suya 400 qr	tomat	Vegetasiya müddətində yarpaqdan gıllama osulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1365	Premium 15-30-15+ME	Seto Sebze Tohumları Gübre Üretim İnşaat Turizm ve Sanayi Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	-	003653	14.06.2023	06.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	4.0 kq/ha	tomat	Vegetasiya müddətində yarpaqdan gıllama osulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1366	Premium 5-5-40+ME	Seto Sebze Tohumları Gübre Üretim İnşaat Turizm ve Sanayi Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	-	003654	14.06.2023	06.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1000 m <sup>2</sup> /350 qr	tomat	Vegetasiya müddətində yarpaqdan gıllama osulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1367	Planita Te+Mx	Seto Sebze Tohumları Gübre Üretim İnşaat Turizm ve Sanayi Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	-	003655	14.06.2023	06.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	180 qr/100 l suya	xiyar	Vegetasiya müddətində yarpaqdan gıllama osulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1368	Planita Mass	Seto Sebze Tohumları Gübre Üretim İnşaat Turizm ve Sanayi Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	-	003656	14.06.2023	06.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1 l/100 l suya	tomat	Vegetasiya müddətində yarpaqdan gıllama osulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1369	Total Uan 32	Seto Sebze Tohumları Gübre Üretim İnşaat Turizm ve Sanayi Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	-	003657	14.06.2023	06.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	350 ml/100 l suya	tomat	Vegetasiya müddətində yarpaqdan gıllama osulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	25/2	0(0)

1370	Nova Crop Zn-10	Seto Sebze Tohumları Gübre Üretim İnşaat Turizm ve Sanayi Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineraller gübre	-	003658	14.06.2023	06.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	300 ml/100 lt	pomidor	Vegetasya müddətində kökdan karar yemama usulu ilə tətbiq lövsiyə edilir	20/2	0/0
1371	Novabor	Seto Sebze Tohumları Gübre Üretim İnşaat Turizm ve Sanayi Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineraller gübre	-	003659	14.06.2023	06.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	3.5 l/ha 1000 lt suya	qarğıdalı	Vegetasya müddətində kökdan yemama usulu ilə tətbiq lövsiyə edilir	25/2	0/0
1372	Terra Grand	Seto Sebze Tohumları Gübre Üretim İnşaat Turizm ve Sanayi Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineraller gübre	-	003660	14.06.2023	06.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	750 ml/100 lt suya	pomidor	Vegetasya müddətində kökdan karar yemama usulu ilə tətbiq lövsiyə edilir	20/2	0/0
1373	Codex Cal	Seto Sebze Tohumları Gübre Üretim İnşaat Turizm ve Sanayi Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineraller gübre	-	003661	14.06.2023	06.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	400 ml/1000 m <sup>2</sup>	pomidor	Vegetasya müddətində kökdan karar yemama usulu ilə tətbiq lövsiyə edilir	20/2	0/0
1374	Elytra K-30 5-0-30	Elytra Tarm San. Ve Tic. LTD Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineraller gübre	Total N-6% , K2O-30% , B-1% , Fe-4% , Mn-2% , Zn-2%	003669	19.06.2023	19.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	3 L/ha	pomidor	Vegetasya müddətində yarpaqdan çilama usulu ilə tətbiq lövsiyə edilir	20/3	0/0
1375	Elytra Liquid Mix	Elytra Tarm San. Ve Tic. LTD Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineraller gübre	-	003690	19.06.2023	19.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 L/ha	pomidor	Vegetasya müddətində yarpaqdan çilama usulu ilə tətbiq lövsiyə edilir	15/4	0/0
1376	Elycal 14	Elytra Tarm San. Ve Tic. LTD Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineraller gübre	Total N-6% , CaO-14%	003691	19.06.2023	19.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2 L/ha	pomidor	Vegetasya müddətində yarpaqdan çilama usulu ilə tətbiq lövsiyə edilir	20/3	0/0
1377	Elytra Fe	Elytra Tarm San. Ve Tic. LTD Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineraller gübre	-	003692	19.06.2023	19.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	3.2 kq/ha	pomidor (sitəxana)	Vegetasya müddətində kökdan yemama usulu ilə tətbiq lövsiyə edilir	22-25/2	0/0
1378	Elytra S	Elytra Tarm San. Ve Tic. LTD Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineraller gübre	Total N-15%	003693	19.06.2023	19.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2.2 L 100 m <sup>2</sup> -ə	pomidor (sitəxana)	Vegetasya müddətində kökdan yemama usulu ilə tətbiq lövsiyə edilir	22-25/2	0/0
1379	Elytra Magni	Elytra Tarm San. Ve Tic. LTD Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineraller gübre	Total N-10.5% , MgO-16%	003694	19.06.2023	19.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	1 ton suya 1.5 kq	pomidor (sitəxana)	Vegetasya müddətində damlama suvarma usulu ilə tətbiq lövsiyə edilir	10-15/2	0/0
1380	Elytra Zn	Elytra Tarm San. Ve Tic. LTD Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineraller gübre	Zn-10%	003695	19.06.2023	19.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml/100 L suya	Üzüm (kibxana)	Vegetasya müddətində yarpaqdan çilama usulu ilə tətbiq lövsiyə edilir	10-20/5	0/0
1381	DRF SPROUT	DRF Agro Kimya Tarm Ürünteri İmalat İthalat İhracat A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Üzvi-mineraller gübre	Organic Matter-36% , Organic C-18% , Total N-3% , K2O-5%	003700	22.06.2023	22.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	300 ml/100 L suya	xiyar (sitəxana)	Vegetasya müddətində çilama usulu ilə tətbiq lövsiyə edilir	15/2	3/2
1382	SekozİRR	DRF Agro Kimya Tarm Ürünteri İmalat İthalat İhracat A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineraller gübre	800 g/L S	003701	22.06.2023	22.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	250 ml/100 L suya	Üzüm (kibxana)	Vegetasya müddətində çilama usulu ilə tətbiq lövsiyə edilir	10-20/2	3/3
1383	DRF MAGNİTRO	DRF Agro Kimya Tarm Ürünteri İmalat İthalat İhracat A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineraller gübre	N-NO3-4% , MnO-2% , Total N-9% , P2O5-8% , K2O-13%	003703	22.06.2023	22.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	10-20 L/ha	xiyar	Vegetasya müddətində damlama usulu ilə kökdan karar yemama səkində tətbiq lövsiyə edilir	15-20/2-3	0/0
1384	DRF NPK-9-8-13-ME	DRF Agro Kimya Tarm Ürünteri İmalat İthalat İhracat A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineraller gübre	9% Total N , K2O-13% , 15% P2O5 , 3% CaO , 6% B , 1% Mn , 7% Zn	003705	22.06.2023	22.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	8 L/ha	pomidor	Vegetasya müddətində kökdan karar yemama usulu ilə tətbiq lövsiyə edilir	20/4	0/0
1385	DRF NP	DRF Agro Kimya Tarm Ürünteri İmalat İthalat İhracat A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineraller gübre	-	003706	22.06.2023	22.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	20-30 kq/ha	pomidor	Vegetasya müddətində damlama usulu ilə kökdan karar yemama səkində tətbiq lövsiyə edilir	-/3	0/0
1386	Medbio Plus	Berta Biyoloji Ürünteri Araştırma Geliştirme ve Danışmanlık Hizmetleri Sanayi ve Ticaret Limited	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mikrobioloji gübre	1,3x10 <sup>9</sup> Kob/M Bacillus subtilis, Bacillus licheniformis, Bacillus megaterium, Paenibacillus putida, Azotobacter chroococcum, Azospirillum brasilense, Azorhizobium caulinodans	003713	22.06.2023	22.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2 L/ha	xiyar	Vegetasya müddətində kökdan karar yemama usulu ilə tətbiq lövsiyə edilir	15/2	0/0
1387	Agronom Mangan Sulfat Mangan Tetra Hidrat	Uluk Tarım Gıda Tur. İnş. Tay.İht.İhy.San.ve Tic.LTD.Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineraller gübre	Mn-23%	003726	22.06.2023	22.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	35.0 kq/ha	Novud	Vegetasya müddətində kökdan karar yemama usulu ilə tətbiq lövsiyə edilir	-/1	0/0
1388	Agronom Demir Sulfat Hepta Hidrat	Uluk Tarım Gıda Tur. İnş. Tay.İht.İhy.San.ve Tic.LTD.Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineraller gübre	Fe-16%	003727	22.06.2023	22.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	5 kq/100 L suya	qarğıdalı	Vegetasya müddətində kökdan karar yemama usulu ilə tətbiq lövsiyə edilir	-/2	0/0
1389	Agronom Çinko Sulfat Hepta Hidrat	Uluk Tarım Gıda Tur. İnş. Tay.İht.İhy.San.ve Tic.LTD.Şİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineraller gübre	Zn-20%	003728	22.06.2023	22.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	5 kq/ha	Buğda	Vegetasya müddətində kökdan karar yemama usulu ilə tətbiq lövsiyə edilir	-/1	0/0
1390	DRF Erdal	DRF Agro Kimya Tarm Ürünteri İmalat İthalat İhracat A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mikro gübre	Fe-2% , Mn-0.5% , Zn-1.5%	003732	22.06.2023	22.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	5-10L/ha	xiyar	Vegetasya müddətində kökdan karar yemama usulu ilə tətbiq lövsiyə edilir	-/3	0/0
1391	Drf N	DRF Agro Kimya Tarm Ürünteri İmalat İthalat İhracat A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineraller gübre	TOTAL N-25%	003733	22.06.2023	22.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	5-10L/ha	Pomidor	Vegetasya müddətində damlama usulu ilə tətbiq lövsiyə edilir	20-25/2-3	0/0
1392	Nova Peak 0-52-34 (0-22.7-28.2)	Rotem Amfert Negev Ltd	İsrail Dövləti	Açık kimyevi madde	mineraller gübre	P2O5-50% , K2O-34%	003735	24.06.2023	24.06.2028	İsrail Dövləti	12 kg/1000 m <sup>2</sup>	Pomidor(sitəxana)	Vegetasya müddətində damlama suvarma usulu ilə tətbiq lövsiyə edilir	20/3	0/0
1393	Sprintene	Agroquimica Codigro S.L.	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	mineraller gübre	B-2%	003736	24.06.2023	24.06.2028	İspaniya Krallığı	1.5 L/ha	novud	Vegetasya müddətində çilama usulu ilə tətbiq lövsiyə edilir	-/2	0/0
1394	Agrocalce-K	Agroquimica Codigro S.L.	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	mineraller gübre	K2O-20%	003737	24.06.2023	24.06.2028	İspaniya Krallığı	1.2 L/ha	novud	Vegetasya müddətində çilama usulu ilə tətbiq lövsiyə edilir	-/2	0/0
1395	Codcobre	Agroquimica Codigro S.L.	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	mineraller gübre	Cu-5.6%	003738	24.06.2023	24.06.2028	İspaniya Krallığı	3 L/ha	Buğda	Vegetasya müddətində kökdan karar yemama usulu ilə tətbiq lövsiyə edilir	-/1	0/0
1396	Fitokontrol-K	Agroquimica Codigro S.L.	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	mineraller gübre	K2O-10%	003739	24.06.2023	24.06.2028	İspaniya Krallığı	3 L/ha	Buğda	Vegetasya müddətində kökdan karar yemama usulu ilə tətbiq lövsiyə edilir	-/1	0/0
1397	Agrowth	Agroquimico Codigro S.L.	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	mineraller gübre	CaO-33.5% , MgO-0.3%	003740	24.06.2023	24.06.2028	İspaniya Krallığı	5 L/ha	Üzüm	Vegetasya müddətində çilama usulu ilə tətbiq lövsiyə edilir	-/2	0/0
1398	Acaplant New	Agroquimico Codigro S.L.	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	mineraller gübre	CaO-35%	003741	24.06.2023	24.06.2028	İspaniya Krallığı	3-5 kq/ha	Alma	Vegetasya müddətində çilama usulu ilə tətbiq lövsiyə edilir	-/5	0/0
1399	Br-69	Agroquimico Codigro S.L.	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	mineraller gübre	CaO-25% , MgO-0.3%	003742	24.06.2023	24.06.2028	İspaniya Krallığı	15.0 kq/ha	Üzüm	Vegetasya müddətində çilama usulu ilə tətbiq lövsiyə edilir	-/3	0/0
1400	Saf-Wax-Ca	Agroquimico Codigro S.L.	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	mineraller gübre	CaO-14% , K2O-15% , Total N-3%	003743	24.06.2023	24.06.2028	İspaniya Krallığı	1 kq/ha	Qarğıdalı	Vegetasya müddətində fertigasiya usulu ilə tətbiq lövsiyə edilir	-/2	0/0
1401	Yara Tera Kristal Special (18-18-18)	Yara Vlaardinger B.V	Niderland Krallığı	Açık kimyevi madde	mineraller gübre	MGLUMAT QEYD EDİLMİYƏB- %	003749	04.07.2023	14.05.2025	Niderland Krallığı	1 kq 1000 lt suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bliklara vegetasya dövründə tətbiq edilir	15/2	0/0
1402	Yara Tera Tenso Cocktail	Yara Vlaardinger B.V	Niderland Krallığı	Açık kimyevi madde	mineraller gübre	MGLUMAT QEYD EDİLMİYƏB- %	003750	04.07.2023	14.05.2025	Niderland Krallığı	150-300g/ 1000 lt suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bliklara vegetasya dövründə tətbiq edilir	15/2	0/0
1403	Yara Vita Mantrac Pro	Yara UK LTD.	Böyük Britaniya	Açık kimyevi madde	mineraller gübre	27.4%-Mn(500 q/ Mn)	003751	04.07.2023	18.02.2026	Böyük Britaniya və Şimali İrlandiya Birlişməsi Krallığı	1 l/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bliklara vegetasya dövründə tətbiq edilir	15/2	0/0
1404	Yara Vita Fruitel	Yara UK LTD.	Böyük Britaniya	Açık kimyevi madde	mineraller gübre	P2O5-240q/l, B-20q/l, CA-200q/l, MG-60q/l, N-69q/l, ZN-40q/l	003752	04.07.2023	18.02.2026	Böyük Britaniya və Şimali İrlandiya Birlişməsi Krallığı	2.5-5 k/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bliklara vegetasya dövründə tətbiq edilir	15/2	0/0
1405	Yara Vita Magrac	Yara UK LTD.	Böyük Britaniya	Açık kimyevi madde	mineraller gübre	33.1%-Mg(500 q/L MGO)	003753	04.07.2023	18.02.2026	Böyük Britaniya və Şimali İrlandiya Birlişməsi Krallığı	10.0-20.0 l/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bliklara vegetasya dövründə tətbiq edilir	15/2	0/0
1406	Yara Tera Ferticare Hydro 6-14-30	Yara Vlaardinger B.V	Niderland Krallığı	Açık kimyevi madde	mineraller gübre	MGLUMAT QEYD EDİLMİYƏB- %	003754	04.07.2023	09.06.2025	Niderland Krallığı	3-5 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bliklara vegetasya dövründə tətbiq edilir	15/2	0/0
1407	Yara Tera Ferticare Kombi 14-11-25	Yara Vlaardinger B.V	Niderland Krallığı	Açık kimyevi madde	mineraller gübre	MGLUMAT QEYD EDİLMİYƏB- %	003755	04.07.2023	09.06.2025	Niderland Krallığı	3-5 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bliklara vegetasya dövründə tətbiq edilir	15/2	0/0
1408	Mxamin	"Alba Miragro International S.p.A."	İtaliya Dövləti	Açık kimyevi madde	üzvi gübre	ORGANIC C-20.6%, Organic N-5.2%	003756	11.07.2023	11.07.2028	İtaliya Dövləti	6.0 L/ 1000 m <sup>2</sup> suya	üzüm	vegetasya müddətində çilama usulu ilə tətbiq lövsiyə edilir	0/2	0/0
1409	Dialerene	"Alba Miragro International S.p.A."	İtaliya Dövləti	Açık kimyevi madde	mineraller gübre	Fe EDHHA chelated-6%	003757	11.07.2023	11.07.2028	İtaliya Dövləti	2.0 kq/ha	üzüm	vegetasya müddətində çilama usulu ilə tətbiq lövsiyə edilir	0/2	0/0
1410	Calcibor	"Alba Miragro International S.p.A."	İtaliya Dövləti	Açık kimyevi madde	mineraller gübre	B-2% , CaO-10% , Zn-0.2%	003758	11.07.2023	11.07.2028	İtaliya Dövləti	400 ml/100 L suya	Alma	vegetasya müddətində çilama usulu ilə tətbiq lövsiyə edilir	0/2	0/0
1411	Calcitec	"Alba Miragro International S.p.A."	İtaliya Dövləti	Açık kimyevi madde	mineraller gübre	CaO-17.4% , Total N-8.6%	003759	11.07.2023	11.07.2028	İtaliya Dövləti	350 ml/100 L suya	Alma	vegetasya müddətində çilama usulu ilə tətbiq lövsiyə edilir	0/2	0/0
1412	Boramide	"Alba Miragro International S.p.A."	İtaliya Dövləti	Açık kimyevi madde	mineraller gübre	B-11%	003761	11.07.2023	11.07.2028	İtaliya Dövləti	200 ml/100 L suya	Novud	vegetasya müddətində çilama usulu ilə tətbiq lövsiyə edilir	0/2	0/0
1413	Olqimov	"Alba Miragro International S.p.A."	İtaliya Dövləti	Açık kimyevi madde	mikro gübre	B-1.2% , Cu-0.1% , İron (Fe)-4% , MgO-4% , Mn-1.5% , Mo-0.1% , Zn-2%	003762	11.07.2023	11.07.2028	İtaliya Dövləti	150 l/100L suya	Glas	vegetasya müddətində çilama usulu ilə tətbiq lövsiyə edilir	0/2	0/0
1414	Dogatech Stable N-36	DOGATECH ARAŞTIRMA GELİŞTİRME ANONİM Ş.T	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineraller gübre	SO3-24% , Total N-36%	003763	12.07.2023	12.07.2028	Türkiye Cumhuriyeti	200-250 kq/ha	Üzüm	vegetasya müddətində damlama usulu ilə torpaqdan tətbiq lövsiyə edilir	10-20/5	3/3
1415	Bio Calcium	AZCHEMCO MMC	Azərbaycan Respublikası	Açık kimyevi madde	mineraller gübre	Ca-14% , Total N-6%	003767	17.07.2023	17.07.2028	Azərbaycan Respublikası	1.25 L/ha	Bibor	vegetasya müddətində yarpaqdan çilama usulu ilə tətbiq lövsiyə edilir	8/4	0/0
1416	Bio Phos	AZCHEMCO MMC	Azərbaycan Respublikası	Açık kimyevi madde	mineraller gübre	P2O5-38% , Total N-11%	003768	17.07.2023	17.07.2028	Azərbaycan Respublikası	1.25 L/ha	Pomidor	vegetasya müddətində yarpaqdan çilama usulu ilə tətbiq lövsiyə edilir	10/3	0/0
1417	Cuca 333	AZCHEMCO MMC	Azərbaycan Respublikası	Açık kimyevi madde	mineraller gübre	Ca-6% , Cu-6%	003769	17.07.2023	17.07.2028	Azərbaycan Respublikası	1.25 L/ha	Pomidor	vegetasya müddətində yarpaqdan çilama usulu ilə tətbiq lövsiyə edilir	12/3	0/0
1418	Pro Cop	AZCHEMCO MMC	Azərbaycan Respublikası	Açık kimyevi madde	mineraller gübre	Cu-6%	003770	17.07.2023	17.07.2028	Azərbaycan Respublikası	1.25 L/ha	Xiyar	vegetasya müddətində yarpaqdan çilama usulu ilə tətbiq lövsiyə edilir	14/2	0/0
1419	Ammonium Nitrat Grade B	*APAYTI* JSC	Rusiya Federasiyası	Açık kimyevi madde	mineraller gübre	N -34.4%	003775	18.07.2023	18.07.2028	Rusiya Federasiyası	500 kq/ha (50q*)	Xiyar	vegetasya müddətində kökdan karar yemama usulu ilə tətbiq lövsiyə edilir	10/3	0/0
1420	Amino-Green	Orqafarming S.L.	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	üzvi-mineraller gübre	FuVIC Acids-30.6% , ORGANIC MATERIAL-42.04% , Organic N-2.97% , POTASSIUM SOLUBLE N WATER (K2O)-4.77% , TOTAL ORGANIC C-24.38% , Tota N-3.21%	003790	04.08.2023	04.08.2028	İspaniya Krallığı	5 L/ha	Üzüm (kibxana)	Vegetasya müddətində yarpaqdan çilama usulu ilə tətbiq lövsiyə edilir	10-20/2	0/0

1421	Natur-Green Foliar	Orgafarming, S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	üzvi-mineral gübrə	C/N nisbəti-8.9%, Fulvic Acids-23.9%, ORGANIC MATTER-37.7%, Organic N-2.454%, POTASSIUM SOLUBLE IN WATER (K2O)-5.59%, 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 əsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	10-20/5	0(0)
1422	Evomax-Green Fertilizante	Orgafarming, S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	üzvi-mineral gübrə	C/N nisbəti-8.65%, Fulvic Acids-28.8%, ORGANIC MATTER-40.14%, Organic N-2.692%, POTASSIUM SOLUBLE IN WATER (K2O)-5.16%, TOTAL ORGANIC C-23.28%, Total N-2.889%, Total humic extract-28.80%	003792	04.08.2023	04.08.2028	İspaniya Krallığı	8 L/ha	Üzüm (İstixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə əsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	10-20/2	0(0)
1423	Plato Ca	"Doğa Tarım Tic. San. Vetur Ltd. Şİ."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	CaO-14%, Total N-6%	003793	07.08.2023	07.08.2028	Türkiyə Respublikası	2 L/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə əsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	14/4	0(0)
1424	WAG ON 0-25-32+ME	"Doğa Tarım Tic. San. Vetur Ltd. Şİ."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	K2O-32%, P2O5-25%	003794	07.08.2023	07.08.2028	Türkiyə Respublikası	4 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma əsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	20/2	0(0)
1425	Everdream Cab	"Doğa Tarım Tic. San. Vetur Ltd. Şİ."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	CaO-12%	003795	07.08.2023	07.08.2028	Türkiyə Respublikası	2.5 L/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə əsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	15/3	0(0)
1426	21-21 markalı NK (Марея 21-21 удобрение азотно-кальциевое)	"Невинномысклы Azot" SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	K2O-21%, MgO-0.5%, N-21%, S-0.5%	003797	10.08.2023	10.08.2028	Rusiya Federasiyası	30-500 kq/ha (3 q/ha-2-50 q/m <sup>2</sup> )	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə şəklində tətbiq tövsiyə olunur	15-20/3	0(0)
1427	Terra Orqanik (Terra Organick)	BLK "SSSR"(MTK «СССР»)	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	üzvi-mineral gübrə	Humic acids-11.01%, ORGANIC MATTER-4.62%, Total N-1.09%	003812	21.08.2023	21.08.2028	Rusiya Federasiyası	2 L/ha	Pomidor (İstixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə əsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	14/4	0(0)
1428	Orgapell Active S-800	IFM Tarım Hayvancılıq Sanayi ve Tic.A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	S-80.1%	003813	23.08.2023	23.08.2028	Türkiyə Respublikası	50 L/ha	Pomidor (İstixana)	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma əsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	20/2	0(0)
1429	Orgapell Anit Salt	IFM Tarım Hayvancılıq Sanayi ve Tic.A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	üzvi-mineral gübrə	CaO-10.4%, ORGANIC MATTER-40.8%	003814	23.08.2023	23.08.2028	Türkiyə Respublikası	40 L/ha	Pomidor (İstixana)	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma əsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	20/2	0(0)
1430	Orgapell Balance Active (10.10.10+ME)	IFM Tarım Hayvancılıq Sanayi ve Tic.A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	üzvi-mineral gübrə	K2O-10%, ORGANIC MATTER-20%, P2O5-10%, Total N-10%	003815	23.08.2023	23.08.2028	Türkiyə Respublikası	3.5 L/ha	Pomidor (İstixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə əsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	20/2	0(0)
1431	Orgapell Frui Active (4.0.20+Aminoasit (5))	IFM Tarım Hayvancılıq Sanayi ve Tic.A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	üzvi-mineral gübrə	Free aminoacids-5%, K2O-20%, ORGANIC MATTER-25%, Total N-4%	003816	23.08.2023	23.08.2028	Türkiyə Respublikası	3 L/ha	Pomidor (İstixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə əsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	20/2	0(0)
1432	Orgapell Power Active 4.25.0+Çinko (8).Mo	IFM Tarım Hayvancılıq Sanayi ve Tic.A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	üzvi-mineral gübrə	ORGANIC MATTER-10%, P2O5-25%, Total N-4%, Zn-8%	003817	23.08.2023	23.08.2028	Türkiyə Respublikası	3.5 L/ha	Pomidor (İstixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə əsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	20/2	0(0)
1433	Nova Mag-S 0-0-0 (16MgO+32S03) Magnesium Sulphate	"Rotem Anfert Negev LTD."	İsrail Dövləti	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	MgO-16%, SO3-32%	003829	24.08.2023	24.08.2028	Polşa Respublikası	10 kq/ha	Pomidor (İstixana)	Vegetasiya müddətində fertiqasiya əsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	15/1-2	0(0)
1434	Nova Mag-N 11-0-0 (15.4 MgO)Magnesium Nitrate Hexahydrate	"Rotem Anfert Negev LTD."	İsrail Dövləti	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	MgO-15.4%, TOTAL N-11%	003830	24.08.2023	24.08.2028	Polşa Respublikası	10 kq/ha	Pomidor (İstixana)	Vegetasiya müddətində fertiqasiya əsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	15/1-2	0(0)
1435	Tecamin Flower	Agritecno Fertilizantes SL	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	üzvi-mineral gübrə	B-1%, L FREE AMINO ACIDS-3%, Mo-0.5%, P2O5-10%, Seaweed extract-4%, TOTAL N-3%	003836	24.08.2023	24.08.2028	İspaniya Krallığı	300 qr/1000 m3	Pomidor	Vegetasiya müddətində fertiqasiya əsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	-/3	0(0)
1436	Tecnel Amino B	Agritecno Fertilizantes SL	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	üzvi-mineral gübrə	B-10%, L AMINO ACIDS-1%	003837	24.08.2023	24.08.2028	İspaniya Krallığı	3 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə əsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1437	Tecnel Amino CaB	Agritecno Fertilizantes SL	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	üzvi-mineral gübrə	B-0.2%, CaO-10%, L AMINO ACIDS-6%	003838	24.08.2023	24.08.2028	İspaniya Krallığı	300 qr/1000 m3	Pomidor	Vegetasiya müddətində fertiqasiya əsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1438	Tecnel Amino Fe	Agritecno Fertilizantes SL	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	üzvi-mineral gübrə	Fe-6%, L AMINO ACIDS-6%	003839	24.08.2023	24.08.2028	İspaniya Krallığı	2 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə əsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1439	Tecnel Amino Mg	Agritecno Fertilizantes SL	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	üzvi-mineral gübrə	L AMINO ACIDS-6%, MgO-6%	003840	24.08.2023	24.08.2028	İspaniya Krallığı	0.75 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə əsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1440	Tecnel Amino Mn	Agritecno Fertilizantes SL	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	üzvi-mineral gübrə	L AMINO ACIDS-6%, Mn-6%	003841	24.08.2023	24.08.2028	İspaniya Krallığı	3 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə əsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1441	Tecnel Amino Zn	Agritecno Fertilizantes SL	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	üzvi-mineral gübrə	L AMINO ACIDS-6%, Zn-6%	003842	24.08.2023	24.08.2028	İspaniya Krallığı	3 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə əsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1442	Aminogal	Agritecno Fertilizantes SL	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	üzvi-mineral gübrə	Free Amino Acids-16%, P2O5-5%, Total N-8.7%	003843	24.08.2023	24.08.2028	İspaniya Krallığı	3 l/ha	Üzüm	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə əsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1443	Codigoran A-50	"Agroquimica Codisagro, S.L."	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	üzvi-mineral gübrə	Free Amino Acids-53%, K2O-16.5%, P2O5-14.5%, Total N-11%	003844	24.08.2023	24.08.2028	İspaniya Krallığı	2 kq/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə əsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	-/1	0(0)
1444	Fulvirgin	"Agroquimica Codisagro, S.L."	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	üzvi-mineral gübrə	Free Amino Acids-16%, P2O5-5%, Total N-7.9%	003845	24.08.2023	24.08.2028	İspaniya Krallığı	3 l/ha	Üzüm	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə əsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1445	Elytra LifeLine	Elytra Tarım San. Ve Tic. Ltd. Şİ	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	üzvi-mineral gübrə	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 əsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	15/3	0(0)
1446	Leader Land 18-18-18+ME	"LİDER GÜBRE TARIM ÜRETİM VE PAZARLAMA SAN. TIC. LTD. ŞTİ."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	K2O-18%, P2O5-18%, Total N-18%	003847	25.08.2023	25.08.2028	Türkiyə Respublikası	40 kq/ha	Pomidor (İstixana)	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma əsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	14/5	0(0)
1447	Leader Land 5-6-40+ME	"LİDER GÜBRE TARIM ÜRETİM VE PAZARLAMA SAN. TIC. LTD. ŞTİ."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	K2O-40%, P2O5-6%, Total N-6%	003848	25.08.2023	25.08.2028	Türkiyə Respublikası	40 kq/ha	Pomidor (İstixana)	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma əsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	14/5	0(0)
1448	Leader Land 16-8-24+ME	"LİDER GÜBRE TARIM ÜRETİM VE PAZARLAMA SAN. TIC. LTD. ŞTİ."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	K2O-24%, P2O5-6%, Total N-16%	003849	25.08.2023	25.08.2028	Türkiyə Respublikası	40 kq/ha	Pomidor (İstixana)	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma əsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	14/5	0(0)
1449	Leader land 15-30-15+ME	"LİDER GÜBRE TARIM ÜRETİM VE PAZARLAMA SAN. TIC. LTD. ŞTİ."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	K2O-15%, P2O5-30%, Total N-15%	003850	25.08.2023	25.08.2028	Türkiyə Respublikası	40 kq/ha	Pomidor (İstixana)	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma əsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	14/5	0(0)
1450	Intra Eco Shield	INTRACARE B.V.	Niderland Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	B-4mg/g, Cu-1.3mg/g, Mo-2.3mg/g, Si-14%, Zn-0.55mg/g	003854	28.08.2023	28.08.2028	Niderland Krallığı	500 ml/ha 500 l sunda həll etmək	Xyar	Vegetasiya müddətində çiləmə əsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	7/-	0(0)
1451	BZN 84	AGROQUIMICA CODAGRO S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	B-6%, Zn-3%	003855	28.08.2023	28.08.2028	İspaniya Krallığı	2000 ml/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində çiləmə əsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1452	Migma NPK 10-52-10+TE	Ozay Group Tarım LİM Şİ	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	K2O-10%, P2O5-52%, Total N-10%	003860	04.09.2023	04.09.2028	Türkiyə Respublikası	200 qr/100 L suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə əsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1453	Migma NPK 15-30-15+TE	Ozay Group Tarım LİM Şİ	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	K2O-15%, P2O5-30%, Toplam N-15%	003861	04.09.2023	04.09.2028	Türkiyə Respublikası	300 qr/100 L suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə əsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1454	Migma NPK 17-7-27+TE	Ozay Group Tarım LİM Şİ	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	K2O-27%, P2O5-7%, Toplam N-17%	003862	04.09.2023	04.09.2028	Türkiyə Respublikası	250 qr/100 L suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə əsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)

1455	Migma NPK 18-18-18+TE	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	K2O-18%, P2O5-18%, Toplam N-18%	003863	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	200 gr/100 L suya	Üzüm	Vegetasya müddetinde gübrelenme usulu ile tabiiği tıvsiye olunur	10-15/2	3(3)
1456	Migma NPK 20-5-5+TE	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	K2O-5%, P2O5-5%, Toplam N-20%	003864	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	300 gr/ 100 L suya	Üzüm	Vegetasya müddetinde gübrelenme usulu ile tabiiği tıvsiye olunur	10-15/3	3(3)
1457	Migma NPK 20-20-20+TE	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	K2O-20%, P2O5-20%, Toplam N-20%	003865	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	300 gr/ 100 L suya	Üzüm	Vegetasya müddetinde gübrelenme usulu ile tabiiği tıvsiye olunur	10-15/3	3(3)
1458	Migma Rico	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	üzvi gübre	Free amino acids-10%, Organic C-17%, Organic Matter-50%, Organic N-1%	003866	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	60 gr/100 L suya	Üzüm	Vegetasya müddetinde gübrelenme usulu ile tabiiği tıvsiye olunur	10-20/2	3(3)
1459	Migma Root	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi 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	Vegetasya müddetinde gübrelenme usulu ile tabiiği tıvsiye olunur	10-15/2	3(3)
1460	Migma Zimbo	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	B-3%, Mo-7%, Zn-9%	003868	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	200 gr/ 100 L suya	Üzüm	Vegetasya müddetinde gübrelenme usulu ile tabiiği tıvsiye olunur	10-20/2	3(3)
1461	Migma Alga Planta	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	üzvi-mineral gübre	Algic Acid-0.4%, K2O-3%, Organic Matter-20%	003869	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	1 l/1000 m2	Pomidor (sistkana)	Vegetasya müddetinde damlama suvarma usulu ile tabiiği tıvsiye olunur	10-15/2	3(3)
1462	Migma Aminado	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi 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 (sistkana)	Vegetasya müddetinde gübrelenme usulu ile tabiiği tıvsiye olunur	10-15/2	3(3)
1463	Migma Amino Solido	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi 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 gr/ 1000 m2	Pomidor (sistkana)	Vegetasya müddetinde damlama suvarma usulu ile tabiiği tıvsiye olunur	10-15/2	3(3)
1464	Migma Boro	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	B-11%	003872	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	150 ml/100 L suya	Xiyar (sistkana)	Vegetasya müddetinde gübrelenme usulu ile tabiiği tıvsiye olunur	10-15/2	3(3)
1465	Migma Cahni	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	CaO-16%, Total N-8%	003873	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2 l/ 1000 m2	Pomidor (sistkana)	Vegetasya müddetinde damlama suvarma usulu ile tabiiği tıvsiye olunur	10-15/2	3(3)
1466	Migma Incentivo	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi 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 (sistkana)	Vegetasya müddetinde gübrelenme usulu ile tabiiği tıvsiye olunur	10-15/2	3(3)
1467	Migma Micro Mix	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	üzvi-mineral gübre	Fe-4%, Free amino acids-2.5%, MgO-2.5%, Mn-1%, Organic Matter-10%, Organic N-1%, Zn-1.5%	003875	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	300 ml/ 100 L suya	Xiyar (sistkana)	Vegetasya müddetinde gübrelenme usulu ile tabiiği tıvsiye olunur	10-15/2	3(3)
1468	Migma Nitro Potasio 3-0-30	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	K2O-30%, N-3%	003876	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	300 ml/100 L suya	Pomidor (sistkana)	Vegetasya müddetinde gübrelenme usulu ile tabiiği tıvsiye olunur	10-15/2	3(3)
1469	Migma NitroFos 6-0-30+TE	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	P2O5-30%, Total N-6%, Zn-5%	003877	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	6 kg/1000 m2 suya	Pomidor (sistkana)	Vegetasya müddetinde damlama suvarma usulu ile tabiiği tıvsiye olunur	10-15/2	3(3)
1470	A.R.R Cubater	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	üzvi-mineral gübre	K2O-6%, Organic C-10%, Organic Matter-20%, Total N-1%	003883	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml/0,1 ha	Kantuf	Vegetasya müddetinde kökden suvarma usulu ile tabiiği tıvsiye olunur	-/4	0(0)
1471	Higro ferforce	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İlg.Med.Teks.San.ve Tic.LTD ŞİMMC	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	Fe-6%	003884	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	75 gr/0,1 ha 100 l suda	Kantuf	Vegetasya müddetinde gübrelenme usulu ile tabiiği tıvsiye olunur	-/.	0(0)
1472	Borsali K 30	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İlg.Med.Teks.San.ve Tic.LTD ŞİMMC	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	K2O-30%	003912	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	5,0 l/1000 m2	Pomidor ,xiyar (sistkana)	Vegetasya müddetinde tabiiği tıvsiye olunur.	-/3	0(0)
1473	Dynamofler	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İlg.Med.Teks.San.ve Tic.LTD ŞİMMC	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	Fe-6%	003913	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	0,5 kg/1000 m2	Pomidor ,xiyar (sistkana)	Vegetasya dövründe tabiiği tıvsiye olunur	-/3	0(0)
1474	Flex	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İlg.Med.Teks.San.ve Tic.LTD ŞİMMC	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	üzvi yapıcıdır	Organic Silicon Adjuvant-100%	003914	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	10-25 ml/100l	Pomidor ,xiyar (sistkana)	Vegetasya müddetinde tabiiği tıvsiye olunur.	-/.	0(0)
1475	Fosfina- Cu	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İlg.Med.Teks.San.ve Tic.LTD ŞİMMC	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	Cu-3.5%	003915	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	0,75 l/1000 m2	Pomidor ,xiyar (sistkana)	Vegetasya müddetinde tabiiği tıvsiye olunur	-/3	0(0)
1476	Fosfina- K	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İlg.Med.Teks.San.ve Tic.LTD ŞİMMC	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	K2O-20%	003916	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	1 l/1000 m2	Pomidor ,xiyar (sistkana)	Vegetasya müddetinde tabiiği tıvsiye olunur.	-/4	0(0)
1477	Fuente 3-5-40+(2MGO)+ME	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İlg.Med.Teks.San.ve Tic.LTD ŞİMMC	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	B-0.01%, Fe-0.03%, K2O-4%, MgO-2%, Mn-0.02%, P2O5-5%, Total N-3%, Zn-0.02%	003917	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	1,0 kg/ 1000m2	xiyar (sistkana)	Vegetasya dövründe tabiiği tıvsiye olunur	-/3	0(0)
1478	Fuente 6-30-6+(3MGO)+ME	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İlg.Med.Teks.San.ve Tic.LTD ŞİMMC	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	B-0.01%, Fe-0.03%, K2O-6%, MgO-3%, Mn-0.02%, P2O5-30%, TOTAL N-6%, Zn-0.02%	003918	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	1,0 kg/1000 m2	Pomidor (sistkana)	Vegetasya müddetinde tabiiği tıvsiye olunur.	-/3	0(0)
1479	Fuente 16-24+(2MGO)+ME	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İlg.Med.Teks.San.ve Tic.LTD ŞİMMC	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	B-0.01%, K2O-24%, MgO-2%, Mn-0.1%, P2O5-8%, Total N-16%, Zn-0.01%	003919	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	0,9 kg/1000m2	Xiyar (sistkana)	Vegetasya dövründe tabiiği tıvsiye olunur	-/3	0(0)
1480	Fuente 20-10-20+(2MGO)+ME	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İlg.Med.Teks.San.ve Tic.LTD ŞİMMC	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	B-0.01%, Fe-0.03%, K2O-20%, MgO-2%, Mn-0.02%, P2O5-10%, Total N-20%, Zn-0.02%	003920	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	0,9 kg/ 1000 m2	Pomidor (sistkana)	Vegetasya müddetinde tabiiği tıvsiye olunur.	-/3	0(0)
1481	Fuente 20-20-20+ME	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İlg.Med.Teks.San.ve Tic.LTD ŞİMMC	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	K2O-20%, Mn-0.1%, P2O5-20%, Total N-20%, Zn-0.02%	003921	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	150-250 gr/100 L suya	Muxtaflı kand besarrufat bikiileri için	Vegetasya müddetinde yarpaqdan tabiiği tıvsiye olunur	-/.	0(0)
1482	Bor-İp	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İlg.Med.Teks.San.ve Tic.LTD ŞİMMC	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	B-10%	003922	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	150-200 ml/ 100 L suya	Muxtaflı kand besarrufat bikiileri için	Vegetasya müddetinde yarpaqdan tabiiği tıvsiye olunur	-/4-5	9(0)
1483	Fuente Cahni	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İlg.Med.Teks.San.ve Tic.LTD ŞİMMC	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	CaO-26%, Total N-15%	003923	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	150-250 gr/100 L suya	Muxtaflı kand besarrufat bikiileri için	Vegetasya müddetinde yarpaqdan tabiiği tıvsiye olunur	-/3	0(0)
1484	Fuente Magleron	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İlg.Med.Teks.San.ve Tic.LTD ŞİMMC	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	üzvi-mineral gübre	Fe-10%, Free amino acids-8%, MgO-10%, Organic Matter-25%	003924	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	100-200 gr/ 1000 m2	Muxtaflı kand besarrufat bikiileri için	Vegetasya müddetinde yarpaqdan tabiiği tıvsiye olunur	-/3	0(0)
1485	Fuente Magnit	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İlg.Med.Teks.San.ve Tic.LTD ŞİMMC	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	MgO-15%, N-NG3-10%	003925	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	150-250 gr/ 100 L suya	Muxtaflı kand besarrufat bikiileri için	Vegetasya müddetinde yarpaqdan tabiiği tıvsiye olunur	-/3	0(0)
1486	Fuente Map 12-61-0	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İlg.Med.Teks.San.ve Tic.LTD ŞİMMC	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	P2O5-61%, Total N-12%	003926	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	150-250 gr/ 100 L suya	Muxtaflı kand besarrufat bikiileri için	Vegetasya müddetinde yarpaqdan tabiiği tıvsiye olunur	-/3	0(0)
1487	Fuente Sap	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İlg.Med.Teks.San.ve Tic.LTD ŞİMMC	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	K2O-51%	003927	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	150-250 gr/100L suya	Muxtaflı kand besarrufat bikiileri için	Vegetasya müddetinde yarpaqdan tıvsiye olunur	-/3	0(0)
1488	Tory-Amiros	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İlg.Med.Teks.San.LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi 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	Muxtaflı kand besarrufat bikiileri için	Vegetasya müddetinde kökden suvarma usulu ile tabiiği tıvsiye olunur	-/3	0(0)
1489	Magma	"Doğa Tarım Tic. San. Ve Tur.Ltd. Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	üzvi gübre	Free amino acids-10%, Organic C-26%, Organic Matter-70%, Organic N-1.5%	003932	19.09.2023	19.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	5 kg/ha	Pomidor	Vegetasya müddetinde kökden suvarma usulu ile tabiiği tıvsiye olunur	14-3	0(0)
1490	Mesalit-K 5.5-0-20+(2MGO)+(B5O3)+ME	"Doğa Tarım Tic. San. Ve Tur.Ltd. Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi 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 (sistkana)	Vegetasya müddetinde yarpaqdan gübrelenme usulu ile tabiiği tıvsiye olunur	15/4	0(0)
1491	Twister+Plus 8-30-0+ME	"Doğa Tarım Tic. San. Ve Tur.Ltd. Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	P2O5-30%, Total N-6%, Zn-3.6%	003934	19.09.2023	19.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	1,25 kg/ha	Pomidor (sistkana)	Vegetasya müddetinde kökden suvarma usulu ile tabiiği tıvsiye olunur	20/2	0(0)
1492	Everdream Soil	"Doğa Tarım Tic. San. Ve Tur.Ltd. Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi 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(sistkana)	Vegetasya müddetinde kökden suvarma usulu ile tabiiği tıvsiye olunur	10/6	0(0)
1493	Lebosol Magnesium 400 SC	Lebosol Döngere GmbH	Almanya Federativ Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	CaO-1.4%(25g/L), MgO-25%(400g/L)	003936	20.09.2023	20.09.2028	Almanya Federativ Cumhuriyeti	5 l/ha 200 l suda hal etmatke	Bibar	Vegetasya müddetinde kökden suvarma usulu ile tabiiği tıvsiye olunur	-/2-4	0(0)

1494	Lebosol-Mangan-Nitrat 235	Lebosol Düngr GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	Mn-15%(235g/L), Total N-7.7%(120g/L)	003937	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	2 t/ha	Şəkər çuğunduru	Vegetasiya müddətində kökdənkənar yemləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	-1-2	0(0)
1495	Lebosol-NutriPhos 3-30-0	Lebosol Düngr GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	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 t/ha	Şəkər çuğunduru	Vegetasiya müddətində kökdənkənar yemləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	-/-	0(0)
1496	Lebosol Total Care	Lebosol Düngr GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi maddə	üzvi-mineral gübrə	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 t/ha	Bibər	Vegetasiya müddətində kökdənkənar yemləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	-/-	0(0)
1497	Lebosol-MagSOFT SC	Lebosol Düngr GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	MgO-24.1%(350g/L), S-16.6%(240g/L)	003940	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	3-5 t/ha	Alma	Vegetasiya müddətində kökdənkənar yemləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	-/4-6	0(0)
1498	Lebosol PK-MAX	Lebosol Düngr GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	K2O-27.4%(440g/L), P2O5-23.8%(385g/L)	003941	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	6-8 t/ha 200 ml/100 l suya	Alma	Vegetasiya müddətində kökdənkənar yemləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	-/2-4	0(0)
1499	Lebosol -Robustat SC	Lebosol Düngr GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	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 t/ha	Alma Şəhək	Vegetasiya müddətində damlama suvarma usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	-/3	0(0)
1500	Lebosol-Calcium-Forte SC	Lebosol Düngr GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	CaO-19%, Mn-1.5%, Zn-0.7%	003943	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	3 t/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində gilləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	15/4	0(0)
1501	Lebosol-Zink 700 SC	Lebosol Düngr GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	Zn-40%(700g/L)	003944	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	0.5 t/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində gilləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	21/3	0(0)
1502	Lebosol-Kalium 450	Lebosol Düngr GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	K <sub>2</sub> O-30%(450g/L), Urea N-.3%(45g/L)	003945	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	5 t/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində gilləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	18/4	0(0)
1503	Lebosol Bor	Lebosol Düngr GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	B-11%(150g/L)	003946	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	1.2 t/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində gilləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	18/2	0(0)
1504	Aminosal	Lebosol Düngr GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	K <sub>2</sub> O-1.1%, N=1.28%, Organic Matter-66.3%, Total N-9.4%	003947	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	3 t/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində gilləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	21/2	0(0)
1505	Lebosol-nutriplant 12-4-6	Lebosol Düngr GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	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 t/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində gilləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1506	Lebosol-nutriplant 36	Lebosol Düngr GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	MgO-3%(40g/L), Total N-27%(300g/L)	003949	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	10 t/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində gilləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1507	Lebosol-MagPhos	Lebosol Düngr GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi 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 t/ha	Alma	Vegetasiya müddətində damlama suvarma usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1508	Water Retainer	Water/Soil LTD	Macarıstan Respublikası	Aqrokimyevi 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(stiviana)	Vegetasiya müddətində suvarma ilə tətbiq tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1509	Higro Amin- L Plus Ekstra	Ekolojik Tarım Gıda Kim-Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi 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 t/ha	Pomidor(stiviana)	Vegetasiya müddətində gilləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	20/4	0(0)
1510	Unichem 15-30-15+ME	Pilyum Tarım ve Gıda San Tic	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi 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(stiviana)	Vegetasiya müddətində gilləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	15-20/2	3(3)
1511	Ege Miracle	Ege Miracle Tar. Dq Tic. A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	üzvi gübrə	Organic Matter-5.62%, Humic and Fulvic Acid-1%, Organic N-0.40%, Organic P-0.44%	003960	28.09.2023	28.09.2028	Türkiyə Respublikası	30 t/ha	Pomidor(stiviana)	Vegetasiya müddətində kökdən kanar suvarma usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	18/4	0(0)
1512	DRF ALGA	"DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İhtalat İhracat A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	üzvi-mineral gübrə	Total Organic Matter-26%, Total N-4 %, K2O-9 %, Alginate acid-3.5 %, Cl-1 %	003961	03.10.2023	03.10.2028	Türkiyə Respublikası	10-15 t/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində damlama usulu ilə kökdən kanar yemləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	-/2-3	0(0)
1513	DRF NK	"DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İhtalat İhracat A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	üzvi-mineral gübrə	Total Organic Matter-26 %, Total N- 3.4 %, K2O-23 %, CaO-8 %, Free aminoacids-4 %, Cl-2.5 %	003962	03.10.2023	03.10.2028	Türkiyə Respublikası	20-30 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində damlama usulu ilə kökdən kanar yemləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	-/-	0(0)
1514	Oltar Calcium 15	"Olimpium Dq. Tic. Paz. LTD. Şİ"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi 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)
1515	Tarimix 10-10-40+TE	"Olimpium Dq. Tic. Paz. LTD. Şİ"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	Total N-10 %, P2O5-10 %, 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)
1516	Tarimix 15-30-15 + TE	"Olimpium Dq. Tic. Paz. LTD. Şİ"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	Total N-15 %, P2O5-30 %, K2O-15 %, B-0.01 %, Cu-0.01 %, Fe-0.04 %, Mn-0.04 %, Zn-0.05 %	003965	03.10.2023	03.10.2028	Türkiyə Respublikası	0.6-0.9 kq/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində tətbiq tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1517	Tarimix 20-20-20+ME	"Olimpium Dq. Tic. Paz. LTD. Şİ"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	Total N-20 %, P2O5-20 %, K2O-20 %, B-0.01 %, Cu-0.01 %, Fe-0.04 %, Mn-0.04 %, Zn-0.05 %	003966	03.10.2023	03.10.2028	Türkiyə Respublikası	300 qr/100 l suya	Buğda	Vegetasiya müddətində tətbiq tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1518	Tarimix 21-5-6+2MgO+1Fe	"Olimpium Dq. Tic. Paz. LTD. Şİ"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	Total N-21 %, P2O5-5 %, K2O-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)
1519	Tarimix Magnesium Sulfat	"Olimpium Dq. Tic. Paz. LTD. Şİ"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	MgO-16 %, SO3-32 %	003968	03.10.2023	03.10.2028	Türkiyə Respublikası	2-3 kq/ha	Qarğıdalı	Vegetasiya müddətində tətbiq tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1520	Oligro Everest	"Olimpium Dq. Tic. Paz. LTD. Şİ"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi 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)
1521	Oligro Liquid N-21	"Olimpium Dq. Tic. Paz. LTD. Şİ"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi 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)
1522	Oligro Solare	"Olimpium Dq. Tic. Paz. LTD. Şİ"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi 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)
1523	Oliquid Fosforik Asit	"Olimpium Dq. Tic. Paz. LTD. Şİ"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	P2O5-61 %	003972	03.10.2023	03.10.2028	Türkiyə Respublikası	200 qr/1000 l suya	Alma	Vegetasiya müddətində tətbiq tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1524	Oliroot Starter	"Olimpium Dq. Tic. Paz. LTD. Şİ"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	üzvi-mineral gübrə	Total Organic Matter-35 %, Organic C-11 %, Total N-2 %, K2O-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)
1525	Oltar Potas 3-0-30	"Olimpium Dq. Tic. Paz. LTD. Şİ"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	Total N-3 %, K2O-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)
1526	Oltira Bor Zinc 7-5	"Olimpium Dq. Tic. Paz. LTD. Şİ"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi 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)
1527	Oltira Combi Mix	"Olimpium Dq. Tic. Paz. LTD. Şİ"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi 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)
1528	Sulfotar SC 800	"Olimpium Dq. Tic. Paz. LTD. Şİ"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	ph tənzimləyicisi	800 g/L S	003977	03.10.2023	03.10.2028	Türkiyə Respublikası	3-5 t/1000 m <sup>2</sup>	Alma	Vegetasiya müddətində tətbiq tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1529	Tarimix Amino Plus	"Olimpium Dq. Tic. Paz. LTD. Şİ"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi 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)
1530	Tarimix Calcium Bor	"Olimpium Dq. Tic. Paz. LTD. Şİ"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi 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)
1531	Tarimix Humik Asit	"Olimpium Dq. Tic. Paz. LTD. Şİ"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	üzvi-mineral gübrə	Total Organic matter-7 %, Total Humic and Fulvic acids-12 %, K2O-2 %	003980	03.10.2023	03.10.2028	Türkiyə Respublikası	350 ml/100 l suya	Alma	Vegetasiya müddətində tətbiq tövsiyə edilir	-/4	0(0)
1532	Tarimix Seaweed Powder	"Olimpium Dq. Tic. Paz. LTD. Şİ"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	üzvi gübrə	Total Organic matter-30 %, Organic N-2 %, Alginate acid-1.5 %, Total free amino acids-0.15 %, Protein-0.5 %	003981	03.10.2023	03.10.2028	Türkiyə Respublikası	250 qr/100 l suya	Alma	Vegetasiya müddətində tətbiq tövsiyə edilir	-/3	0(0)
1533	Yara Vita Bortrac 150	"Yara UK Ltd"	Birləşmiş Krallıq	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	150g/L B	003982	12.10.2023	12.10.2028	Birləşmiş Krallıq	1-3 t/ha	Müstəfif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	-/-	0(0)

1534	Qumal Plus	"Fable Qumal" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyvi 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 101 suda (150 ml/0.1 ha 100 ml suda)	Bbar	Vegetasiya müddətində kökədən kanar yemləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-/-	0(0)	
1535	Qumal-Kombi Mix	"Fable Qumal" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyvi 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 101 suda (150 ml/0.1 ha 100 ml suda)	Bbar	Vegetasiya müddətində kökədən kanar yemləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-/-	0(0)	
1536	Organit N	"Orqanik Park" MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyvi maddə	mikrobioloji gübrə	1x10 <sup>9</sup> CFU/ml Azospirillum zaeae VKPM-V-12542	003996	18.10.2023	18.10.2028	Rusiya Federasiyası	1000 ml/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində gübrə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-1	0(0)	
1537	Organit P	"Orqanik Park" MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyvi 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 gübrə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-1	0(0)	
1538	PMED Zinc	Pilyum Tarım ve Gıda San.Tic.LTD Şİ	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi maddə	mineral gübrə	Zn-10 %	004000	18.10.2023	18.10.2028	Türkiyə Respublikası	250 ml/100 l	Üzüm	Vegetasiya müddətində yarpaqdan gübrə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	10-20/2	3(3)	
1539	Sidero Fe 6 %	Xantale Chemical Tarım San. Tic. A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi 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 kökədən suvarma usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	21/3	0(0)	
1540	NPK 20-20-20+ME	EvroXim-"Beloreçenskix Mınudobreniya"MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyvi maddə	mineral gübrə	N-20 %, P2O5-20 %, K2O-20 %	004004	20.10.2023	20.10.2028	Rusiya Federasiyası	4.0 kq/ha	Pomidor (sitəncana)	Vegetasiya müddətində damlama usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-2	0(0)	
1541	NPK 15-15-30+1.5 MgO+ME	EvroXim-"Beloreçenskix Mınudobreniya"MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyvi maddə	mineral gübrə	N-15 %, P2O5-15 %, K2O-30 %, MgO-1.5 %	004005	20.10.2023	20.10.2028	Rusiya Federasiyası	200 q/100 l suya	Pomidor (sitəncana)	Vegetasiya müddətində kökədən kanar yemləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-2	0(0)	
1542	NPK 6-14-35+2MgO+ME	EvroXim-"Beloreçenskix Mınudobreniya"MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyvi 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 (sitəncana)	Vegetasiya müddətində kökədən kanar yemləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-2	0(0)	
1543	NPK 12-8-31+2MgO+ME	EvroXim-"Beloreçenskix Mınudobreniya"MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyvi 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 (sitəncana)	Vegetasiya müddətində damlama usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-2	0(0)	
1544	NPK 23-13-8	Nevnomisskiy Azot SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyvi 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 (sitəncana)	Vegetasiya müddətində damlama usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-2	0(0)	
1545	NPK 18-18-18+3MgO+ME	EvroXim-"Beloreçenskix Mınudobreniya"MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyvi maddə	mineral gübrə	N-18 %, P2O5-18 %, K2O-18 %, MgO-3 %	004010	20.10.2023	20.10.2028	Rusiya Federasiyası	260 q/100 l suya	Pomidor (sitəncana)	Vegetasiya müddətində yarpaqlar üzərinə gübrə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-2	0(0)	
1546	NPK 14-14-23	Nevnomisskiy Azot SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyvi 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 (sitəncana)	Vegetasiya müddətində kökədən kanar yemləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-2	0(0)	
1547	NPK 10-28-26	Nevnomisskiy Azot SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyvi 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 (sitəncana)	Vegetasiya müddətində kökədən kanar yemləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-2	0(0)	
1548	Kalium Humat/Saxalinskiy/Marka VR 20%	Saxalinskiy QumalMMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyvi 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 kökədən kanar yemləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	10-20/3		
1549	NPK 13-40-13+ME	EvroXim-"Beloreçenskix Mınudobreniya"MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyvi maddə	mineral gübrə	N-13%,P2O5-40%,K2O-13%	004016	31.10.2023	31.10.2028	Rusiya Federasiyası	4.0 kq/ha	Pomidor (sitəncana)	Vegetasiya müddətində damlama usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-2	0(0)	
1550	Polimet Oksiklorür	Pilyum Tarım ve Gıda San.Tic.LTD Şİ	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi 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 100 suya	Alma	Vegetasiya müddətində damlama və gübrə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	15/3-4	0(0)	
1551	Rubak Cu-ox	Pilyum Tarım ve Gıda San.Tic.LTD Şİ	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi maddə	mineral gübrə	CU-25%	004046	14.11.2023	14.11.2028	Türkiyə Respublikası	20-25 l/ha	Alma	Vegetasiya müddətində damlama usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	3-4 dəfə	0(0)	
1552	Humicharge	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi maddə	üzvi-mineral gübrə	Organic matter-70 % Total Humic and Fulvic Acid-65 % K2O-10 % MgO-18 %	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 gübrə ilə	Alma	Vegetasiya müddətində damlama və gübrə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-3	0(0)	
1553	Prof. Magnesium Sulphate	Tiba Trading Agencies and Agriculture Development	Misir Ərəb Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Mineral gübrə	S-12 % Sodium Nitrate-11-2 % Chloride Calcium-75 % K2O-9 % K-40 % S-17 % No toxic element %	004049	17.11.2023	17.11.2028	Misir Ərəb Respublikası	25 kq/ha	Alma	Vegetasiya müddətində kökədən kanar yemləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	4-6 dəfə	0(0)	
1554	Prof. SOP	Tiba Trading Agencies and Agriculture Development	Misir Ərəb Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Mineral gübrə	S-17 % S-17 % No toxic element %	004050	17.11.2023	17.11.2028	Misir Ərəb Respublikası	8 kq/ha	Alma	Vegetasiya müddətində kökədən kanar yemləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	15-20 dəfə	0(0)	
1555	Maki-Grow	Cosmoel S.A	Meksika	Aqrokimyvi 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 gübrə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	15-20/3	0(0)
1556	Prof. EDDHA-Fe-6	Jiangsu Inter-China Group Corporation	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Mineral gübrə	Fe-6 % Ortho-EDDHA-3.6 %	004053	17.11.2023	17.11.2028	Çin Xalq Respublikası	15 kq/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində kökədən damlama usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	15/2	0(0)	
1557	Prof. EDTA-Cu-15	Jiangsu Inter-China Group Corporation	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Mineral gübrə	CU-15%	004054	17.11.2023	17.11.2028	Çin Xalq Respublikası	15 kq/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində kökədən damlama usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	15/2	0(0)	
1558	Prof. EDTA-Mn-13	Jiangsu Inter-China Group Corporation	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Mineral gübrə	Mn-13%	004055	17.11.2023	17.11.2028	Çin Xalq Respublikası	15 kq/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində damlama usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	10/3	0(0)	
1559	AminoChelant-minors	Bioberca S.A.U	İspaniya Krallığı	Aqrokimyvi 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 gübrə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-1	0(0)	
1560	BIONUR TD 19	İhsan Organik Tarım Madencilik ve Gıda Maddeleri San. ve Tic.A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Üzvi-mineral	Total Organic Matter-5 % TotalHumic and FulvicAcids-15 % SO3-10 % Water soluble SO3-2 %	004065	22.11.2023	22.11.2028	Türkiyə Respublikası	1500 kq/ha	Buğda	Gün zamanı toxuma bir yerdə tətbiq tövsiyə olunur.	-1	0(0)	
1561	BIONUR	İhsan Organik Tarım Madencilik ve Gıda Maddeleri San.ve Tic.A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Mikrobioloji gübrə	1.3 x 10 <sup>6</sup> Koloni/ml Thiobacillus ferrooxidans,Thiobacillus thiooxidans	004066	22.11.2023	22.11.2028	Türkiyə Respublikası	30 l/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində gübrə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-1	0(0)	
1562	Azchemco Diamond NPK 18-18-18+TE	Azchemco MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Mineral gübrə	N-18% P2O5-18% K2O-18%	004075	13.12.2023	13.12.2028	Azərbaycan Respublikası	2 kq/ha	Xiyar Pomidor Badmcan	Vegetasiya müddətində damlama,suvarma usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	14/5	0(0)	
1563	Azchemco Diamond NPK 20-20-20+TE	Azchemco MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyvi maddə	Mineral gübrə	N-20% P2O5-20% K2O-20%	004076	13.12.2023	13.12.2028	Azərbaycan Respublikası	2 kq/ha	Xiyar Pomidor Badmcan	Vegetasiya müddətində damlama,suvarma usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	14/5	0(0)	
1564	Ammonium Kalium Nitrat marka A Premium (Аммоний Кальций нитрат марка А Премиум)	Acron PJSC (ПАО"Акрон")	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyvi 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 kökədən kanar yemləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-3	0(0)	
1565	Agrees фозфор	ООО СоюзХим КД	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyvi maddə	Üzvi-mineral	P2O5-100g/L N-12 g/L ZnO-1.6g/L CuO-1.6g/L MnO-1.6g/L SiO3-1.1g/L MgO-1.2g/L Ammonium Nitrate 200g/L SiO3-30 g/L K2O-30 g/L P2O5-30 g/L Total N-38 g/L MgO-1 g/L Ammonium acids complex-150 g/L	004087	15.12.2023	15.12.2028	Rusiya Federasiyası	10 ml preparat 200 ml/suda(100 q toxum üçün)	Xiyar	Sapından qabaq su ilə qarğıdıraraq tohumlar iltadır.	-1	0(0)	
1566	Agrees фосфак	ООО СоюзХим КД	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyvi maddə	Üzvi-mineral	P2O5-100g/L N-12 g/L ZnO-1.6g/L CuO-1.6g/L MnO-1.6g/L SiO3-1.1g/L MgO-1.2g/L Ammonium Nitrate 200g/L SiO3-30 g/L K2O-30 g/L P2O5-30 g/L Total N-38 g/L MgO-1 g/L Ammonium acids complex-150 g/L	004088	15.12.2023	15.12.2028	Rusiya Federasiyası	10 ml preparat 200 ml/suda(100 q toxum üçün)	Xiyar	Sapından qabaq su ilə qarğıdıraraq tohumlar iltadır.	-1	0(0)	

1567	Agrobigen-D 17-17+ME	Ecobigen Gübre Tarım Gıda Tic.San.Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	Total N-17 % P2O5-17 % K2O-17 %	004090	18.12.2023	18.12.2028	Türkiye Cumhuriyeti	4 kq/ha 10 l suda	Xiyar	Vegetasiya müddətində damlama,suvarma üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	15-20/3-4	0(0)
1568	Agrobigen-K 9-9-25+(2MgO)+ME	Ecobigen Gübre Tarım Gıda Tic.San.Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	Total N-9 % P2O5-9 % K2O-25 % MgO-2 %	004091	18.12.2023	18.12.2028	Türkiye Cumhuriyeti	4 kq/ha 10 l suda	Xiyar	Vegetasiya müddətində damlama,suvarma üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	15-20/3-4	0(0)
1569	Profı Magnesium Nitrate Hexahydrate	Shanxi Krıtan Tech Co.Ltd	Çin Xalqı Respublikası	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	N-10.8 % MgO-15.4%	004092	18.12.2023	18.12.2028	Çin Xalqı Respublikası	3 kq/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində kökdənkənar yemləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	0(0)	0(0)
1570	Profı Calcium Nitrate Tetrahydrate	Shanxi Krıtan Tech Co.Ltd	Çin Xalqı Respublikası	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	N-11.7 % CaO-23 %	004093	18.12.2023	18.12.2028	Çin Xalqı Respublikası	200 kq/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində suvarma üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	0(0)	0(0)
1571	Profı MAP	Sichuan Xinchuangın Chemical Co.Ltd	Çin Xalqı Respublikası	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	NH4H2PO4-98.68 % P2O5-61 % N-12 %	004094	18.12.2023	18.12.2028	Çin Xalqı Respublikası	25 kq/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində kökdənkənar yemləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	0(0)	0(0)
1572	Profı MKP	Sichuan Xinchuangın Chemical Co.Ltd	Çin Xalqı Respublikası	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	KH2PO4-99.32 % P2O5-52 % K2O-34 %	004095	18.12.2023	18.12.2028	Çin Xalqı Respublikası	100 q/ha 30 l suda	Xiyar	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-4	0(0)
1573	Horıprıy MAP	Prayon S.A	Belçika Krallığı	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	Total N-12 % P2O5-61 %	004096	18.12.2023	18.12.2028	Belçika Krallığı	5 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində damlama,suvarma üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	14/3	0(0)
1574	Horıprıy MKP	Prayon S.A	Belçika Krallığı	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	P2O-42 % K2O-34 %	004097	18.12.2023	18.12.2028	Belçika Krallığı	10 kq/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	14/3	0(0)
1575	Profı Magnesium Sulphate Heptahydrate	PPC ADOB Sp.z.o.o	Polşa Respublikası	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	MgO-16 % SO3-32 %	004098	18.12.2023	18.12.2028	Polşa Respublikası	7.5 kq/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	14/5	0(0)
1576	Calcium Nitrate 15.5(27)	ADP Fertilizantes	Portuqaliya Respublikası	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	Total N-14.5 % CaO-27 %	004099	18.12.2023	18.12.2028	Portuqaliya Respublikası	5 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	14/5	0(0)
1577	Farmer Potassium Nitrate	BKM Şirkəti MMC	Belarus Respublikası	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	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 tətbiq tövsiyə olunur.	21/2	0(0)
1578	Profı Calcium Nitrate	PPC ADOB Sp.z.o.o	Polşa Respublikası	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	N-15.2 % CaO-27.5 %	004101	18.12.2023	18.12.2028	Polşa Respublikası	5 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	14/5	0(0)
1579	Profı MN 120 g/L	Jiangsu Inter-China Group Corporation	Çin Xalqı Respublikası	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	Mn-120 g/L	004102	18.12.2023	18.12.2028	Çin Xalqı Respublikası	15 L/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	0(0)	0(0)
1580	Profı Mo 20 g/L	Jiangsu Inter-China Group Corporation	Çin Xalqı Respublikası	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	Mo-20 g/L	004103	18.12.2023	18.12.2028	Çin Xalqı Respublikası	45 L/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	0(0)	0(0)
1581	GranuPotasse	Tessenderlo Group NV/SA	Belçika Krallığı	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	K2O-50 % K-41.5 % SO3-45 % S-18 %	004104	18.12.2023	18.12.2028	Belçika Krallığı	1'400-500 qr/100L suyu 2'75kq/ha	Alma	Vegetasiya müddətində çiləmə və ferliqasiya üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	14-15/2-3	0(0)
1582	Solucos	Tessenderlo Group NV/SA	Belçika Krallığı	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	K2O-51 % K-42 % SO3-46 % S-18.5 %	004105	18.12.2023	18.12.2028	Belçika Krallığı	400-500 qr/100L suyu	Alma	Vegetasiya müddətində çiləmə və ferliqasiya üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	14-15/3	0(0)
1583	Solar Ca- Mg	OXX Urakim SC KÇXK	Rusiya Federasiyası	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	Total N-17 % CaO-32 % Mg-1 %	004107	22.12.2023	22.12.2028	Rusiya Federasiyası	3 kq/ha	Kartof	Vegetasiya müddətində suvarma üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	14/6	0(0)
1584	Solar Ca- B	OXX Urakim SC KÇXK	Rusiya Federasiyası	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	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 tətbiq tövsiyə olunur.	14/6	0(0)
1585	Unıbrox Plus	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	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 tətbiq tövsiyə olunur.	0/0	0(0)
1586	Kryoss	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	Free amino acids - 2% Total N - 0.22%	004118	28.12.2023	28.12.2028	İspaniya Krallığı	1 l/ha 100 l suda	Alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	0/1	0(0)
1587	Osmoplant	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	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 tətbiq tövsiyə olunur.	15-20/3-6	0(0)
1588	Shenos	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	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 tətbiq tövsiyə olunur.	15-20/3-6	0(0)
1589	Limon	Nord Palp MMC	Rusiya Federasiyası	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	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 tətbiq tövsiyə olunur.	-1/5	0(0)
1590	Raduqa	Nord Palp MMC	Rusiya Federasiyası	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	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 tətbiq tövsiyə olunur.	-1/5	0(0)
1591	Hydroponica Potassium Chloride	Doktor Tansa Tarım San.ve Ticaret A.Ş.	Belarusiya Respublikası	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	K2O-61% K-50.64% Cl-47.6%	004132	29.12.2023	29.12.2028	Belarusiya Respublikası	150-300 kq/ha	Alma	Vegetasiya müddətində ferliqasiya üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	2/0/3	1(1)
1592	DISPER Mn Singly	Eden Modern Agriculture .S.L	İspaniya Krallığı	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	Mn-17%	004140	29.12.2023	29.12.2028	İspaniya Krallığı	3000 qr/ha	1) Alma,Armut 2) Qilas,Çiyələk	Vegetasiya müddətində ferliqasiya üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	2/0/3	1(1)
1593	Нітросамітоска 16-16-16 (Нітратамітоска утворюєного гранулірованого составу макула 16-16-16)	"Nevnimisskiy Azot" SC	Rusiya Federasiyası	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	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 tətbiq tövsiyə olunur.	-1/1	-
1594	Piler ion	"Pilleryn Tarım ve Gıda San.Tic.Ltd.Şiř"	Türkiye Cumhuriyeti	Agrokimyevi madde	Mineral gübre	Fe-8% Fe EDDHA chelated-6 %	004162	15.01.2024	15.01.2029	Türkiye Cumhuriyeti	1000 qr/ha 100 l su	Alma	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	10-15/2	-

1595	Baliflex	"Pleryum Tarım ve Gıda San.Tic.Ltd Şiş"	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	Üzvi-mineral	Organic matter-30 % Total N-6 % K <sub>2</sub> O-4 %	004163	22.01.2024	22.01.2029	Türkiye Cumhuriyeti	200-250 ml/ 100 L suya	1)Şaftalı 2)Gilas	Vegetasya müddətində çiçəmə ösümlə təbiiq lövsyö önlür	15-202	-
1596	Uniq Roof 9-30-0+ TE	"Uniba Tarım Sənayə və Ticarət A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	Mineral gübrə	Total N-9 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -30% Zn-0.2%	004165	26.01.2024	26.01.2029	Türkiye Cumhuriyeti	0,5 q/ln <sup>2</sup>	Xiyər	Vegetasya müddətində suvarma suyunə qəlydirlənəq təbiiq lövsyö önlür	7/2	0(0)
1597	Uniq Nil	"Uniba Tarım Sənayə və Ticarət A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	Mineral gübrə	N-NO <sub>3</sub> -10 %	004166	26.01.2024	26.01.2029	Türkiye Cumhuriyeti	10 L/ha	Xiyər	Vegetasya müddətində kökdənənə yemləmə ösümlə təbiiq lövsyö önlür	301-2	0(0)
1598	Ragu XXL	"Novichem Kimya Ziraət Sən və Tic.Ltd Şiş"	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	Üzvi-mineral	Üzvi maddə 20 % Üzvi C-10 % Total N-1 % K <sub>2</sub> O-1 %	004179	26.01.2024	26.01.2029	Türkiye Cumhuriyeti	1.0 L/ha	1)Alma 2)Armut 3)Girneli	Vegetasya müddətində ferliqasiya ösümlə təbiiq lövsyö önlür	203	1(1)
1599	Hydroponica Magnesium Sulphate	"Doktor Tama Tarım Sənayə və Ticarət A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	Mineral gübrə	MgO-16 % SO <sub>3</sub> -3 %	004180	26.01.2024	26.01.2029	Çin Xalq Cumhuriyeti	200-400 q/ridə	Gilas	Vegetasya müddətində ferliqasiya ösümlə təbiiq lövsyö önlür	153	1(1)
1600	Florovit (roza üçün)	"Grupa Inco"S.A	Polşa Respublikası	Ağrokimyasal madde	Mineral gübrə	Total N-12.4 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -10.9% K <sub>2</sub> O-12.5 % MgO-2.4 %	004182	26.01.2024	26.01.2029	Polşa Respublikası	3.0 kq/100 m2 sahəyə	Qızıgül	Vegetasya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə ösümlə təbiiq lövsyö önlür	4/1-2	0(0)
1601	Florovit (onidəyə üçün)	"Grupa Inco"S.A	Polşa Respublikası	Ağrokimyasal madde	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	Onidəyə	Vegetasya müddətində yarpaqlarə çiçəmə ösümlə təbiiq lövsyö önlür	15/1-2	0(0)
1602	Florovit Universal	"Grupa Inco"S.A	Polşa Respublikası	Ağrokimyasal madde	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 m2 Sahəyə	Spatilyum	Vegetasya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə ösümlə təbiiq lövsyö önlür	1/1-2	0(0)
1603	Florovit (hamişəyəli üçün)	"Grupa Inco"S.A	Polşa Respublikası	Ağrokimyasal madde	Mineral gübrə	Total N-7 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -5 % K <sub>2</sub> O-6 %	004167	26.01.2024	26.01.2029	Polşa Respublikası	10.0 L /1000 L Suya	Fikus	Vegetasya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə ösümlə təbiiq lövsyö önlür	20/1-2	0(0)
1604	Florovit (otaq və balkon bitkiləri üçün)	"Grupa Inco"S.A	Polşa Respublikası	Ağrokimyasal madde	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	Vegetasya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə ösümlə təbiiq lövsyö önlür	10/1-2	0(0)
1605	Florovit (çiçək bitkiləri üçün)	"Grupa Inco"S.A	Polşa Respublikası	Ağrokimyasal madde	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	Vegetasya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə ösümlə təbiiq lövsyö önlür	20/1-2	0(0)
1606	Florovit Qazon	"Grupa Inco"S.A	Polşa Respublikası	Ağrokimyasal madde	Mineral gübrə	Total N-16 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -12 % K <sub>2</sub> O-5 % MgO-3 % Fe-1 %	004190	26.01.2024	26.01.2029	Polşa Respublikası	3.0 kq /100 m2 Sahəyə	Qazon	Vegetasya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə ösümlə təbiiq lövsyö önlür	4/1-2	0(0)
1607	Florovit (yənə yarpaqlar üçün)	"Grupa Inco"S.A	Polşa Respublikası	Ağrokimyasal madde	Mineral gübrə	Total N-8 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -8.5 % K <sub>2</sub> O-10 % MgO-6 %	004191	26.01.2024	26.01.2029	Polşa Respublikası	5.0 kq /100 m2 Suya	Şam	Vegetasya müddətində dibinə sapmakla yemləmə ösümlə təbiiq lövsyö önlür	4/1-2	0(0)
1608	Serpolya(cemənəyə)	"Nord Palp" MMC (ООО "Норд Палп")	Rusiya Federasiyası	Ağrokimyasal madde	Mineral gübrə	Total N-2 g/L P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -2 g/L K <sub>2</sub> O-3 g/L Humic acid-1 g/L	004192	26.01.2024	26.01.2029	Rusiya Federasiyası	1.0 L /100 L Suya	Bənövşə	Vegetasya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə ösümlə təbiiq lövsyö önlür	15/1-2	0(0)
1609	DRF Ferex	"DRF Agro Kimya Tarım Ürüntəri İmalat İhtalat İrşaat A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	Mineral gübrə	Fe-4 %	004193	26.01.2024	26.01.2029	Türkiye Cumhuriyeti	13 q/ritanək 250 l/ha	Üzüm	Vegetasya müddətində tanayın atərfinə sapılma ösümlə təbiiq lövsyö önlür	10-15/3	3(3)
1610	DRF Prime 10-48-0+TE	"DRF Agro Kimya Tarım Ürüntəri İmalat İhtalat İrşaat A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	Mineral gübrə	Total N-10 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -48 % Zn-1 %	004194	26.01.2024	26.01.2029	Türkiye Cumhuriyeti	6.0 kq /100 m2 Sahəyə	Pomidor	Vegetasya müddətində suvarma suyu ilə təbiiq lövsyö önlür	10-15/2	3(3)
1611	Herkl 5-5+ME	"Hüseyn Akdoğan-Ekip Tarım Ticarət"	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	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	Türkiye Cumhuriyeti	3 L/ha	Bibar	Vegetasya müddətində çiçəmə ösümlə təbiiq lövsyö önlür	15/4	0(0)
1612	Satün 20-20-20+TE	"Hüseyn Akdoğan-Ekip Tarım Ticarət"	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	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	Türkiye Cumhuriyeti	3 kq/ha	Pomidor	Vegetasya müddətində çiçəmə ösümlə təbiiq lövsyö önlür	10/4	0(0)
1613	Uranis 1512	"Hüseyn Akdoğan-Ekip Tarım Ticarət"	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	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	Türkiye Cumhuriyeti	4 L/ha	Pomidor	Vegetasya müddətində kökdən suvarma ösümlə təbiiq lövsyö önlür	12/4	0(0)
1614	Venüs 5-5+ME	"Hüseyn Akdoğan-Ekip Tarım Ticarət"	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	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	Türkiye Cumhuriyeti	3 L/ha	Bibar	Vegetasya müddətində çiçəmə ösümlə təbiiq lövsyö önlür	15/4	0(0)
1615	Eurotim MPPA DUO NPK 10-18-12+20% SO <sub>3</sub> +0.2 % Zn	"Timac Agro Bulgaria "	Bolqarıstan Respublikası	Ağrokimyasal madde	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)	Vegetasya müddətində damlama suvarma ösümlə təbiiq lövsyö önlür	-/2	0(0)
1616	Florovit (banzay üçün)	"Grupa Inco"S.A	Polşa Respublikası	Ağrokimyasal madde	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	Vegetasya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə ösümlə təbiiq lövsyö önlür	10/1-2	0(0)
1617	Florovit (kaktus üçün)	"Grupa Inco"S.A	Polşa Respublikası	Ağrokimyasal madde	Mineral gübrə	Total N-4 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -8 % K <sub>2</sub> O-5 %	004208	30.01.2024	30.01.2029	Polşa Respublikası	10.0 L /1000 L Suya	Kaktus	Vegetasya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə ösümlə təbiiq lövsyö önlür	7/1-2	0(0)
1618	Barrir	"Cosmoceol S.A."	Meksika	Ağrokimyasal madde	Mineral gübrə	Total Ca-15.0 %	004209	31.01.2024	31.01.2029	Meksika	500 ml/ridə	1) Şaftalı 2) Gilas	Vegetasya müddətində damlama suvarma ösümlə təbiiq lövsyö önlür	10-15/2	0(0)
1619	Mainstay Calcium+	"Cosmoceol S.A."	Meksika	Ağrokimyasal madde	Mineral gübrə	Total Ca-20.5 %	004210	31.01.2024	31.01.2029	Meksika	250-500 ml/ridə	Gavali	Vegetasya müddətində damlama suvarma ösümlə təbiiq lövsyö önlür	10-15/2	0(0)
1620	H-85	"Cosmoceol S.A."	Meksika	Ağrokimyasal madde	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/ridə	1) Alma 2) Armut	Vegetasya müddətində damlama suvarma ösümlə təbiiq lövsyö önlür	10-15/2	0(0)
1621	Traxex	"Cosmoceol S.A."	Meksika	Ağrokimyasal madde	Mineral gübrə	B- 1.9 % Cu- 2.0 % Fe- 5.0 % Mn- 6.0 % Zn- 5.0 %	004212	31.01.2024	31.01.2029	Meksika	25-50 q / 100 L su	Alma	Vegetasya müddətində damlama suvarma ösümlə təbiiq lövsyö önlür	7-14/2	0(0)
1622	Profit Edta- Zn-15	"Jiangsu Hter-China Group Corporation"	Çin Xalq Respublikası	Ağrokimyasal madde	Mineral gübrə	Zn-15%	004214	31.01.2024	31.01.2029	Çin Xalq Respublikası	7.5-15 kq /he	Armut	Vegetasya müddətində damlama suvarma ösümlə təbiiq lövsyö önlür	15-20/2	0(0)
1623	Farmer Calcium Nitrate	"Вуыккй Химйескй Завод"(ОАО "Вуыккй химическй завод")	Rusiya Federasiyası	Ağrokimyasal madde	Mineral gübrə	N- 14.9 % CaO- 7.0 %	004215	31.01.2024	31.01.2029	Rusiya Federasiyası	20 kq /ha 1000 L su	Xiyər	Vegetasya müddətində kökdənənə yemləmə ösümlə təbiiq lövsyö önlür	14/3	0(0)
1624	Farmer Magnesium Nitrate	"Вуыккй Химйескй Завод"(ОАО "Вуыккй химическй завод")	Rusiya Federasiyası	Ağrokimyasal madde	Mineral gübrə	N- 11.1 % MgO- 15.5 %	004217	31.01.2024	31.01.2029	Rusiya Federasiyası	10 kq /ha 300 L suda	Xiyər	Vegetasya müddətində kökdənənə yemləmə ösümlə təbiiq lövsyö önlür	-/1	0(0)
1625	Isabela	"Agrobet Grup Tarım İhtalatı Təchümüclük İmalat İhtalat İrşaat Sənayə Və Ticarət A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	Üzvi-mineral	Organic matter-46% Organic C-16% Organic N-6% Free amino acids-12%	004229	19.02.2024	19.02.2029	Türkiye Cumhuriyeti	10-15 l/ha	Alma	Vegetasya müddətində damlama suvarma ösümlə təbiiq lövsyö önlür	10-15/2	0(0)
1626	Ekiprecho Private 14-17+(2MgO)+(3SSO <sub>3</sub> )-ME	"Hüseyn Akdoğan-Ekip Tarım Ticarət"	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	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	Türkiye Cumhuriyeti	300 kq/ha	Pomidor	Vegetasya müddətində kökdən suvarma ösümlə təbiiq lövsyö önlür	20/3	0(0)
1627	Nitro Potash K25 3-0-25	"Hüseyn Akdoğan-Ekip Tarım Ticarət"	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	Mineral gübrə	Total N-3% K <sub>2</sub> O-25%	004231	19.02.2024	19.02.2029	Türkiye Cumhuriyeti	100-200ml/100 L suya	Alma Gilas	Vegetasya müddətində çiçəmə ösümlə təbiiq lövsyö önlür	14-15/3-4	0(0)
1628	Sakura NP 5-20 7-5+(4CaO)+(4MgO)	"Hüseyn Akdoğan-Ekip Tarım Ticarət"	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	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	Türkiye Cumhuriyeti	100-300 ml/100 lt su	Alma Şaftalı	Vegetasya müddətində çiçəmə ösümlə təbiiq lövsyö önlür	14-15/2-4	0(0)
1629	Azot-ahang gübrəsi (Azufosfene azotno-kışçenəyəs)	NAK "Azot" SC (АО НОВОСМОКОВСКАЯ АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ «АЗОТ»)	Rusiya Federasiyası	Ağrokimyasal madde	Mineral gübrə	Total N-27% N <sub>2</sub> O-14% CaO-6% MgO-4%	004259	23.02.2024	23.02.2029	Rusiya Federasiyası	4 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasya müddətində damlama ösümlə təbiiq lövsyö önlür	0/1-2	0(0)





1668	Calanit	Anzol NV	Belçika Krallığı	Ağrokimyasal madde	Mineral gübre	Total N-15.5 % CaO-26.5 %	004429	16.04.2024	16.04.2029	Çin Xalq Respublikası	400 kq/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində suvarma suyuna qarşılıqlı təbii təvəssül olunur	28/1-2	0(0)
1669	Ekos	Ekin Təmir Ticarət A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Ağrokimyasal madde	Mineral gübre	Water soluble K <sub>2</sub> O-25% Water soluble SO <sub>3</sub> -42%	004430	16.04.2024	16.04.2029	Türkiyə Respublikası	1-3/1000 m <sup>2</sup> sahaya	Mixtaflı kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damlama usulu ilə tətbiq təvəssül olunur	-/1	0(0)
1670	Eurofoll 42	Ekin Təmir Ticarət A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Ağrokimyasal madde	Üzvi-mineral	Total Organic matter -45% Total Humic+Fulvic Acids-42%	004431	16.04.2024	16.04.2029	Türkiyə Respublikası	0.15-2 kg/1000 m <sup>2</sup> sahaya	Mixtaflı kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damlama usulu ilə tətbiq təvəssül olunur	-/1	0(0)
1671	Micromel Iron	Ekin Təmir Ticarət A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Ağrokimyasal madde	Mineral gübre	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 kg/100 l suya	Mixtaflı kənd təsərrüfatı bitkiləri	1) Vegetasiya müddətində torpaqdan tətbiq təvəssül olunur 2) Vegetasiya müddətində çiləmə usulu ilə tətbiq təvəssül olunur	-/1	0(0)
1672	Micromel Bor	Ekin Təmir Ticarət A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Ağrokimyasal madde	Mineral gübre	Water soluble B-14% Water soluble Zn-1%	004433	16.04.2024	16.04.2029	Türkiyə Respublikası	1) 1.5-2 kg/100 l suya 2) 0.5-0.7 kg/100 l suya	Mixtaflı kənd təsərrüfatı bitkiləri	1) Vegetasiya müddətində torpaqdan tətbiq təvəssül olunur 2) Vegetasiya müddətində çiləmə usulu ilə tətbiq təvəssül olunur	-/1	0(0)
1673	Dem Vital	Candem Gübrə A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Ağrokimyasal madde	Mineral gübre	N (NO <sub>3</sub> ) -10%	004436	16.04.2024	16.04.2029	Türkiyə Respublikası	200-500 q/100 l suya	Mixtaflı kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan əkinədən öncə torpağa tətbiq təvəssül olunur	-/2	0(0)
1674	Proofer	Sas Agro Kimya Sənayi və Ticarət Ltd Şİ	Türkiyə Respublikası	Ağrokimyasal madde	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 usulu ilə tətbiq təvəssül olunur	20/4	0(0)
1675	Disper Zn Sinergy	Eden Modern Agriculture .S.L	İspaniya Krallığı	Ağrokimyasal madde	Mineral gübre	Water soluble Zn-19%	004452	17.04.2024	17.04.2029	İspaniya Krallığı	1 l/1000 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə usulu ilə tətbiq təvəssül olunur	15/3	1(1)
1676	Disper Size GS	Eden Modern Agriculture .S.L	İspaniya Krallığı	Ağrokimyasal madde	Mineral gübre	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 su 1000 m <sup>2</sup> sahaya	Kartof	Vegetasiya müddətində çiləmə usulu ilə tətbiq təvəssül olunur	25/4	0(0)
1677	Disper Cu Max	Eden Modern Agriculture .S.L	İspaniya Krallığı	Ağrokimyasal madde	Mineral gübre	Total Cu-14%	004454	17.04.2024	17.04.2029	İspaniya Krallığı	1500 q/100 l su 1000 m <sup>2</sup> sahaya	Şəkər çuğundurcu	Vegetasiya müddətində çiləmə usulu ilə tətbiq təvəssül olunur	20/4	0(0)
1678	Disper Fer 6% GS	Eden Modern Agriculture .S.L	İspaniya Krallığı	İspaniya Krallığı	Mineral gübre	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 usulu ilə tətbiq təvəssül olunur	15/3	0(0)
1679	Disper Complex GS	Eden Modern Agriculture .S.L	İspaniya Krallığı	Ağrokimyasal madde	Mineral gübre	Water soluble B-0.6% Water soluble Cu chelated with EDTA-0.4% Water soluble Fe chelated with EDDHSA-5% Water soluble Mn chelated with EDTA -3.5% Water soluble Mo-0.22% Water soluble Zn chelated with EDTA -0.4%	004456	17.04.2024	17.04.2029	İspaniya Krallığı	200 q/100 l su 1000 m <sup>2</sup> sahaya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə usulu ilə tətbiq təvəssül olunur	10/3	0(0)
1680	Disper Zn Sinergy	Eden Modern Agriculture .S.L	İspaniya Krallığı	Ağrokimyasal madde	Mineral gübre	Water soluble Mn-8.1% Water soluble Zn-8.2%	004457	17.04.2024	17.04.2029	İspaniya Krallığı	100 q/100 l su 1000 m <sup>2</sup> sahaya	Badımcın	Vegetasiya müddətində çiləmə usulu ilə tətbiq təvəssül olunur	10/3	0(0)
1681	Novalon 10-10-40-TE	Doktor Tarsa Təmir Sənayi və Ticarət A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Ağrokimyasal madde	Mineral gübre	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	Mixtaflı kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində tətbiq təvəssül olunur		1(1)
1682	Novalon 18-18-18-TE	Doktor Tarsa Təmir Sənayi və Ticarət A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Ağrokimyasal madde	Mineral gübre	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	Mixtaflı kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində tətbiq təvəssül olunur		1(1)
1683	Hydroponica Potassium Sulphate 0-0-51	Doktor Tarsa Təmir Sənayi və Ticarət A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Ağrokimyasal madde	Mineral gübre	K <sub>2</sub> O-51%	004460	17.04.2024	17.04.2029	Türkiyə Respublikası	10 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində kökdən yeməmə usulu ilə tətbiq təvəssül olunur		1(1)
1684	Dr.Ergez Ca	Ergez MMC	Azərbaycan Respublikası	Ağrokimyasal madde	Mineral gübre	CaO-15.3%	004477	23.04.2024	23.04.2029	Azərbaycan Respublikası	40 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində damlama usulu ilə tətbiq təvəssül olunur	-/2	0(0)
1685	Dr.Ergez-N	Ergez MMC	Azərbaycan Respublikası	Ağrokimyasal madde	Mineral gübre	N-20% K <sub>2</sub> O-21.3%	004486	23.04.2024	23.04.2029	Azərbaycan Respublikası	30 l/ha	Bibər	Vegetasiya müddətində damlama usulu ilə tətbiq təvəssül olunur	-/1-2	0(0)
1686	Dr.Ergez Potash	Ergez MMC	Azərbaycan Respublikası	Ağrokimyasal 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 usulu ilə tətbiq təvəssül olunur	-/1-2	0(0)
1687	Humik Plus	Ergez MMC	Azərbaycan Respublikası	Ağrokimyasal 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 usulu ilə tətbiq təvəssül olunur	-/1-2	0(0)
1688	Jet-GkK	Ergez MMC	Azərbaycan Respublikası	Ağrokimyasal 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 usulu ilə tətbiq təvəssül olunur	-/1-2	0(0)
1689	Element Kükürt	Ege Gelişim Kimya Ziraat İnc.Nak.İhr.İhr.San.və Tic.Ltd Şİ	Türkiyə Respublikası	Ağrokimyasal madde	Mineral gübre	S-99% (245% SO <sub>2</sub> )	004497	01.05.2024	01.05.2029	Türkiyə Respublikası	70 kg/100 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində suvarma usulu ilə tətbiq təvəssül olunur	28/2	0(0)
1690	Yara Tera Krista Söp	Hektaş Ticarət T.A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Ağrokimyasal madde	Mineral gübre	Water soluble K <sub>2</sub> O-50%	004498	02.05.2024	02.05.2029	Türkiyə Respublikası	3 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə usulu ilə tətbiq təvəssül olunur	10/4	0(0)
1691	Olin NPK (S) 7-22-14 (6)	İndorama Kokand Fertilizers and Chemicals JSC	Ozərbaycan Respublikası	Ağrokimyasal 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	Ozərbaycan Respublikası	55 kg/100 l suya	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində suvarma usulu ilə tətbiq təvəssül olunur	21/2	0(0)
1692	Olin NPK (S) 16-16-16 (7)	İndorama Kokand Fertilizers and Chemicals JSC	Ozərbaycan Respublikası	Ağrokimyasal 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	Ozərbaycan Respublikası	75 kg/100 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində suvarma usulu ilə tətbiq təvəssül olunur	21/2	0(0)
1693	Olin NPK (S) 15-15-15 (7)	İndorama Kokand Fertilizers and Chemicals JSC	Ozərbaycan Respublikası	Ağrokimyasal 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	Ozərbaycan Respublikası	75 kg/100 l suya	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində suvarma usulu ilə tətbiq təvəssül olunur	21/2	0(0)
1694	Disper Vega Amino GS	Eden Modern Agriculture .S.L	İspaniya Krallığı	Ağrokimyasal madde	Üzvi gübrə	Total Organic matter -60% Total N-2% Organic C-20% Free Amine Acids-14.5%	004523	08.05.2024	08.05.2029	İspaniya Krallığı	50 q/100 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə usulu ilə tətbiq təvəssül olunur	15-30/1-2	0(0)
1695	En Plus	Growth Products LTD	Amerika Birləşmiş Ştatları	Ağrokimyasal 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 Ştatları	1.5 l/ha	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə usulu ilə tətbiq təvəssül olunur	21/3	0(0)
1696	Katalyst Plus	Actagro LLC	Amerika Birləşmiş Ştatları	Ağrokimyasal madde	Mineral gübrə	Water soluble K <sub>2</sub> O-24%	004526	08.05.2024	08.05.2029	Amerika Birləşmiş Ştatları	2 l/ha	Bibər	Vegetasiya müddətində çiləmə usulu ilə tətbiq təvəssül olunur	21/5	0(0)
1697	Calcium Nitrate	Haifa Nagev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Ağrokimyasal madde	Mineral gübrə	Total N-15.5% Water soluble CaO-26.5%	004541	08.05.2024	08.05.2029	Slovakiya Respublikası	1.5 kq/ha	Mixtaflı kənd təsərrüfatı məhsulları	Vegetasiya müddətində kökdən yeməmə usulu ilə tətbiq təvəssül olunur	-/1	0(0)

1698	Poly Feed GG 14-7-28+2 MgO+Me	Hafa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Aqrəkimiylə maddə	Mineral gübrə	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 gülləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	15/1-4	0(0)
1699	Poly Feed GG 20-20-20+Me	Hafa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Aqrəkimiylə 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%	004549	10.05.2024	10.05.2029	İsrail Dövləti	-	Müxtəlif kənd təsərrüfatı məhsulları	-	-	0(0)
1700	Poly Feed GG 12-5-40+Me	Hafa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Aqrəkimiylə maddə	Mineral gübrə	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)
1701	Phosphorus Force	Candem Gübrə A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrəkimiylə maddə	Mineral gübrə	Total P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -58%	004558	14.05.2024	14.05.2029	Türkiyə Respublikası	250 q/100 l suya	Alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan tətbiq tövsiyə olunur.	-/2	0(0)
1702	Taba	Bioglobal Zirai Biyoloji Səst. Tədarət və Tic. A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrəkimiylə maddə	Mikrogübrə	Water soluble Fe-2% Water soluble Mn-1% Water soluble Zn-1%	004565	05.06.2024	05.06.2029	Türkiyə Respublikası	150-300 ml/100 l suya	Pomidor (səstəxanə)	Vegetasiya müddətində yarpaqlara gülləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-/2	-
1703	Bical	Bioglobal Zirai Biyoloji Səst. Tədarət və Tic. A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrəkimiylə maddə	Mineral gübrə	Total SiO <sub>2</sub> -14% Total CaO-40%	004566	05.06.2024	05.06.2029	Türkiyə Respublikası	1,5 t/ha	Pomidor (səstəxanə)	Vegetasiya müddətində yarpaqlara gülləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-	-
1704	Disper Root GS	Eden Modern Agriculture .S.L	İspaniya Krallığı	Aqrəkimiylə maddə	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 aqrəkimiylə maddə toxumla birlikdə, çıpəkəmədən əvvəl və çıpəkəmədən sonra tətbiq edilir.	-/3	0(0)
1705	Fulumin	Biochim S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrəkimiylə maddə	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 t/ha	Xiyar (səstəxanə)	Vegetasiya müddətində suvarma suyunu qarğıdıraraq tətbiq tövsiyə olunur.	-	-
1706	Sprintalga	Biochim S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrəkimiylə maddə	Üzvi-mineral	Total N-12% Organic matter-20.5%	004572	05.06.2024	05.06.2029	İtaliya Respublikası	3 t/ha	Xiyar (səstəxanə)	Vegetasiya müddətində suvarma suyunu qarğıdıraraq tətbiq tövsiyə olunur.	-	0(0)
1707	Greenleaf 20-20-20	Biochim S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrəkimiylə 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 (səstəxanə)	Vegetasiya müddətində gülləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-/3-4	0(0)
1708	Greenleaf 0-15-45	Biochim S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrəkimiylə 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 (səstəxanə)	Vegetasiya müddətində gülləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-/2-3	0(0)
1709	Greenleaf 12-48-8	Biochim S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrəkimiylə 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 (səstəxanə)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan gülləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-/2-3	0(0)
1710	Kriss	Biochim S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrəkimiylə maddə	Üzvi-mineral	Total N-5% Total P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -8.5% K <sub>2</sub> O-8% Organic C-3%	004576	05.06.2024	05.06.2029	İtaliya Respublikası	200 ml/ha 100 l suda	Xiyar (səstəxanə)	Vegetasiya müddətində gülləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-/5-7	0(0)
1711	Isabon	Syngenta Crop Protection AG	İsveçra Respublikası	Aqrəkimiylə maddə	Biogübrə	Amino acids and peptides -62.5 %	004590	20.06.2024	20.06.2029	İtaliya Respublikası	-	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqlara gülləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-	-
1712	Doctoleaf Amino Vegetative	Doktor Tədarət Sənaye və Ticarət A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrəkimiylə maddə	Mineral gübrə	Total N-16.5 % Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -7.8% Water soluble K <sub>2</sub> O-12%	004594	21.06.2024	21.06.2029	Türkiyə Respublikası	2 t/ha	Pomidor (səstəxanə)	Vegetasiya müddətində yarpaqlara gülləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-	1(1)
1713	Nutriflex S 14-7-26+( 3,2 MgO)+TE	Doktor Tədarət Sənaye və Ticarət A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrəkimiylə 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 usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-	1(1)
1714	Techndert Eos 14-13-30+TE	Doktor Tədarət Sənaye və Ticarət A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrəkimiylə 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 damlama sulama usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-	1(1)
1715	Novalon 20-20-20+TE	Doktor Tədarət Sənaye və Ticarət A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrəkimiylə 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 tətbiq tövsiyə olunur.	-	1(1)
1716	Nutriflex C 17-7-21+ 3MgO+TE	Doktor Tədarət Sənaye və Ticarət A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrəkimiylə 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 usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-	1(1)
1717	Novalon 15-30-15+TE	Doktor Tədarət Sənaye və Ticarət A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrəkimiylə 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 tətbiq tövsiyə olunur.	-	1(1)
1718	Techndert Genesis 10-30-17+TE	Doktor Tədarət Sənaye və Ticarət A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrəkimiylə maddə	Mineral gübrə	Total N-10% Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -30% 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 damlama sulama usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-	1(1)
1719	Doctoleaf Amino Calmag SL	Doktor Tədarət Sənaye və Ticarət A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrəkimiylə 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 t/ha	Pomidor (səstəxanə)	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-	1(1)
1720	Doctoleaf Amino Starter	Doktor Tədarət Sənaye və Ticarət A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrəkimiylə 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 t/1000 l suya	Pomidor (səstəxanə)	Vegetasiya müddətində yarpaqlara gülləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-	1(1)
1721	İno CaB	Doğa Tədarət Tic. Sən. və Tur LTD. ŞTİ.	Türkiyə Respublikası	Aqrəkimiylə maddə	Mineral gübrə	Water soluble CaO-12% Water soluble B-0.17% C-16.5%	004625	08.07.2024	08.07.2029	Türkiyə Respublikası	25 t/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan gülləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	2/2	0(0)
1722	Stable Soil S 3-15-0+45(SO <sub>3</sub> )	Doğa Tədarət Tic. Sən. və Tur LTD. ŞTİ.	Türkiyə Respublikası	Aqrəkimiylə 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 t/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	2/2	0(0)
1723	Basfoliar Combiastpp SL	"Compo Expert GmbH"	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrəkimiylə maddə	Mineral gübrə	9% Total N, 15% Water soluble CaO	004627	09.07.2024	09.07.2029	Almaniya Federativ Respublikası	200-300 q/100 l suya	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan tətbiq tövsiyə olunur.	15/4	0(0)
1724	Basfoliar 36 Extra SL	"Compo Expert GmbH"	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrəkimiylə maddə	Mineral gübrə	27% Total N	004628	09.07.2024	09.07.2029	Almaniya Federativ Respublikası	3-5 t/1000 m <sup>2</sup> sahəyə	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan tətbiq tövsiyə olunur.	10-20/3	0(0)
1725	Poly Feed GG 17-9-29 +1MgO+ME	"Hafa Negev Technologies Ltd"	İsrail Dövləti	Aqrəkimiylə 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 MgO	004629	09.07.2024	09.07.2029	İsrail Dövləti	-	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	-	-	0(0)
1726	Cate 6% DPTA	"Doktor Tədarət Sənaye və Ticarət A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Aqrəkimiylə maddə	Mineral gübrə	6% Water soluble Fe, 6% DTPA Chelated Fe	004640	12.07.2024	12.07.2029	Niderland Krallığı	20t/ha	Pomidor (səstəxanə)	Vegetasiya müddətində fertiqasiya usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-	1(1)
1727	Proton Algine-S	"Doktor Tədarət Sənaye və Ticarət A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Aqrəkimiylə maddə	Üzvi-mineral gübrə	45%- Organic matter, 10%-Water soluble K <sub>2</sub> O, 1.5%- Alginate acid	004641	12.07.2024	12.07.2029	Kanada	10-100 q / 1000m <sup>2</sup>	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-	1(1)

1728	Hydroponic Magnesium nitrat 10-0-0+15 MgO	"Doktor Tansa Tarrm Sanayi ve Ticaret A.Ş."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	10%- Nitrate N, 15%- Water soluble MgO	004642	12.07.2024	12.07.2029	Çin Xalq Respublikası	10 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində fertifikasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.		1(1)
1729	Oligro Fe EDDHA	"Olimpium Dq. Tic. Paz. LTD. Şİ"	Türkiye Respublikası	aqrokimyevi maddə	Mikroqübrə	6%-Water soluble Fe, 6%- Fe EDDHA chelated, 1,2% orto-orfo Fe EDDHA chelated	004643	17.07.2024	17.07.2029	Türkiye Respublikası	300q/100 l suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində qılma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	10-202	3(3)
1730	Oltar Kalsiyum Nitrat	"Olimpium Dq. Tic. Paz. LTD. Şİ"	Türkiye Respublikası	aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	15%-Total N, 26%- CaO	004644	17.07.2024	17.07.2029	Türkiye Respublikası	150q/100 l suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində qılma üsulu ilə yarpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur.	10-202	3(3)
1731	Oltar Mono Ammonyum Fosfat 12-61-0	"Olimpium Dq. Tic. Paz. LTD. Şİ"	Türkiye Respublikası	aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	12%-Total N, 61%-P2O5	004645	17.07.2024	17.07.2029	Türkiye Respublikası	300q/100 l suya	Üzüm (kəlxana)	Vegetasiya müddətində qılma üsulu ilə yarpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur.	10-205	3(3)
1732	Oltar Mono Potasyum Fosfat 0-52-34	"Olimpium Dq. Tic. Paz. LTD. Şİ"	Türkiye Respublikası	aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	34%-K2O, 52%-P2O5	004646	17.07.2024	17.07.2029	Türkiye Respublikası	2kq/100 l suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində qılma üsulu ilə yarpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur.	10-153	3(3)
1733	Oltar Potasyum Nitrat 13-0-46	"Olimpium Dq. Tic. Paz. LTD. Şİ"	Türkiye Respublikası	aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	13%-Total N, 46%-K2O	004647	17.07.2024	17.07.2029	Türkiye Respublikası	200q/100 l suya	Üzüm (kəlxana)	Vegetasiya müddətində qılma üsulu ilə yarpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur.	10-155	1(1)
1734	Oligro Sonacid	"Olimpium Dq. Tic. Paz. LTD. Şİ"	Türkiye Respublikası	aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	15%-Total N, 15%-Total S, 40%-Total SO3	004648	17.07.2024	17.07.2029	Türkiye Respublikası	40t/ha	Üzüm (kəlxana)	Vegetasiya müddətində qılma üsulu ilə yarpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur.	10-202	3(3)
1735	Superfosfat danəvar	"İndorama Kokand Fertilizers and Chemicals OJSC."	Özbəkistan Respublikası	Aqrokimyevi 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.	212	0(0)
1736	Superfosfat Ammonyaklı	"İndorama Kokand Fertilizers and Chemicals OJSC."	Özbəkistan Respublikası	Aqrokimyevi 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.	212	0(0)
1737	Peak NPK 20-20-20+TE	"4Seasonsagro Kimya San.Tic.A.Ş"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	20% Total N 20% P2O5 20% K2O	004678	08.08.2024	08.08.2029	Türkiye Respublikası	300 q/100 l suya	Alma bikiəsi	Vegetasiya müddətində qılma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	22-252	3(2)
1738	Peak NPK 15-30-15+TE	"4Seasonsagro Kimya San.Tic.A.Ş"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	15% Total N 30% P2O5 15% K2O	004679	08.08.2024	08.08.2029	Türkiye Respublikası	300 q/100 l suya	Limon (istixana)	Vegetasiya müddətində qılma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	15-202	3(3)
1739	Peak NPK 18-18-18+TE	"4Seasonsagro Kimya San.Tic.A.Ş"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	18% Total N 18% P2O5 18% K2O	004680	08.08.2024	08.08.2029	Türkiye Respublikası	300 q/100 l suya	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində qılma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	152	3(3)
1740	Peak NPK 11-11-39+TE	"4Seasonsagro Kimya San.Tic.A.Ş"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	11% Total N 11% P2O5 39% K2O	004681	08.08.2024	08.08.2029	Türkiye Respublikası	300 q/100 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində qılma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	10-152	3(3)
1741	Selectra 0-40-40+ME	"Sector Tarrm Kimya Gıda Paz.San.ve Tic.A.Ş"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	40% P2O5 40% K2O	004708	09.08.2024	09.08.2029	Türkiye Respublikası	400 q/100 l suya	Üzüm	Vegetasiya dövüründə qılma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir.	10-153	3(3)
1742	Selectra 10-0-45+TE	"Sector Tarrm Kimya Gıda Paz.San.ve Tic.A.Ş"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	10% Total N 45% K2O	004709	09.08.2024	09.08.2029	Türkiye Respublikası	4 kq/100 l su	Üzüm	Vegetasiya dövüründə qılma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir.	10-205	1(1)
1743	sectosec Bore	"Sector Tarrm Kimya Gıda Paz.San.ve Tic.A.Ş"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	9% Water soluble B	004711	09.08.2024	09.08.2029	Türkiye Respublikası	250-300 ml/100 l	Üzüm	Vegetasiya dövüründə qılma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir.	10-205	3(3)
1744	Morkap	"Sector Tarrm Kimya Gıda Paz.San.ve Tic.A.Ş"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	9% Water soluble Cu	004712	09.08.2024	09.08.2029	Türkiye Respublikası	200 ml/100 l su	Üzüm	Vegetasiya dövüründə qılma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir.	15-202	3(3)
1745	Pilatus	"Grupo Bioquímico Mexicano S.A.D.E.C.V"	Meksika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	4.7% Water soluble Zn	004713	09.08.2024	09.08.2029	Türkiye Respublikası	1) 0,750-1.5 litr 1000 l suya/ha 2) 5-10 litra	Mixtaflı kənd təsərrüfatı bikiəsi	1) Bikiərə yarpaqdan qılma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur. 2) Bikiərə dibdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	152	0(0)
1746	Phenix	"Italpollina S.p.A"	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral	8% Organic N 15% Water soluble K <sub>2</sub> O 8% Total P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> 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)
1747	VS 32	"Azchemico MMC"	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	32% Total water soluble N	004722	12.09.2024	12.09.2029	Azərbaycan Respublikası	3 t/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan qılma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	15/3	0(0)
1748	Brandt Manni-Plex Ca	"Brandt Europe S.L."	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	8% Total N 10% Water soluble Ca	004723	13.09.2024	13.09.2029	İspaniya Krallığı	5 t/ha	Bibər	Torpaqdan yenilmə pəkində tətbiqi tövsiyə olunur.	-/3	0(0)
1749	Brandt Manni-Plex K	"Brandt Europe S.L."	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	20% Water soluble K <sub>2</sub> O	004724	13.09.2024	13.09.2029	İspaniya Krallığı	10 t/ha	Alma	Suvarma suyunu qarşılıqlaşdıraraq torpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur.	-/3	0(0)
1750	Brandt Reaction P DS 12-58-0	"Brandt Europe S.L."	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	12% Total N 58% Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	004725	13.09.2024	13.09.2029	İspaniya Krallığı	10 kq/ha	Qarğıdalı	Suvarma suyunu qarşılıqlaşdıraraq torpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur.	-/1	0(0)
1751	Brandt Reaction K DS 5-0-48-8	"Brandt Europe S.L."	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	5% Total N 48% Water soluble K <sub>2</sub> O 8% Water soluble S	004726	13.09.2024	13.09.2029	İspaniya Krallığı	11 kq/ha	Bibər	Suvarma suyunu qarşılıqlaşdıraraq torpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur.	-/1	0(0)
1752	Sectozin 10	"Sector Tarrm Kimya Gıda Paz.San.ve Tic.A.Ş"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	10% Water soluble Zn	004727	13.09.2024	13.09.2029	Türkiye Respublikası	0.5-1 t/ha	Şəfəli	Vegetasiya dövüründə damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir.	-/2	0(0)
1753	Proact Plus	"Plant Health Care (Espana) S.A."	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi 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 yenilmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	204	0(0)
1754	Cierre	"Farmactory Tarrm Limited Şirkət"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	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 Respublikası	1 t/ha	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində qılma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	152	3(3)
1755	Zerphos 2-35-3	"Zeruva Tarrm Gıda Bilgisayar Organizasyon Yenilenebilir Enerji San.ve Tic.Ltd.Şİ."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	2% Total N 35% Water soluble P2O5 3% Water soluble K2O	004745	17.09.2024	17.09.2029	Türkiye Respublikası	300 ml/100 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində qılma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	10-152	3(3)
1756	Şarj	"Zeruva Tarrm Gıda Bilgisayar Organizasyon Yenilenebilir Enerji San.ve Tic.Ltd.Şİ."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	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 Respublikası	2 t/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində qılma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	10-152	3(3)
1757	Track	"Zeruva Tarrm Gıda Bilgisayar Organizasyon Yenilenebilir Enerji San.ve Tic.Ltd.Şİ."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	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 Respublikası	10 t/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində qılma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	22-252	1(1)
1758	Zeruva Bulidozer 0-40-30	"Zeruva Tarrm Gıda Bilgisayar Organizasyon Yenilenebilir Enerji San.ve Tic.Ltd.Şİ."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	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 Respublikası	300 q/100 l suya	Alma	Vegetasiya müddətində qılma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	22-252	3(2)
1759	Humus Power	"BZZ Beyaz Zambak Tarrm Dq. Tic.Ltd.Şİ."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	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 Respublikası	350 g/ha	Buğda	Boruyoxma fazasında qılma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-/2	0(0)

1760	Strong Copper	"BZZ Beyaz Zambak Tarm Dq Tic.Ltd Şh."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	5% Water soluble Cu	004750	17.09.2024	17.09.2029	Türkiye Respublikası	350 lha	Buğda	Boruyaqma fazasında çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-2	0(0)
1761	Sweet K 30	"BZZ Beyaz Zambak Tarm Dq Tic.Ltd Şh."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	30% Water soluble K <sub>2</sub> O	004751	17.09.2024	17.09.2029	Türkiye Respublikası	3 lha	Buğda	Boruyaqma fazasında çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-1	0(0)
1762	Zincop	"BZZ Beyaz Zambak Tarm Dq Tic.Ltd Şh."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	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 Respublikası	350 lha	Buğda	Boruyaqma fazasında çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-2	0(0)
1763	Safir	"BZZ Beyaz Zambak Tarm Dq Tic.Ltd Şh."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	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 Respublikası	350 lha	Buğda	Boruyaqma fazasında çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-2	0(0)
1764	Geostim	"Proteo International Srl"	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə	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	İtaliya Respublikası	10 lha	Qarğıdalı	Topraqdan yemləmə şəkildə tətbiqi tövsiyə olunur.	-2	0(0)
1765	Zincosol	"Proteo International Srl"	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	10% Water soluble Zn	004760	17.09.2024	17.09.2029	İtaliya Respublikası	10 lha	Bibər	Topraqdan yemləmə şəkildə tətbiqi tövsiyə olunur.	-1	0(0)
1766	Peak Algincic	"4Seasonsagro Kimya San.Tic.Ltd Şİ"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral	4% Water soluble K <sub>2</sub> O 30% Total Organic Matter 1% Algincic Acid	004820	15.10.2024	15.10.2029	Türkiye Respublikası	200 ml/100 l suya	Xiyar (istixana)	Vegetasiya dövründə kökdənkənar yemləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	10-15/2	3(3)
1767	Peak 30 K Plus	"4Seasonsagro Kimya San.Tic.Ltd Şİ"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral	30% Water soluble K <sub>2</sub> O	004821	15.10.2024	15.10.2029	Türkiye Respublikası	300 ml/100 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya dövründə kökdənkənar yemləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	10-15/2	3(3)
1768	Peak 30 NB	"4Seasonsagro Kimya San.Tic.Ltd Şİ"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral	30% Total N	004822	15.10.2024	15.10.2029	Türkiye Respublikası	200 ml/100 l suya	Kələm (istixana)	Vegetasiya dövründə kökdənkənar yemləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	10-22/2	3(3)
1769	Peak Bloom	"4Seasonsagro Kimya San.Tic.Ltd Şİ"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral	3% Total N 15% Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> 5% Water soluble Zn 1% Water soluble Mo	004823	15.10.2024	15.10.2029	Türkiye Respublikası	250 q/100 l suya	Limon (istixana)	Vegetasiya dövründə çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	15-20/2	3(3)
1770	Peak MoBo/Zinc	"4Seasonsagro Kimya San.Tic.Ltd Şİ"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral	8% Water soluble Zn 3% Water soluble B 5% Water soluble Mo	004824	15.10.2024	15.10.2029	Türkiye Respublikası	100 q/100 l suya	Üzüm	Vegetasiya dövründə çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	20-22/2	3(2)
1771	Peak Cu-Phite	"4Seasonsagro Kimya San.Tic.Ltd Şİ"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral	20% Water soluble P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> 5% Water soluble Cu	004825	15.10.2024	15.10.2029	Türkiye Respublikası	300 ml/100 l suya	Fındıq	Vegetasiya dövründə çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	22-25/2	0(0)
1772	Unichem (20-20-20)+ME	"Piteryum Tarm ve Gıda San.Tic.Ltd Şİ"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	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 Respublikası	4-6 kq	Alma	Bilkinin vegetasiya müddətində dildən yemləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	15/4	0(0)
1773	Unisol 9-5-40+TE	"Uniba Tarm San.ve Tic. A Ş"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	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 Respublikası	1) 500 q/100 l suya 2) 15 kq/ha 10000 l su	Alma	1) Vegetasiya müddətində yarpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur. 2) Vegetasiya müddətində damlama usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-3-4	0(0)
1774	Unisol 10-40-10+TE	"Uniba Tarm San.ve Tic. A Ş"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	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 Respublikası	1) 100 q/100 l suya 2) 15 kq/ha gün	Alma	1) Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur. 2) Vegetasiya müddətində damlama,suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-3	0(0)
1775	Unisol 16-8-24+TE	"Uniba Tarm San.ve Tic. A Ş"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	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 Respublikası	1) 4 kq/ha 10000 l suya 2) 20 kq/ha	Alma	1) Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur. 2) Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-3 gün -3-6 gün	0(0)
1776	Unisol 17-7-27+(2MgO)+TE	"Uniba Tarm San.ve Tic. A Ş"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	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 Respublikası	5-15 kq/ha	Alma	Vegetasiya müddətində damlama suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-2-3	0(0)
1777	Unisol 20-10-20+TE	"Uniba Tarm San.ve Tic. A Ş"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	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 Respublikası	15 kq/ha gün, 10000 l su	Alma	Vegetasiya müddətində damlama suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-2-3	0(0)
1778	Unisol 20-20-20+TE	"Uniba Tarm San.ve Tic. A Ş"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	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 Respublikası	15 kq/ha gün, 10000 l su	Alma	Vegetasiya müddətində damlama suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-3-4	0(0)
1779	Unisol Foliar 10-40-10+TE	"Uniba Tarm San.ve Tic. A Ş"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	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 Respublikası	1) 250 q/1000 l su 2) 20 kq/10000 l suha	Alma	1) Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur. 2) Vegetasiya müddətində damcı suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-3 -2	0(0)
1780	Plus Polyphosphate Granular 0-0-14 K <sub>2</sub> O(+17CaO+4MgO+48 SO <sub>3</sub> )	"Cleveland Potash Ltd	Böyük Britaniya Kralığı	Aqrokimyevi maddə	Mineral	14% Water soluble K <sub>2</sub> O 17% Water soluble CaO 5% Water soluble MgO 48% Water soluble SO <sub>3</sub>	004865	01.11.2024	01.11.2029	Böyük Britaniya Kralığı	500 q/10 m <sup>2</sup>	Bibər	Vegetasiya dövründə topraqdan tətbiqi tövsiyə olunur.	35/1-2	7(3)
1781	Peak Organic	"4Seasonsagro Kimya San.Tic.Ltd Şİ"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	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 Respublikası	250 ml/100 l suya	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində kökdənkənar yemləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	10-15/2	3(3)
1782	Peak Amino Bulls	"4Seasonsagro Kimya San.Tic.Ltd Şİ"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	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 Respublikası	200 ml/100 l suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində kökdənkənar yemləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	20-22/2	3(2)

1783	Peak 20 P-5 Zn	"4Seasonagro Kimya San.Tic.Ltd Şİ"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	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 Respublikası	250 ml/100 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində kökdankanar yenilmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	10-15/2	3(2)
1784	Peak 7-7-7 Extramin	"4Seasonagro Kimya San.Tic.Ltd Şİ"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	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 Respublikası	250 ml/100 l suya	Kələm (istixana)	Vegetasiya müddətində kökdankanar yenilmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	18/2	3(2)
1785	Azodor	"Makro Tərm İnş.Təsh.Tur. Paz.San. ve Tic.Ltd Şİ"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral	16% Total N	004884	05.11.2024	05.11.2029	Türkiye Respublikası	1.5 l/ha 1000 l suya	Xiyar	Vegetasiya müddətində kökdankanar yenilmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-/2	0(0)
1786	Biomolex	"Makro Tərm İnş.Təsh.Tur. Paz.San. ve Tic.Ltd Şİ"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	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 Respublikası	2.2 l/ha 1000 l suya	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdankanar yenilmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-/2	0(0)
1787	BoMaZinc	"Makro Tərm İnş.Təsh.Tur. Paz.San. ve Tic.Ltd Şİ"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral	3% Water soluble B 7% Water soluble Mo 10% Water soluble Zn	004886	05.11.2024	05.11.2029	Türkiye Respublikası	3.2 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdankanar yenilmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-/2	0(0)
1788	Calidor	"Makro Tərm İnş.Təsh.Tur. Paz.San. ve Tic.Ltd Şİ"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral	15% Water soluble CaO 0.2% Water soluble B	004887	05.11.2024	05.11.2029	Türkiye Respublikası	2.8 l/ha 1000 l suya	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdankanar yenilmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-/2	0(0)
1789	Color K Forte 3-0-30	"Makro Tərm İnş.Təsh.Tur. Paz.San. ve Tic.Ltd Şİ"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral	3% Total N 30% Water soluble K <sub>2</sub> O	004888	05.11.2024	05.11.2029	Türkiye Respublikası	1.1 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdankanar yenilmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-/2	0(0)
1790	Der Kousi Finale 3-15-45+M	"Makro Tərm İnş.Təsh.Tur. Paz.San. ve Tic.Ltd Şİ"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	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 Respublikası	35 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdankanar yenilmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-/2	0(0)
1791	Kellom Fer	"Makro Tərm İnş.Təsh.Tur. Paz.San. ve Tic.Ltd Şİ"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral	6% Water soluble Fe 4.2% Fe EDDHA chelated	004890	05.11.2024	05.11.2029	Türkiye Respublikası	3 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdankanar yenilmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-/2	0(0)
1792	Makro Combi	"Makro Tərm İnş.Təsh.Tur. Paz.San. ve Tic.Ltd Şİ"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	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 Respublikası	600 q/ha 1000 l suya	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdankanar yenilmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-/2	0(0)
1793	Makro Torosal	"Makro Tərm İnş.Təsh.Tur. Paz.San. ve Tic.Ltd Şİ"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral	20% Polycarboxylic acids 8% Calcium Irgosulfonate	004892	05.11.2024	05.11.2029	Türkiye Respublikası	750 ml/ha 1000 l suya	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdankanar yenilmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-/2	0(0)
1794	P.Zinc 3-25-0+TE	"Makro Tərm İnş.Təsh.Tur. Paz.San. ve Tic.Ltd Şİ"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	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 Respublikası	2 l/ha 1000 l suya	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdankanar yenilmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-/2	0(0)
1795	Pp Zn EDTA	"Makro Tərm İnş.Təsh.Tur. Paz.San. ve Tic.Ltd Şİ"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral	15% Water soluble Zn 5.9% Total EDTA 2.7% EDTA chelated Zn	004894	05.11.2024	05.11.2029	Türkiye Respublikası	0.650 kq/ha 1000 l suya	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdankanar yenilmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-/2	0(0)
1796	Toromol	"Makro Tərm İnş.Təsh.Tur. Paz.San. ve Tic.Ltd Şİ"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	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 Respublikası	1.5 l/ha 1000 l suya	Xiyar	Vegetasiya müddətində kökdankanar yenilmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-/2	0(0)
1797	Tri-a-GBMZ	"Makro Tərm İnş.Təsh.Tur. Paz.San. ve Tic.Ltd Şİ"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral	3% Water soluble B 1.5% Water soluble Mo 9% Water soluble Zn 2.5% EDTA Chelated Zn	004896	05.11.2024	05.11.2029	Türkiye Respublikası	1.2 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdankanar yenilmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-/2	0(0)
1798	Ultra Amino	"Makro Tərm İnş.Təsh.Tur. Paz.San. ve Tic.Ltd Şİ"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral	90% Organic matter 18% Organic C 5% Organic N 30% Total free amino acids	004897	05.11.2024	05.11.2029	Türkiye Respublikası	550 q/ha 1000 l suya	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdankanar yenilmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-/2	0(0)
1799	Eurofert 45	"Agroplane", MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi	38% Total Organic matter	004898	05.11.2024	05.11.2029	Türkiye Respublikası	50 ml/100 l suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində glımə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	15-20/5	3(3)
1800	Kas 32 UAN	"Agroplane", MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral	32% N	004899	05.11.2024	05.11.2029	Azərbaycan Respublikası	400 ml/100 l suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində glımə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	15-20/5	3(3)
1801	Kaprin 14	"Agroplane", MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral	14% Cu	004900	05.11.2024	05.11.2029	Azərbaycan Respublikası	350 ml/ha 100 l suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində glımə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	15-20/3	3(3)
1802	Serofert S 800	"Agroplane", MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral	45% S	004901	05.11.2024	05.11.2029	Azərbaycan Respublikası	150 ml/100 l suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində glımə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	15-20/5	1(1)
1803	Smartfert	"Agroplane", MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	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 glımə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	15-20/2	3(3)
1804	Bio Perihumus	"Humintech GmbH"	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi maddə	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 kq/100 m <sup>3</sup>	Alma	Vegetasiya müddətində glımə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	18-20/2	7(3)
1805	Folbor L	"Proteo International Srl."	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral	11% Water soluble B	004937	15.11.2024	15.11.2029	İtaliya Respublikası	250 ml/0.1 ha	Qərgədali	Vegetasiya müddətində yarpaqdan pöskürtmə şəklinə tətbiq tövsiyə olunur.	30-31/2	7(3)
1806	Microsec	"Sector Tərm Kimya Gıda Paz.San ve Tic A.Ş"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral	4% Water soluble Fe 3% Water soluble	004940	15.11.2024	15.11.2029	Türkiye Respublikası	0.2 q/m <sup>2</sup> 100 ml suda həl etməklə	Xiyar	Vegetasiya müddətində glımə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir.	-/2-3	7(3)
1807	Brandt B-Fol	"Brandt Europe, S.L."	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	Mineral	10% B	004941	18.11.2024	18.11.2029	İspaniya Krallığı	2 kq/ha	Alma	Vegetasiya müddətində pöskürtmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	1 ay/2 dəfə	7(3)
1808	Megasus	"Sector Tərm Kimya Gıda Paz.San ve Tic A.Ş"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	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 Respublikası	0.3 ml/m <sup>2</sup> 100 ml suda həl etməklə	Xiyar	Vegetasiya müddətində glımə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir.	-/1	7(3)
1809	Fertika Kalium Sulfat (Фертика Калийная Сульфат)	Fertika SC («Фертика»)	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	Mineral	50% K <sub>2</sub> O 100% SO <sub>4</sub>	004962	02.12.2024	02.12.2029	Rusiya Federasiyası	100-300 kq/ha	Mixtaflı kənd təsərrüfat bitkiləri	Vegetasiya müddətində kökdən yenilmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-/1	0(0)
1810	Dr Green Pambıq	"Dr.Green Sp. Z o.o."	Polşa Respublikası	Aqrokimyevi maddə	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 kq/ha	pambıq	Vegetasiya müddətində glımə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir.	20(3)	3(3)

1811	Yieldon Valagro	"Valagro S.p.A."	İtalya Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	Üzvi-Mineral	3% Total N 3% Water soluble K <sub>2</sub> O 10% Organic C	004967	02.12.2024	02.12.2029	İtalya Cumhuriyeti	2 l/ha	Çarşamba	Vegetasyon döneminde yarpağın altına uygulanması tavsiye edilir.	20(2)	3(3)
1812	Basafert Plus	"Compo Expert GmbH"	Almanya Federatif Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	Mineral	6% Water soluble Fe (6% Fe EDDHA (5% o-o Fe-EDDHA))	005002	18.12.2024	18.12.2029	İspanya Krallığı	0,1-0,7 kg/100 m <sup>2</sup> sahaya	Mühtelif kademelerdeki bitkiler	Vegetasyon döneminde yarpağın altına tavsiye edilir.	-/3	0(0)
1813	Unisol 18-18-18(2MgO)+TE	"Uniba Tarım San.ve Tic.A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	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	Türkiye Cumhuriyeti	5-15 kg/ha	Alma	Vegetasyon döneminde bitkinin kök etrafında damla sulama usulu ile tavsiye edilir.	-/2-3	0(0)
1814	Unisol 13-40-13+TE	"Uniba Tarım San.ve Tic.A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	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	Türkiye Cumhuriyeti	20-40 kg 10000 l suya/ha	Alma	Vegetasyon döneminde damla sulama usulu ile tavsiye edilir.	-/3	0(0)
1815	Unisol Foliar 11-5-19(9CaO)+(2MgO)+TE	"Uniba Tarım San.ve Tic.A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	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	Türkiye Cumhuriyeti	15-20 q/m <sup>2</sup>	Alma	Alma gelişiminde gübreye etiyac olduğu durumda toprağın altına tavsiye edilir.	-/2	0(0)
1816	Ultramaq Bor ("Ультрамак Бор")	"Şekovo Agroxim" SC (AO «Щедрова Агрохим»)»	Rusya Federasyonu	Ağrokimyasal madde	Mineral	11% B 4,7% N	005027	18.12.2024	18.12.2029	Rusya Federasyonu	0,5-1,0 l/ha	Mühtelif kademelerdeki bitkiler	Mevsümlü 1-2 defa yarpağın altına tavsiye edilir.	15(2)	0(0)
1817	Citroplifite + Leonardite Mix	"Incal Mineral Gübre ve Yem San.Tic.Ltd Şi"	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	Üzvi	10% Total Organic matter 5% Total Humic acids Fulvic acids	005028	20.12.2024	20.12.2029	Türkiye Cumhuriyeti	75 q/m <sup>2</sup>	Çiyar	Vegetasyon döneminde toprağın altına tavsiye edilir.	2(1-2)	7(3)
1818	Murtonik Orange 12-48-8+ME	"K&N Ethymiasdi Single Member S.A."	Yunanistan Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	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 Cumhuriyeti	3 kg/ha	Pomidor	Vegetasyon döneminde yarpağın altına sulama usulu ile tavsiye edilir.	15(4)	3(2)
1819	Murtonik Red 16-8-29+2 MgO+ME	"K&N Ethymiasdi Single Member S.A."	Yunanistan Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	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 Cumhuriyeti	3 kg/ha	Pomidor	Vegetasyon döneminde yarpağın altına sulama usulu ile tavsiye edilir.	15(4)	3(2)
1820	Murtonik Green 30-10-10+ ME	"K&N Ethymiasdi Single Member S.A."	Yunanistan Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	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 Cumhuriyeti	3 kg/ha	Pomidor	Vegetasyon döneminde yarpağın altına sulama usulu ile tavsiye edilir.	15(4)	3(2)
1821	Murtonik Gold 20-20-20+ME	"K&N Ethymiasdi Single Member S.A."	Yunanistan Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	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 Cumhuriyeti	3 kg/ha	Pomidor	Vegetasyon döneminde yarpağın altına sulama usulu ile tavsiye edilir.	15(4)	3(2)
1822	Scalex Organik Gübre	"Biosan Tarım Ürünleri San.Tic.Ltd Şi"	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	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	Türkiye Cumhuriyeti	2 l/ha	Çiyar	Vegetasyon döneminde yarpağın altına sulama usulu ile tavsiye edilir.	20(3)	3(2)
1823	Nova Sap 0-0-33(+4SO <sub>2</sub> )	"Rotem Amfert Negev Ltd"	İsrail Devleti	Ağrokimyasal madde	Mineral	53% Water soluble K <sub>2</sub> O 44% Water soluble SO <sub>2</sub>	005045	24.12.2024	24.12.2029	İtalya Cumhuriyeti	300 kg/ha	Pomidor	Vegetasyon döneminde yarpağın altına sulama usulu ile tavsiye edilir.	2(1,2)	3(2)
1824	Peak SC Humus	"Seasonagro Kimya San.Tic.Ltd Şi"	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	Üzvi gübre	15% Total Organic matter 15% Total Humic and Fulvic acids	005052	24.12.2024	24.12.2029	Türkiye Cumhuriyeti	250 ml/100 l suya	Pomidor (sıkıca)	Vegetasyon döneminde yarpağın altına sulama usulu ile, kökden kanar yemleme usulu ile tavsiye edilir.	10-15(2)	3(3)
1825	Peak CombMix	"Seasonagro Kimya San.Tic.Ltd Şi"	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	Üzvi-mineral	5% Total N (1,35% Organic N+3,65% NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> 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	Türkiye Cumhuriyeti	100 gr/100 l suya	Pomidor (sıkıca)	Vegetasyon döneminde yarpağın altına tavsiye edilir.	10-15(2)	3(2)
1826	Valentine 3-15-0+TE	"Feras Kimya Ziraat İlaç Tarım ve Hay.Nak.San.İç ve Dış Tic.Ltd.Şi"	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	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	Türkiye Cumhuriyeti	250 ml/100 l suya	Pomidor (sıkıca)	Vegetasyon döneminde kökden kanar yemleme usulu ile tavsiye edilir.	10-15(2)	3(2)
1827	Alfano NP Zinc 3-25-0+ME	"Feras Kimya Ziraat İlaç Tarım ve Hay.Nak.San.İç ve Dış Tic.Ltd.Şi"	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrokimyasal madde	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	Türkiye Cumhuriyeti	3 l/ha	Çiyar	Vegetasyon döneminde yarpağın altına sulama usulu ile tavsiye edilir.	2(1,2)	3(2)
1828	Agree's AzotKali (AzotKali)	"SoyuzXim Kov, MMC ("ООО «СоеюзХим Ков»ОФПН")	Rusya Federasyonu	Ağrokimyasal madde	Mineral	110 g/L K <sub>2</sub> O 100 g/L N (100 g/L N-NH <sub>3</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	Rusya Federasyonu	2 l	Buğda	İkinci kollarına ve buruşuklaşma fazasında yarpağın altına sulama usulu ile tavsiye edilir.	14(2)	3-7
1829	Agree's Azot (Azot)	"SoyuzXim Kov, MMC ("ООО «СоеюзХим Ков»ОФПН")	Rusya Federasyonu	Ağrokimyasal madde	Mineral	416 g/L N (200 g/L N-NH <sub>3</sub> ) 1,6 g/L ZnO 1,6 g/L CuO 1,6 g/L MnO 1,3 g/L SO <sub>2</sub> 1,3 g/L MgO 1 g/L Amino acids complex	005062	26.12.2024	26.12.2029	Rusya Federasyonu	2 l	Buğda	Yaz kollarına ve buruşuklaşma fazasında yarpağın altına sulama usulu ile tavsiye edilir.	14(2)	3-7
1830	Agree's Aminovut (Аминовит)	"SoyuzXim Kov, MMC ("ООО «СоеюзХим Ков»ОФПН")	Rusya Federasyonu	Ağrokimyasal madde	Mineral	90 g/L SO <sub>2</sub> 12 g/L K <sub>2</sub> O 10 g/L P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> 80 g/L N 3,6 g/L CuO 3,4 g/L MnO 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	Rusya Federasyonu	1,4 l	Buğda	Yaz kollarına ve buruşuklaşma fazasında yarpağın altına sulama usulu ile tavsiye edilir.	14(2)	3-7
1831	Agree's Aminomul (Аминомул)	"SoyuzXim Kov, MMC ("ООО «СоеюзХим Ков»ОФПН")	Rusya Federasyonu	Ağrokimyasal madde	Üzvi-mineral	12 g/L Humic acids	005064	26.12.2024	26.12.2029	Rusya Federasyonu	1 l	Buğda	Yaz kollarına ve buruşuklaşma fazasında yarpağın altına sulama usulu ile tavsiye edilir.	14(2)	3-7
1832	Agree's Bor (Бор)	"SoyuzXim Kov, MMC ("ООО «СоеюзХим Ков»ОФПН")	Rusya Federasyonu	Ağrokimyasal madde	Üzvi-mineral	130 g/L B 59 g/L N 1 g/L Mn 10 g/L Amino acids complex 1 g/L Humic acids	005065	26.12.2024	26.12.2029	Rusya Federasyonu	1,5 l	Buğda	Sürbülleme fazasında yarpağın altına sulama usulu ile tavsiye edilir.	14(-/2)	3-7

1833	Selectra 14-30-14+ME	"Sector Tarımı Kimya Gıda Paz San ve Tic A.Ş."	Türkiye Respublikası	Ağrokimyevi madde	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	Türkiye Respublikası	400 q/0,01 ha	Bibar	Vegetasiya müddətində suvarma suyuna qarğıdıraraq tətbiqi tövsiyə edilir.	14/2	7(3)
------	----------------------	--	----------------------	-------------------	---------	--	--------	------------	------------	----------------------	---------------	-------	---	------	------