

Azərbaycan Respublikasında dövlət qeydiyyatına alınmış aqrokimyəvi maddələrin siyahısı (01.12.2024)

№	Preparatın adı	İstehsalçı şirkətin adı	İstehsalçı ölkənin adı	Preparatın tipi	Preparatın növü	Təsiredici maddə	Qeydiyyat Şəhadətnaməsi			Preparatın mənşə ölkəsi	Preparatın tətbiq sahəsi					
							N-si	Qeydiyyata alınma tarixi	Qeydiyyatın bitmə tarixi		Preparatın tətbiq edilənmə norması	Bitki	Preparatın tətbiq olunma üsulu	Gözlənilən müddət (ilərlənmə sayı)	Əl ilə (məxaniki) işləmə vaxtı	
1	Iron EDDHA 6%	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyəvi maddə			000407	10.12.2019	10.12.2024	Amerika Birləşmiş Ştatları	10	xiyar	vegetasiya dövründə dibdən damcıli suvarma	-(-)	-(-)	
2	Nutrazorb 8-32-5	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyəvi maddə			000408	10.12.2019	10.12.2024	Amerika Birləşmiş Ştatları	10	çiyələk	vegetasiya dövründə dibdən damcıli suvarma	-(-)	-(-)	
3	20-20-20 S1D	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyəvi maddə			000409	10.12.2019	10.12.2024	Amerika Birləşmiş Ştatları	10 kq	qomidor	vegetasiya dövründə dibdən damcıli suvarma	7(15)	-(-)	
4	10-52-10 S1D	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyəvi maddə			000410	10.12.2019	10.12.2024	Amerika Birləşmiş Ştatları	10 kq	qomidor	vegetasiya dövründə dibdən damcıli suvarma	7(15)	-(-)	
5	Nutra Zorb 0-20-27	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyəvi maddə			000411	10.12.2019	10.12.2024	Amerika Birləşmiş Ştatları	10	qomidor	vegetasiya dövründə dibdən damcıli suvarma	7(15)	-(-)	
6	Grow more 20-10-20	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyəvi maddə			000412	10.12.2019	10.12.2024	Amerika Birləşmiş Ştatları	10 kq	qomidor	vegetasiya dövründə dibdən damcıli suvarma	7(15)	-(-)	
7	phos Pro Cal-Mag	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyəvi maddə			000413	10.12.2019	10.12.2024	Amerika Birləşmiş Ştatları	10	xiyar	vegetasiya dövründə dibdən damcıli suvarma	-(-)	-(-)	
8	Bio-Cozyme	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyəvi maddə			000414	10.12.2019	10.12.2024	Amerika Birləşmiş Ştatları	10	qomidor	vegetasiya dövründə dibdən damcıli suvarma	7(15)	-(-)	
9	Rapid Root No.8	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyəvi maddə			000415	10.12.2019	10.12.2024	Amerika Birləşmiş Ştatları	10	xiyar	vegetasiya dövründə dibdən damcıli suvarma	-(-)	-(-)	
10	Maxi-Plex 4-0-0	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyəvi maddə			000416	10.12.2019	10.12.2024	Amerika Birləşmiş Ştatları	10	çiyələk	vegetasiya dövründə dibdən damcıli suvarma	-(-)	-(-)	
11	Super Flix	Mehmet Tatlı	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000478	29.12.2019	29.12.2024	Türkiyə Respublikası	2,0 kq	qomidor	vegetasiya dövründə kökdən damcıli suvarma yolu ilə	15(7)	0(0)	
12	Algamarin	Mehmet Tatlı	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000479	29.12.2019	29.12.2024	Türkiyə Respublikası	2,0 kq	qomidor	vegetasiya dövründə kökdən damcıli suvarma yolu ilə	30(7)	0(0)	
13	Vectis	Mehmet Tatlı	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000480	29.12.2019	29.12.2024	Türkiyə Respublikası	2,0 kq	qomidor	vegetasiya dövründə bitkilərin kökdən tətbiq edilir	30(6)	0(0)	
14	fosfolo-Cal	AFC Gübrə və Tanım Ürünü İnş.Med Teks.San.LTD	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000483	29.12.2019	29.12.2024	Türkiyə Respublikası	1,0-2,0 kq/1000 lt su	alma	vegetasiya dövründə istifadə	-(-)	0(0)	
15	Fosfina 60	AFC Gübrə və Tanım Ürünü İnş.Med Teks.San.LTD	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000484	29.12.2019	29.12.2024	Türkiyə Respublikası	3,0 lt/ha	alma	vegetasiya dövründə çiləmə	-(-)	0(0)	
16	Seperator 33-41	AFC Gübrə və Tanım Ürünü İnş.Med Teks.San.LTD	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000485	29.12.2019	29.12.2024	Türkiyə Respublikası	1,0 kq/ha 1000 lt suya	alma	istifadə ediləcək işçi məhlulu pH-ni tənzimləmək üçün vegetasiya dövründə çiləmə	- (-)	0(0)	
17	Filastik Bio	Sigma Plus	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000486	29.12.2019	29.12.2024	Rusiya Federasiyası	2,2 l/ha /400 lt	alma	vegetasiya dövründə çiləmə	-(-)	0(0)	
18	Genesis Terra	Sigma Plus	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000487	29.12.2019	29.12.2024	Rusiya Federasiyası	1,5 l/ha/1000 lt suya	kompost	kompost hazırlanmasında tətbiq edilir	-(-)	0(0)	
19	Agricombi	BZZ Beyaz Zambak Tarım Dış Ticaret LTD.ŞTİ	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000489	29.12.2019	29.12.2024		400-600 q/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə	15-20(2)	0(0)	
20	Borzinc	BZZ Beyaz Zambak Tarım Dış Ticaret LTD.ŞTİ	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000490	29.12.2019	29.12.2024		400-600 q/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə	15-20(2)	0(0)	
21	Exelians	BZZ Beyaz Zambak Tarım Dış Ticaret LTD.ŞTİ	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000491	29.12.2019	29.12.2024		3,5-10,0 l/ha 1000 l su ilə	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə	15-20(2)	0(0)	
22	Mak ph	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şli.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	pH tənzimləyici	20% Polikarboqalik turşusu	000492	29.12.2019	29.12.2024	Türkiyə Respublikası	1,5 litr 1000 litr suya qatılaraq tətbiq olunur	qomidor	işçi məhlulu yayıcı yarpaqdan və pestisidlə birgə qatılaraq tətbiq olunur	-(-)	0(0)	
23	X5	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şli.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə-kation sadəyici	pH tənzimləyici	20% Polikarboqalik turşusu	000493	29.12.2019	29.12.2024	Türkiyə Respublikası	200 q/100 lt işçi məhlulu	üzüm bitkisi	işçi məhlulu pH-ni tənzimləməsində insektisidlə birgə qatılaraq tətbiq olunur	-(-)	0(0)	
24	Green Mag	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şli.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		9% MgO, 6% nitrat azotu	000494	29.12.2019	29.12.2024	Türkiyə Respublikası	250 ml /100 lt su	xiyar	kökəndə kanar yemləmə	30(2)	0(0)	
25	Calpon	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şli.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		3% azot, 18% kalium oksid, 12% kalsium oksid, 2% maqnezium oksid	000495	29.12.2019	29.12.2024	Türkiyə Respublikası	200 qr 100 lt suya	qomidor	kökəndə kanar yemləmə	30(2)	0(0)	
26	Guard 25	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şli.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		3% ümumi azot, 15% kalium-oksid	000496	29.12.2019	29.12.2024	Türkiyə Respublikası	280 ml /100 lt suya	qomidor	kökəndə kanar yemləmə vegetasiya müddətində	-(-)	0(0)	
27	Potamino Kst	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şli.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə		Üzvi maddə 20%, sərbəst alüminium əsli 2,5%, ümumi azot 4,5%, K2O 17,5%, SO3 6,2%, MgO 2,0%	000497	29.12.2019	29.12.2024	Türkiyə Respublikası	320 qr/1000 m²	qomidor	1-ci kökdən kanar yemləmə 2-ci damla suvarma vasitəsilə dibdən suvarma	-(-)	0(0)	
28	Hek-Gibb Tablet	Hektaş Tic.San.A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	boy tənzimləyici	20 qr saf Gibberelin A4/A7	000503	29.12.2019	29.12.2024	Çin Xalq Respublikası	65 ml /100 l suya	qomidor	vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə aparılır	-(-)	7(3)	
29	Hektaş Desipina	Hektaş Tic.San.A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə	bitki inkiqaf tənzimləyici	18,8 q/l 6-Benzyladenin + 18,5 q/l Gibberelin A4/A7	000510	29.12.2019	29.12.2024	Türkiyə Respublikası	100 lt suya /75 ml	alma bitkisi	alma bitkisinin kökdən kanar yemləmə, bitkinin ümumi inkiqafını, çiçəklənməni sürətləndirir, xəstəliklərə qarşı davamlılıq artırır	-(-)	7(3)	
30	Synthon Edhha Fe P 6%	Hektaş Tic.San.A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000515	29.12.2019	29.12.2024	Fransa Respublikası	2,0-3,0 litr 1000 litr suya/ha 5-10 litr/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	bitkilərə yarpaqdan çiləmə	bitkilərə	10-15(2)	-(-)
31	Pilatue (Sink Sulfat)	Hektaş Tic.San.A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000516	29.12.2019	29.12.2024	Meksika Respublikası	0,750-1,5 litr 1000 litr suya/ha 5-10 litr/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	bitkilərə yarpaqdan çiləmə	bitkilərə	15(2)	-(-)
32	Unisol 18-18+(2MgO)+TE	Uniba Tarım Sənəyi 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	-(-)	0(0)	
33	Unisol 13-40+13+TE	Uniba Tarım Sənəyi 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 damla suvarma üsulu ilə	-(-)	0(0)	
34	Unisol Foliar 11-5-19+(9CaO)+(2MgO)+TE	Uniba Tarım Sənəyi və Ticarət A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000530	08.01.2020	08.01.2025	Türkiyə Respublikası	15-20 qr	alma	alma linqiyində gübrəyə ehtiyac olduqda torpağa tətbiq olunur	-(-)	0(0)	
35	Estbiofol	Bağbanlar Gübrə və Tarım Ürünü San.ve Tic.LTD.ŞTİ	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000531	08.01.2020	08.01.2025	Türkiyə Respublikası	1-3 l/ha 5-10 lt/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	yarpaqlardan çiləmə üsulu ilə tətbiq olunur Yemləmə kimi kökdən tətbiq edilir	-(-)	0(0)	
36	Biochim Universal (Биохим Универсал)	Şelkovo Agroxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000561	15.01.2020	15.01.2025	Rusiya Federasiyası	0,5-0,5 l/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya dövrü ərzində 1-5 dəfə yarpaqdan tətbiq olunur	14(5)	-(-)	
37	Ultramaq Бор (Ультрамар Бор)	Şelkovo Agroxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyəvi maddə			000562	15.01.2020	15.01.2025	Rusiya Federasiyası	0,5-1,0 l/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Mövşümde 1-2 dəfə yarpaqdan tətbiq olunur	15(2)	-(-)	
38	Ultramaq Xelat Zn-15 (Ультрамар Хелат Zn-15)	Şelkovo Agroxim 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	14(4)	-(-)	
39	Crops Energy	Çukurova Profarma	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000574	15.01.2020	15.01.2025	Türkiyə Respublikası	1,5 lt/ha	alma	Çiçəklənmədən sonra meyvələrin əmələgəldiyi və böyümə mərhələsində yarpaqdan çiləmə	-(-)	-(-)	
40	Galy	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şli.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000575	16.01.2020	16.01.2025	Türkiyə Respublikası	1,00/1000lt suya	qomidor	Vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə aparılması məqsəddə uyğundur	-(-)	-(-)	
41	Torbor	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şli.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000576	16.01.2020	16.01.2025	Türkiyə Respublikası	1,0 lt/ha 1000lt suya	qomidor	Vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə aparılması məqsəddə uyğundur	-(-)	-(-)	
42	Reguaro	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şli.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000577	16.01.2020	16.01.2025	Türkiyə Respublikası	1,0 lt/ha 1000lt suya	qomidor	Vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə aparılması məqsəddə uyğundur	15(2)	0(0)	
43	NifosCal-B	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şli.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000578	16.01.2020	16.01.2025	Türkiyə Respublikası	6 kq/ha	qomidor	Vegetasiya dövründə dibdən damcıli suvarma ilə veriləməsi məqsəddə uyğundur	7(15)	0(0)	
44	Red Power K	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şli.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000579	16.01.2020	16.01.2025	Türkiyə Respublikası	40 lt/ha 20000 litr su ilə	qomidor	Vegetasiya dövründə dibdən damcıli suvarma ilə veriləməsi məqsəddə uyğundur	7(15)	0(0)	
45	Segurofero	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şli.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000580	16.01.2020	16.01.2025	Türkiyə Respublikası	10 kq/ha	xiyar	Vegetasiya dövründə dibdən damcıli suvarma ilə veriləməsi məqsəddə uyğundur	-(-)	0(0)	
46	Maksulfo SC	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şli.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000581	16.01.2020	16.01.2025	Türkiyə Respublikası	10 lt/ha	qomidor	Vegetasiya dövründə dibdən damcıli suvarma ilə veriləməsi məqsəddə uyğundur	7(15)	0(0)	
47	Blacklife	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şli.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000582	16.01.2020	16.01.2025	Türkiyə Respublikası	1,00/1000lt suya	qomidor	Vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə aparılması məqsəddə uyğundur	10(2)	0(0)	
48	Makro Calcium	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şli.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyəvi maddə			000583	16.01.2020	16.01.2025	Türkiyə Respublikası	10 lt/ha	qomidor	Vegetasiya dövründə dibdən damcıli suvarma ilə veriləməsi məqsəddə uyğundur	7(15)	0(0)	

49	CUCE	Makro Tarım İnş.Taşh. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə		000584	16.01.2020	16.01.2025	Türkiye Respublikası	10 l/ha	pomidor	Vegetasiya dövründə dibdan damcılı suvarma ilə verilməsi məqsədində istifadə olunur.	7(15)	0(0)
50	Magis Flower	Makro Tarım İnş.Taşh. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə		000585	16.01.2020	16.01.2025	Türkiye Respublikası	1.2 kq/1000 lt suya	pomidor	Vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə aparılması məqsədində istifadə olunur.	7(2)	0(0)
51	Red Key	Makro Tarım İnş.Taşh. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə		000586	16.01.2020	16.01.2025	Türkiye Respublikası	3.0 l/ha	pomidor	Vegetasiya dövründə dibdan damcılı suvarma ilə verilməsi məqsədində istifadə olunur.	7(15)	0(0)
52	Titi K20G 3-0-20	Makro Tarım İnş.Taşh. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə		000587	16.01.2020	16.01.2025	Türkiye Respublikası	15 l/ha	pomidor	Vegetasiya dövründə dibdan damcılı suvarma ilə verilməsi məqsədində istifadə olunur.	15(2)	0(0)
53	Titi 5-20-5	Makro Tarım İnş.Taşh. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə		000588	16.01.2020	16.01.2025	Türkiye Respublikası	10 l/ha	xiyar	Vegetasiya dövründə dibdan damcılı suvarma ilə verilməsi məqsədində istifadə olunur.	-1(1)	0(0)
54	Titi 7-7-7	Makro Tarım İnş.Taşh. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə		000589	16.01.2020	16.01.2025	Türkiye Respublikası	20 l/ha	pomidor	Vegetasiya dövründə dibdan damcılı suvarma ilə verilməsi məqsədində istifadə olunur.	15(2)	0(0)
55	Titi 18-5-5	Makro Tarım İnş.Taşh. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə		000590	16.01.2020	16.01.2025	Türkiye Respublikası	10 l/ha	xiyar	Vegetasiya dövründə dibdan damcılı suvarma ilə verilməsi məqsədində istifadə olunur.	7(15)	0(0)
56	Epin-Ekstra	Avtonom qeyri-kommersiya təşkilatı ANO NESTM	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə		000591	16.01.2020	16.01.2025	Rusiya Federasiyası	220 ml/ha	alma	Vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə aparılması məqsədində istifadə olunur.	30(2)	2(1)
57	Sirkon	Avtonom qeyri-kommersiya təşkilatı ANO NESTM	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə		000592	16.01.2020	16.01.2025	Rusiya Federasiyası	10 ml/ha	pomidor	Vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə aparılması məqsədində istifadə olunur.	18(2)	2(1)
58	Domosvet	Avtonom qeyri-kommersiya təşkilatı ANO NESTM	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə		000593	16.01.2020	16.01.2025	Rusiya Federasiyası	110 ml/100 lt su	pomidor	Vegetasiya dövründə yarpaqdan 1-ci çiləmə meyvelərin 20 % qızarması dövründə, 2-ci çiləmə meyvelərin 30 % qızarmasından sonra aparılır.	15(2)	2(1)
59	Sitovit	Avtonom qeyri-kommersiya təşkilatı ANO NESTM	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə		000594	16.01.2020	16.01.2025	Rusiya Federasiyası	1.8 l/ha 1000 litr suya	pomidor	Vegetasiya dövründə 1-ci yemləmə qönçələmədən əvvəl, 2-ci çiləmə meyvelərin formalaşması dövrü istisna olmaqla istifadə olunur.	20(2)	2(1)
60	Ferovit	Avtonom qeyri-kommersiya təşkilatı ANO NESTM	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə		000595	16.01.2020	16.01.2025	Rusiya Federasiyası	3.0 lt	pomidor	Vegetasiya dövründə yarpaqdan 1-ci çiləmə çıxarkən əvvəl, 2-ci çiləmə çıxarkən sonra aparılır.	30(2)	0(0)
61	Universal Siliplant	Avtonom qeyri-kommersiya təşkilatı ANO NESTM	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə		000596	16.01.2020	16.01.2025	Rusiya Federasiyası	1.0 l/ha	xiyar	Vegetasiya dövründə yarpaqdan 1-ci çiləmə çıxarkən əvvəl, 2-ci çiləmə çıxarkən sonra aparılır.	30(2)	2(1)
62	Ekofus	Avtonom qeyri-kommersiya təşkilatı ANO NESTM	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə		000597	16.01.2020	16.01.2025	Rusiya Federasiyası	250 ml/100 lt suya	xiyar	Vegetasiya dövründə yarpaqdan 1-ci çiləmə çıxarkən əvvəl, 2-ci çiləmə çıxarkən sonra aparılır.	-2)	3(7)
63	Vapor Gard	Heктаş Tic.San.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi maddə	yağıcı yapışdırıcı	000606	28.01.2020	28.01.2025		0.5-1.0 lt 100 lt suya	meyvə və tərəvəz bitkiləri	Məhsul yığımından 2-4 həftə əvvəl tətbiq edilir.	2(1)	2(1)
64	Floraid Twin Eagle NK 17-0-16(+2MgO)+ME	Compo Expert GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi maddə		000608	29.01.2020	29.01.2025		200-300 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	vegetasiya dövründə torpağa tətbiqi	30(3)	0(0)
65	Kali Gazon	Compo Expert GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi maddə		000609	29.01.2020	29.01.2025		300-400 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	vegetasiya dövründə torpağa tətbiqi	60(4)	0(0)
66	Bastofair Fruit SP 7-8-34 (+4MgO)+ME	Compo Expert GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi maddə		000610	29.01.2020	29.01.2025		200-300 qr/100 litr suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	vegetasiya dövründə yarpaqdan tətbiq edilir	30(2-3)	0(0)
67	Easycgreen Mini 12-12-17 +2MgO+ME	Compo Expert GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi maddə		000611	29.01.2020	29.01.2025		200-300 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	vegetasiya dövründə torpağa tətbiqi	30(3)	0(0)
68	Hakaphos Rojo 18-18-18+ME	Compo Expert GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi maddə		000612	29.01.2020	29.01.2025		5-15 kq/ha gündə	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	vegetasiya dövründə torpağa damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi	1(-)	0(0)
69	Floraid Twin Turf 20-5-8 (+2MgO)+7S+ME	Compo Expert GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi maddə		000613	29.01.2020	29.01.2025		250-300 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	vegetasiya dövründə torpağa tətbiqi	30(3)	0(0)
70	Zitrlon 15	Compo Expert GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi maddə		000614	29.01.2020	29.01.2025		40-200 qr/100 litr suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	vegetasiya dövründə yarpaqdan tətbiq edilir	30(3)	0(0)
71	Basatop Starter 19-29-0+ME	Compo Expert GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi maddə		000615	29.01.2020	29.01.2025		300-400 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	vegetasiya dövründə torpağa tətbiqi	30(3)	0(0)
72	Vivikali NPK 2-0-20	DCM	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi maddə		000623	30.01.2020	30.01.2025	Belçika Krallığı	120 kq/ha	üzüm	Vegetasiya müddətində kök ətrafına səpməklə, 1-ci yemləmə çıxarkən əvvəl, 2-ci yemləmə çıxarkən sonra.	22(2)	-(-)
73	Bioslim boy artımı (Биослим Рост)	Şeikovo Agroxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə		000625	31.01.2020	31.01.2025	Rusiya Federasiyası	2.0 litr/ha	Qarğıdalı Kələm Qıvıncıq Pomidor	Vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə tətbiq edildikdə boy artımına müsbət təsir göstərir.	2(3)	0(0)
74	Bioslim Dənli bitkilər (Биослим Зеленой)	Şeikovo Agroxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə		000626	31.01.2020	31.01.2025	Rusiya Federasiyası	0.5-3.0 litr/ha	Qarğıdalı Buğda	3-4 yarpaq əmələgəlmə vaxtından başlayaraq vegetasiya dövründə kökdən kənar yemləmə	30(2)	0(0)
75	Bioslim Çiğündür (Биослим Свежля)	Şeikovo Agroxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə		000627	31.01.2020	31.01.2025	Rusiya Federasiyası	2.0 litr/ha	Çiğündür	3-4 yarpaq əmələgəlmə vaxtından başlayaraq vegetasiya dövründə kökdən kənar yemləmə	30(2)	0(0)
76	Bioslim Qarğıdalı (Биослим Кукуруза)	Şeikovo Agroxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə		000628	31.01.2020	31.01.2025	Rusiya Federasiyası	0.5-3.0 litr/ha	Qarğıdalı	3-4 yarpaq əmələgəlmə vaxtından başlayaraq vegetasiya dövründə kökdən kənar yemləmə	30(2)	0(0)
77	Bioslim Start (Биослим Старт)	Şeikovo Agroxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə		000629	31.01.2020	31.01.2025	Rusiya Federasiyası	5-10 litr/ton 1-5 litr/ha	Dənli texniki və yem bitkiləri, kartof gül və dekorativ bitkilər	Əkin qabaqki toxumların isidilməsi vegetasiyanın əvvəlində bitkinin kök ətrafına tətbiqi	30(3)	0(0)
78	Bioslim Yağ bitkiləri (Биослим Масляный)	Şeikovo Agroxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə		000630	31.01.2020	31.01.2025	Rusiya Federasiyası	2.0 litr/ha	zeytun	Vegetasiya dövründə kökdən kənar yemləmə	30(0)	0(0)
79	Ultramaq Kombi Qarğıdalı (Ультрмаг Комби для Кукурузы)	Şeikovo Agroxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə		000631	31.01.2020	31.01.2025	Rusiya Federasiyası	0.5-2.0 l/ha	Qarğıdalı	3-4 yarpaq əmələgəlmə vaxtından başlayaraq vegetasiya dövründə kökdən kənar yemləmə	30(2)	0(0)
80	Ultramaq Kombi Yağ bitkiləri (Ультрмаг Комби для Масляный)	Şeikovo Agroxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə		000632	31.01.2020	31.01.2025	Rusiya Federasiyası	2.0 litr/ha	zeytun	Vegetasiya dövründə kökdən yemləmə	14(3)	0(0)
81	Ultramaq Kombi Kartof (Ультрмаг Комби для Картофель)	Şeikovo Agroxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə		000633	31.01.2020	31.01.2025	Rusiya Federasiyası	2.0 litr/ha	kartof	Vegetasiya dövründə kökdən yemləmə	14(3)	0(0)
82	Ultramaq Kombi Paxlalı bitkilər (Ультрмаг Комби для Бобовые)	Şeikovo Agroxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə		000634	31.01.2020	31.01.2025	Rusiya Federasiyası	4.0 litr/ha	soya	Vegetasiya dövründə kökdən yemləmə	14(3)	0(0)
83	Ultramaq Kombi Çiğündür (Ультрмаг Комби для Свежля)	Şeikovo Agroxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə		000635	31.01.2020	31.01.2025	Rusiya Federasiyası	4.0 l/ha	Çiğündür	Vegetasiya dövründə kökdən yemləmə	14(3)	0(0)
84	Ultramaq Kombi Dənli bitkilər (Ультрмаг Комби для Зеленой)	Şeikovo Agroxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə		000636	31.01.2020	31.01.2025	Rusiya Federasiyası	2.0 litr/ha	Qarğıdalı	Vegetasiya dövründə kökdən yemləmə	14(3)	0(0)
85	Ultramaq Kalium (Ультрмаг Калий)	Şeikovo Agroxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə		000637	31.01.2020	31.01.2025	Rusiya Federasiyası	1.0-3.0 l/ha 300-600 litr suya	pomidor	pomidorun əmələ gəlməsi dövründə kökdən kənar çiləmə	14(3)	0(0)
86	Ultramaq Kalsium (Ультрмаг Кальций)	Şeikovo Agroxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə		000638	31.01.2020	31.01.2025	Rusiya Federasiyası	2.0-4.0 litr/ha	qabaq	kök ətrafı və kökə yemləmə kimi istifadə oluna bilər. Yemləmə kimi çıxarkən 7-10 gün sonra tətbiq olunur.	10(2)	0(0)
87	Ultramaq molibden (Ультрмаг Молибден)	Şeikovo Agroxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə		000639	31.01.2020	31.01.2025	Rusiya Federasiyası	1.0 litr/ha 1000 litr suya	kələm	Vegetasiya dövründə kökdən yemləmə	10(1)	0(0)
88	Sufler Kalium humat Gumat kalium «Суфлер»	Şeikovo Agroxim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə		000640	31.01.2020	31.01.2025	Rusiya Federasiyası	2.0 lt	qəkar çiğündür	2-3 yarpaq fazasında və 5-7 yarpaq fazasında məhsulun kökdən kənar yemlənməsi	10(2)	0(0)
89	Tecnokol Amino K	Agritecno Fertilizantes S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə		000641	31.01.2020	31.01.2025	İspaniya Krallığı	1.5-2.0 lt 1000 lt suya	alma	zoğlari 1-ci və 2-ci boy inkişaf mərhələsində yarpaqlardan çiləmə üsulu ilə tətbiq olunur	14(2-3)	0(0)
90	Tecnokol Amino Bmo	Agritecno Fertilizantes S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə		000642	31.01.2020	31.01.2025	İspaniya Krallığı	2.0-3.0 lt 1000 lt suya	alma	çılakləməni sonrakı mərhələsində yarpaqlardan çiləmə üsulu ilə tətbiq olunur	14(2)	0(0)
91	Tecnokol N	Agritecno Fertilizantes S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə		000643	31.01.2020	31.01.2025	İspaniya Krallığı	2.0-5.0 lt 1000 lt suya	alma	yarpaqlardan çiləmə üsulu ilə tətbiq olunur	14(2)	0(0)
92	Tecnokol S	Agritecno Fertilizantes S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə		000644	31.01.2020	31.01.2025	İspaniya Krallığı	4.0-5.0 lt 1000 lt suya	alma	yarpaqlardan çiləmə üsulu ilə tətbiq olunur	15(2)	0(0)
93	Tecamin Tex-Fruit	Agritecno Fertilizantes S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə		000645	31.01.2020	31.01.2025	İspaniya Krallığı	2.0-3.0 lt 1000 lt suya	glas	meyvelərin rəng alma mərhələsində yarpaqlardan çiləmə üsulu ilə tətbiq olunur	15(2)	0(0)

94	Amino B-Cal	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrokimiyevi madde		000646	05.02.2020	05.02.2025	Türkiye Cumhuriyeti	6.0 l/ha 1000 lt suya 0.75 l/ha 100 lt suya	meyve bağları	Vegetasya dönünde damla su ile torpağa tatbiq edilir. Kökden kanar yemleme	15(4) 15(3)	0(0) 0(0)	
95	Unisid Foliar 20-10-20+TE	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrokimiyevi madde		000647	05.02.2020	05.02.2025	Türkiye Cumhuriyeti	5.0-15.0 kg/ha 10000 lt suya	alma	Vegetasya dönünde kökden damla sulama ile tatbiq edilir.	1(30)	0(0)	
96	Unisid Foliar 20-20-20 +TE	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrokimiyevi madde		000648	05.02.2020	05.02.2025	Türkiye Cumhuriyeti	15.0 kg/ha 10000 lt suya	alma	Meyvelerin formalaşması ve zoğların intensiv büyümesi zamanı damcı sulama ile tatbiq edilir.	1(30)	0(0)	
97	Uni Rezerv 765	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrokimiyevi madde		000649	05.02.2020	05.02.2025	Türkiye Cumhuriyeti	3.0 kg/ha 1000 lt suya 100 qr/100 lt suya 3.0 l/ha	alma	Meyvelerin formalaşması ve zoğların intensiv büyümesi zamanı damcı sulama usulu ile kökden kanar yemleme usulu ile tatbiq edilir.	15(2) 15(2)	0(0) 0(0)	
98	Amino Touch	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrokimiyevi madde		000650	05.02.2020	05.02.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1000 lt suya 250 ml/100 lt suya	alma	Meyvelerin formalaşması ve zoğların intensiv büyümesi zamanı damcı sulama usulu ile kökden kanar yemleme usulu ile tatbiq edilir.	15(2) 15(2)	0(0) 0(0)	
99	Uni Spray	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrokimiyevi madde		000651	05.02.2020	05.02.2025	Türkiye Cumhuriyeti	30 ml/100 lt suya	alma	İstenilen kimyevi vasitle ile kombinasyonu olumsuz hava şartlarında tatbiq edilir.	1(2)	0(0)	
100	Safeacid	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrokimiyevi madde		000652	05.02.2020	05.02.2025	Türkiye Cumhuriyeti	150 ml/1000 lt suya	alma	damlama suvarma sistemi vasiteleriyle torpağın tatbiq olunur	30(2)	0(0)	
101	Display H	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrokimiyevi madde		000653	05.02.2020	05.02.2025	Türkiye Cumhuriyeti	2 l/1000 lt suya 250 qr/100 lt suya	alma	Damlama suvarma sistemi vasiteleriyle torpağın tatbiq olunur	15(3) 15(3)	0(0) 0(0)	
102	Fast Root	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrokimiyevi madde		000654	05.02.2020	05.02.2025	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 kg/ha 1000 lt suya 250 qr/100 lt suya	alma	Damlama suvarma sistemi vasiteleriyle torpağın tatbiq olunur	15(3) 15(3)	0(0) 0(0)	
103	Cross Humate	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrokimiyevi madde		000655	05.02.2020	05.02.2025	Türkiye Cumhuriyeti	3 kg/ha 1000 lt suya 300 qr/ha 1000 lt suya	alma	Damlama suvarma sistemi vasiteleriyle torpağın tatbiq olunur	15(3) 15(3)	0(0) 0(0)	
104	Next K	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrokimiyevi madde		000656	05.02.2020	05.02.2025	Türkiye Cumhuriyeti	25 kg/ha 1000 lt suya 250 qr/100 lt suya	alma	Damlama suvarma sistemi vasiteleriyle torpağın tatbiq olunur	15(6) 15(6)	0(0) 0(0)	
105	Cross Amino	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrokimiyevi madde		000657	05.02.2020	05.02.2025	Çin Xalq Cumhuriyeti	2.0 l/ha 1000 lt suya 30 ml/1000 lt suya	alma	Damlama suvarma sistemi vasiteleriyle torpağın tatbiq olunur	15(3) 15(3)	0(0) 0(0)	
106	Clemente 720 Sli	Adama Turkey Tarım San. Ve Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrokimiyevi madde	Bitki inkişaf tencizimlayıcı	720q/l	000665	05.02.2020	05.02.2025	Çin Xalq Cumhuriyeti	2.2 l/ha	pambiq	pambiq ekinlerinde qozaların erken açılımasını süratlendirir	35(1)	7(3)
107	Amimofos 10.35+7(S)	Hidrometalurjiya zavodu ASC	Rusiy Federasiyası	Akrokimiyevi madde			000684	11.02.2020	11.02.2025	Rusiy Federasiyası	100-500 kg/ha 150-200 kg/ha 100 kg/ha 150 kg/ha	payızlıq bağda qarğıdalı kartof, taravaz şeker qugunduru, çimcebası	şum altı torpağa esas gübrelama zamanı esas gübrelama zamanı	-1)	0(0)
108	Diammonium Fosfat	Apatit SC	Rusiy Federasiyası	Akrokimiyevi madde			000688	20.02.2020	20.02.2025		200 kg/ha	müxtelif kind taserüfatı bitkiləri	ekindan evvel şum altına verilir	0(1)	0(0)
109	phosphoric Acid 85%	Likit Kimya Sanayi ve Ticaret A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Akrokimiyevi madde	pHosphoric acid 85%		000689	20.02.2020	20.02.2025		150 ml/1000 lt suya	müxtelif kind taserüfatı bitkiləri	torpaq ve içki mehlulun pH-ni nizamlamaq üçün	0(0)	0(0)
110	Huma Gro Z-Max	Huma GRO	Amerika Birleşmiş Ştatlari	Akrokimiyevi madde			000694	20.02.2020	20.02.2025	Amerika Birleşmiş Ştatlari	5-10 l/ha 50-100 ml/100 lt su	müxtelif kind taserüfatı bitkiləri	Vegetasya dövrü kökden tatbiq olunur	0(2) 0(2)	0(0) 0(0)
111	Huma Gro Breakout	Huma GRO	Amerika Birleşmiş Ştatlari	Akrokimiyevi madde			000695	20.02.2020	20.02.2025	Amerika Birleşmiş Ştatlari	0.5-1 l/ha 200-300 ml/100 lt su	müxtelif kind taserüfatı bitkiləri	Vegetasya dövrü kökden tatbiq olunur	0(2) 0(2)	0(0) 0(0)
112	Huma Gro C-phos	Huma GRO	Amerika Birleşmiş Ştatlari	Akrokimiyevi madde			000696	20.02.2020	20.02.2025	Amerika Birleşmiş Ştatlari	1-2 l/ha 150-200 ml/100 lt su	müxtelif kind taserüfatı bitkiləri	Vegetasya dövrü kökden tatbiq olunur	0(2) 0(2)	0(0) 0(0)
113	Huma Gro Jackpot	Huma GRO	Amerika Birleşmiş Ştatlari	Akrokimiyevi madde			000697	20.02.2020	20.02.2025	Amerika Birleşmiş Ştatlari	100-300 ml/100 lt su	müxtelif kind taserüfatı bitkiləri	bitkilere yarpaqdan tatbiq olunur	0(2)	0(0)
114	Huma Gro Super K-Max	Huma GRO	Amerika Birleşmiş Ştatlari	Akrokimiyevi madde			000698	20.02.2020	20.02.2025	Amerika Birleşmiş Ştatlari	5-10 l/ha 150-300 ml/100 lt su	müxtelif kind taserüfatı bitkiləri	Vegetasya dövrü kökden tatbiq olunur	0(2) 0(2)	0(0) 0(0)
115	Huma Gro Super-phos	Huma GRO	Amerika Birleşmiş Ştatlari	Akrokimiyevi madde			000699	20.02.2020	20.02.2025	Amerika Birleşmiş Ştatlari	5-15 l/ha 150-250 ml/100 lt su	müxtelif kind taserüfatı bitkiləri	Vegetasya dövrü kökden tatbiq olunur	0(2) 0(2)	0(0) 0(0)
116	Huma Gro Vitol	Huma GRO	Amerika Birleşmiş Ştatlari	Akrokimiyevi madde			000700	20.02.2020	20.02.2025	Amerika Birleşmiş Ştatlari	5-10 l/ha 200-300 ml/100 lt su	müxtelif kind taserüfatı bitkiləri	Vegetasya dövrü kökden tatbiq olunur	0(2) 0(2)	0(0) 0(0)
117	Agtiva L-720	SPN Agro Tarımsal Ürünler San. Ve Tic. Ltd. Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Akrokimiyevi madde			000701	20.02.2020	20.02.2025	Türkiye Cumhuriyeti	5-10 l/ha 50-100 ml/100 lt su	müxtelif kind taserüfatı bitkiləri	Vegetasya dövrü torpağa tatbiq olunur	0(2) 0(2)	0(0) 0(0)
118	Agronom Ferix Vi	Ufuk tarım Gıda San. ve Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrokimiyevi madde			000702	20.02.2020	20.02.2025	Türkiye Cumhuriyeti	250-300 qr/1000 lt suya 500-1000 qr/1000 lt su	müxtelif kind taserüfatı bitkiləri	Çiçaklamadan evvel damlama suvarma usulu ile tatbiq olunur	0(2) 0(2)	0(0) 0(0)
119	Agronom Mangan 13	Ufuk tarım Gıda San. ve Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrokimiyevi madde			000703	20.02.2020	20.02.2025	Türkiye Cumhuriyeti	5 kg/ha 150-300 qr/100 lt su/1000 m ²	müxtelif kind taserüfatı bitkiləri	Çiçaklamadan evvel damlama suvarma usulu ile tatbiq olunur	0(2) 0(2)	0(0) 0(0)
120	Agronom Bakir 10	Ufuk tarım Gıda San. ve Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrokimiyevi madde			000704	20.02.2020	20.02.2025	Türkiye Cumhuriyeti	5 kg/ha 50-100 qr/ 100 lt su/1000 m ²	müxtelif kind taserüfatı bitkiləri	Vegetasya dövrü kökden tatbiq olunur	0(2) 0(2)	0(0) 0(0)
121	Agronom Çiçok 10	Ufuk tarım Gıda San. ve Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrokimiyevi madde			000705	20.02.2020	20.02.2025	Türkiye Cumhuriyeti	5 kg/ha 75-150 ml/ 100 lt su/1000 m ²	müxtelif kind taserüfatı bitkiləri	Vegetasya dövrü kökden tatbiq olunur	15(2) 15(2)	0(0) 0(0)
122	Green Miracle	Agrobrest Grup Tarım İlaçları Tohumculuk İmalat İhtalat İhracat Sanayi Ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrokimiyevi madde	Bitki inkişaf tencizimlayıcı	80% Fatty alcohol and diluent (80% Sebzeye yağ asitleri)	000714	06.03.2020	06.03.2025		200 ml/ha 200 ml/ha	pambiq pomidor	çilema spinadan 30 gün sonra aparılır	15(1)	0(0)
123	Kalsium Nitrat	Buyskiy Ximiçeskiy zavod	Rusiy Federasiyası	Akrokimiyevi madde			000715	06.03.2020	06.03.2025		100-200 kg/ha 8-20 kg/ha 1000 lt suya	müxtelif kind taserüfatı bitkiləri	Şum altına verilir	0(1) 20(2)	0(0) 0(0)
124	Universal	Buyskiy Ximiçeskiy zavod	Rusiy Federasiyası	Akrokimiyevi madde			000716	06.03.2020	06.03.2025		50-200 kg/ha 10-30 kg/100 m ²	tarlı bitkilər çim otu	Sepin vaxtı torpağa verilir	0(1) 20(2)	0(0) 0(0)
125	monokalium Fosfat	Buyskiy Ximiçeskiy zavod	Rusiy Federasiyası	Akrokimiyevi madde			000717	06.03.2020	06.03.2025		0.5-4.0 kg/ha 1000 lt suya	müxtelif kind taserüfatı bitkiləri	damlama suvarma usulu ile tatbiq edilir	20(2)	0(0)
126	Kalium Nitrat	Buyskiy Ximiçeskiy zavod	Rusiy Federasiyası	Akrokimiyevi madde			000718	06.03.2020	06.03.2025		3-30 kg/ha	müxtelif kind taserüfatı bitkiləri	damlama suvarma usulu ile tatbiq edilir	0(1) 20(2)	0(0) 0(0)
127	Süper Artıran	Doğal Kimyevi Maddeler ve Ziraat İlaçları Sanayi ve Ticaret A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Akrokimiyevi madde	boy tencizimlayıcı	9 q/l Sodium para-nitrop-Henolate + 6 q/l Sodium ortho-nitrop-Henolate + 3 q/l Sodium 5-nitroouabacolate	000728	06.03.2020	06.03.2025		67 ml 100 lt suya	taravaz bitkiləri	spinabağı toxumların ildatılması	0(1)	0(0)
128	Terra Grant	Seto Sebzeye Tohumları Gübre Üretim İnsaat Turizm ve Sanayi Tic.A.S	Türkiye Cumhuriyeti	Akrokimiyevi madde			000743	06.03.2020	06.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	750 ml/100 lt suya	tomidor	bitkilere vegetasya dövründe kökden kanar 1-ci çilema çiçaklamadan evvel, 2-ci çilema çiçaklamadan sonra aparılır	20(2)	0(0)
129	Codex Cal	Seto Sebzeye Tohumları Gübre Üretim İnsaat Turizm ve Sanayi Tic.A.S	Türkiye Cumhuriyeti	Akrokimiyevi madde			000744	06.03.2020	06.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	400 ml/1000 m ²	tomidor	bitkilere vegetasya dövründe kökden kanar 1-ci çilema çiçaklamadan evvel, 2-ci çilema çiçaklamadan sonra aparılır	20(2)	0(0)
130	Connect	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrokimiyevi madde			000745	10.03.2020	10.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 l/ha	tomidor	bitkilərin qida elementlərinə olan tələbatını nəzərə alaraq damlama suvarma usulu ile tatbiq edilir	20(2)	0(0)
131	Cross Energy	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrokimiyevi madde			000746	10.03.2020	10.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	0.4 kg/ha	tomidor	bitkilərin qida elementlərinə olan tələbatını nəzərə alaraq damlama suvarma usulu ile tatbiq edilir	20(2)	0(0)

132	Grower	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyevi madde			000747	10.03.2020	10.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	7,5-10 lt/ha 0,75-1,5 lt	pomidor	Biklinin çida elementlerine olan talebatını nazara alaraq damlama suvarma usulu ile tatbiq edilir. Biklinin çida elementlerine olan talebatını nazara alaraq yarpaqdan çilama usulu ile tatbiq edilir.	20(2) 15(2)	0(0) 0(0)
133	Quantum	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyevi madde			000748	10.03.2020	10.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	0,5-0,6 lt/ha	pomidor	biklilere vegetasiya dövründe tatbiq edilir.	20(2)	0(0)
134	Np+S=20:20+14	Apatlı SC	Rusiya Federasiyası	Akrakimiyevi madde			000756	13.03.2020	13.03.2025	Rusiya Federasiyası	80 kq t.m./ha	pomidor	gübre hem sum altına hem de yemleme şeklinde tatbiq edilir.	25(2)	0(0)
135	NPK 15-15-15 (Çarşıq Gübre)	Apatlı SC	Rusiya Federasiyası	Akrakimiyevi madde			000757	13.03.2020	13.03.2025	Rusiya Federasiyası	60 kq t.m./ha	pomidor	gübre hem sum altına hem de yemleme şeklinde tatbiq edilir.	20(2)	0(0)
136	Egelex 20 SI	Agrobrest Grup Tarım İlaçları Təhümçülük İmalat İhtisat İhracat Sanayi Ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyevi madde	boy tənizimleyici	20q1 Gibberellic acid (GA3)	000775	27.03.2020	27.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1,0 lt/ha 1000 lt suya	amud	amud biklinin ipliklere 30%-i açıldığı marhalədə 2 dəfə çilama aparılır.	10(2)	3(3)
137	Bade/S 15.30.15+ME	Turker Tarım Dış Ticaret Ve Sanayi A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyevi madde			000780	29.03.2020	29.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	350 q/100 litr suya 6,0 kq/ha 1000 lt suya	amud	Çiçəkləmədən əvvəl və çiçəkləmədən sonra yarpaqlara çiləmə ilə tatbiq edilir. Damlama suvarma sistemi ilə kökdən tatbiq edilir.	15(2) 15(2)	0(0) 0(0)
138	Bade/S 20.20.20+ME	Turker Tarım Dış Ticaret Ve Sanayi A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyevi madde			000781	29.03.2020	29.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	350 q/100 litr suya 6,0 kq/ha 1000 lt suya	amud	Çiçəkləmədən əvvəl və çiçəkləmədən sonra yarpaqlara çiləmə ilə tatbiq edilir. Damlama suvarma sistemi ilə kökdən tatbiq edilir.	15(2) 15(2)	0(0) 0(0)
139	Bade'S Humifull	Turker Tarım Dış Ticaret Ve Sanayi A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyevi madde			000782	29.03.2020	29.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	150 q/ 100 lt suya 2,0 kq/ha 1000 lt suya	amud	biklinin boy və yarpaq ayasının böyüməsi üçün yaşıl çətir üzərinə çiləmə usulu ilə tatbiq edilir. Damlama suvarma sistemi ilə kökətrafi torpağa tatbiq edilir.	15(2) 15(2)	0(0) 0(0)
140	Orniladrip 18-18-18+TE	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Akrakimiyevi madde		Ümumi orqanik maddə 10%+ Ümumi Azot 18% + 18% Suda həll olan Fosforpentoksid + 18% Suda həll olan Kalium oksid+ 5% Hümkik Fülvik	000790	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	30 kq/ha	pomidor (istixana şəraitində)	biklinin bütün inkişaf dövründə tatbiq edilir.	15(2)	0(0)
141	Orniladrip 15-33-5+TE	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Akrakimiyevi madde		Ümumi orqanik maddə - 10% + Ümumi azot - 5% + Suda həll olan Fosforpentoksid - 32% + Suda həll olan Kalium oksid - 5% + Hümkik Fülvik - 5%	000791	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	20 kq/ha	pomidor (istixana şəraitində)	vegetasiya dövründə biklilərə damlama suvarma usulu ilə tatbiq edilir.	10(2)	0(0)
142	Orniladrip 12-8-30+TE	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Akrakimiyevi madde		Ümumi orqanik maddə - 10% + Ümumi azot - 12% + Suda həll olan Fosforpentoksid - 8% + Suda həll olan Kalium oksid - 30% + Hümkik Fülvik - 5%	000792	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	20 kq/ha	pomidor (istixana şəraitində)	vegetasiya ərzində çiçəkləmədən əvvəl və sonra biklilərə kökdən damlama suvarma usulu ilə tatbiq edilir.	10(3)	0(0)
143	Nitromila 30-0-0	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Akrakimiyevi madde		Ümumi azot	000793	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	40 kq/ha 200-400 q/100 litr suda	pomidor (istixana şəraitində)	vegetasiya dövründə çiçəklənmə başlayandan yemləmə gübrəsi kimi damlama usulu ilə və yarpaqdan çiləmə ilə biklilərə tatbiq edilir.	15(2)	0(0)
144	Formila 6-32 - 0	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Akrakimiyevi madde		Ümumi azot - 6% + Suda həll olan Fosforpentoksid - 32%	000794	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	30 kq/ha	pomidor (istixana şəraitində)	biklinin bütün inkişaf dövründə damlama suvarma vasitəsilə tatbiq edilir.	10(2)	0(0)
145	İnteris	SupHür Mills Limited	Hindistan Respublikası	Akrakimiyevi madde		Kükürd 90%	000795	14.04.2020	14.04.2025	Hindistan Respublikası	30 kq/ha	pomidor (istixana şəraitində)	vegetasiya ərzində çiçəkləmədən əvvəl və sonra biklilərə tatbiq edilir.	20 (2)	0(0)
146	Techno-Z	SupHür Mills Limited	Hindistan Respublikası	Akrakimiyevi madde		Kükürd - 70.81% + Sink - 15.23%	000796	14.04.2020	14.04.2025	Hindistan Respublikası	40 kq/ha 200 q/100 litr suda	pomidor (istixana şəraitində)	vegetasiya dövründə çiçəkləmədən əvvəl və sonra biklilərə tatbiq edilir.	15(2)	0(0)
147	Milapatoş 6-0-32	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Akrakimiyevi madde		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 əkinin yeddici gün sonra yemləmə gübrəsi kimi damlama usulu ilə biklilərə tatbiq edilir.	10(3)	0(0)
148	Milabigger 5,5-0-20	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Akrakimiyevi madde		Ümumi orqanik maddə - 10% + Ümumi azot - 5.5% + Suda həll olan kalium oksidi - 20% + Suda həll olan Magnesium oksid - 2% + Suda həll olan Bor - 0.05% + Suda həll olan Mis - 0.03% + Suda həll olan demir - 0.1% + Suda həll olan Manqan - 0.1% + Suda həll olan Sink - 0.1%	000798	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	30 kq/ha	pomidor (istixana şəraitində)	çiçəklənmə dövründən başlayaraq bitkinin bütün inkişaf dövrlərində damlama və yarpaqlara çiləmə usulu ilə tatbiq edilir.	10(4)	0(0)
149	MilAPz 5-25-0+5Zn	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Akrakimiyevi madde		Ümumi Azot-5% + Suda həll olan Sink - 5% + Suda həll olan Fosforpentoksid-25%	000799	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	30 kq/ha	pomidor (istixana şəraitində)	əkindən qabaq və əkindən sonra hər 15 gündən bir yarpaqdan tatbiq edilir.	15(4)	0(0)
150	Milabalanor 14-14-14	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Akrakimiyevi madde		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 litr suya	pomidor (istixana şəraitində)	vegetasiya dövründə çiçəkləmədən sonra yemləmə gübrəsi kimi damlama usulu ilə və yarpaqdan çiləmə ilə biklilərə tatbiq edilir.	10 (4)	0(0)
151	Hummix	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Akrakimiyevi madde		Orqanik maddə - 15% + Hümkik Fülvik - 12% + Suda həll olan Sink - 2%	000801	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	10 lt/ha	pomidor (istixana şəraitində)	vegetasiya dövründə biklilərə damlama suvarma usulu ilə tatbiq edilir.	15(2)	0(0)
152	Milamino	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Akrakimiyevi madde		Ümumi orqanik maddə - 15% + Orqanik Karbon - 6.7% + Serbest Amino asid - 8% + Orqanik Azot - 1.2%	000802	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	20 lt/ha	pomidor (istixana şəraitində)	vegetasiya dövründə çiçəkləmədən əvvəl və sonra biklilərə damlama suvarma usulu ilə tatbiq edilir.	15(2)	0(0)
153	mossmila	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Akrakimiyevi madde		Ümumi orqanik maddə -10% + Alginik asid-1%	000803	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	20 lt/ha	pomidor (istixana şəraitində)	vegetasiya dövründə biklilərə tatbiq edilir.	15(2)	0(0)
154	Mila Ergostym	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Akrakimiyevi madde		Üzvi maddə-35% + Ümumi Azot-8% + Serbest Amino asid - 4%	000804	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	4,0 lt/ha	pomidor (istixana şəraitində)	1-ci istifadə çiçəkləmədən əvvəl, sonrakı istifadələr çiçəkləmədən sonra tatbiq edilir.	15(2)	0(0)
155	Milacombi	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Akrakimiyevi madde		Suda həll olan Sink - 4% + Suda həll olan Manqan - 4% + Suda həll olan Demir - 4%	000805	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	20 lt/ha	pomidor (istixana şəraitində)	vegetasiya ərzində biklilərə çiçəkləmədən əvvəl kök ətrafına tatbiq edilir.	15(2)	0(0)
156	Milanema	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Akrakimiyevi madde		Ümumi orqanik maddə - 20% + Orqanik Karbon - 8.9%	000806	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	30 lt/ha	pomidor (istixana şəraitində)	vegetasiya dövründə çiçəkləmədən əvvəl və sonra biklilərə kökdən damlama usulu ilə tatbiq edilir.	15(4)	0(0)
157	MilaCO ₂	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Akrakimiyevi madde		Ümumi Kalium oksidi - 50% / Kalium Karbonat ekvivalenti - 89%	000807	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	200 q/100 lt suya	pomidor (istixana şəraitində)	vegetasiya dövründə yarpaqlara çiləmə usulu ilə tatbiq edilir.	15(5)	0(0)
158	Sütləmila	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Akrakimiyevi madde		Orqanik maddə -20% + Ümumi azot - 16% + Suda həll olan Kükürd d. oksid - 30%	000808	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	30 lt/ha	pomidor (istixana şəraitində)	biklinin bütün inkişaf dövründə tatbiq edilir.	20(2)	0(0)
159	QLM	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Akrakimiyevi madde		Orqanik maddə - 15% + Orqanik karbon - 7.5% + Suda həll olan Kalium oksid - 1.5%	000809	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	30 lt/ha 250 ml/100 lt suya	pomidor (istixana şəraitində)	vegetasiya ərzində çiçəkləmədən əvvəl və sonra biklilərə yarpaqdan və kök ətrafına tatbiq edilir.	15(4)	0(0)
160	Milacacor	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Akrakimiyevi madde		Ümumi Orqanik maddə - 15% + Orqanik karbon - 6.7%	000810	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	2,0-4,0 lt/ha	pomidor (istixana şəraitində)	vegetasiya ərzində çiçəkləmədən əvvəl və sonra biklilərə yarpaqdan və kökdən tatbiq edilir.	10 (4)	0(0)
161	Milalove	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Akrakimiyevi madde		Suda həll olan Sink - 4% + Suda həll olan Bor - 0.5% + Suda həll olan Molibden - 0.25%	000811	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	20 lt/ha	pomidor (istixana şəraitində)	vegetasiya dövründə çiçəkləmədən əvvəl və sonra yemləmə gübrəsi kimi damlama usulu ilə biklilərə tatbiq edilir.	10 (2)	0(0)
162	Solutakil	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Akrakimiyevi madde		Orqanik maddə - 18% + Orqanik karbon - 12% + Suda həll olan Kalium oksid - 5%	000812	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	20-30 lt/ha 400-500 ml/100 lt suya	pomidor (istixana şəraitində)	vegetasiya ərzində çiçəkləmədən əvvəl və sonra biklilərə yarpaqdan çiləmə və kök ətrafına damlama usulu ilə tatbiq edilir.	25(2)	0(0)
163	Milacupp	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Akrakimiyevi madde		Ümumi Mis - 17%	000813	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	100-150 ml/100 lt suya	pomidor (istixana şəraitində)	vegetasiya dövründə yarpaqlara çiləmə usulu ilə tatbiq edilir.	20(2)	0(0)
164	Milafusa	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Akrakimiyevi madde		Suda həll olan Mis - 4%	000814	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	250 ml/100 lt suya	pomidor (istixana şəraitində)	çiçəkləmədən əvvəl və sonra biklilərə yarpaqdan çiləmə usulu ilə tatbiq edilir.	10(2)	0(0)
165	Humila	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Akrakimiyevi madde		Ümumi Orqanik maddə - 18% + Hümkik Fülvik - 15% + Suda həll olan Kalium oksidi - 0.1%	000815	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	100-150 ml/100 lt suya	pomidor (istixana şəraitində)	vegetasiya dövründə biklilərə yarpaqdan çiləmə usulu ilə tatbiq edilir.	15(2)	0(0)
166	Calmila	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Akrakimiyevi madde		Suda həll olan Kalium Oksid - 21% + Kalium format - 35%	000816	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	20 lt/ha	pomidor (istixana şəraitində)	vegetasiya müddətində biklilərə çiçəkləmədən əvvəl kök ətrafına damlama suvarma ilə tatbiq edilir.	10(2)	0(0)

167	Milatrip	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə		Ümumi Orqanik maddə - 22% + Orqanik Karbon - 10%	000817	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	30 lt/ha	pomidor (istixana şəraitində)	bitkinin bütün inkişaf dövründə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
168	Bormila	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə		Suda həll olan Bor - 10%	000818	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	5 lt/ha	pomidor (istixana şəraitində)	vegetasiya ərzində bitkilərə çığaklamadan əvvəl kök ətrafına damcı suvarma ilə tətbiq edilir	10(2)	0(0)
169	Milafer	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə		Suda həll olan Demir - 6% + Ligno Sülfonik Asid ilə Kompleksli Demir - 5%	000819	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	6 kq/ha 300 qr/ha	pomidor (istixana şəraitində)	vegetasiya ərzində bitkilərə çığaklamadan əvvəl kök ətrafına damlama suvarma ilə və yarpaqdan tətbiq edilir	15(2) 15(2)	0(0) 0(0)
170	Milalups	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə		Orqanik maddə - 16% + Orqanik karbon - 10% + Suda həll olan Kalium oksid - 5%	000820	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	30 lt/ha 300-400 ml/100 lt suya	pomidor (istixana şəraitində)	vegetasiya müddətində çığaklamadan əvvəl və sonra bitkilərə yarpaqdan çiləmə və kök ətrafına damlama ilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
171	Milavolant	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə		Orqanik Maddə - 17% + Orqanik Karbon 10% + Suda həll olan Kalium oksid - 5%	000821	14.04.2020	14.04.2025	Azərbaycan Respublikası	30-40 lt/ha 300-400 ml/100 lt suya	pomidor	vegetasiya ərzində çığaklamadan əvvəl və sonra bitkilərə yarpaqdan çiləmə və kök ətrafına damcı suvarma ilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
172	Kendal	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə			000864	22.05.2020	22.05.2025		7.5-10 lt/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	10(2)	0(0)
173	molizion	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə			000865	22.05.2020	22.05.2025		1-2 lt/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	10(2)	0(0)
174	Boroplus	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə			000866	22.05.2020	22.05.2025		3-6 lt/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	10(2)	0(0)
175	Benefit PZ	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə			000867	22.05.2020	22.05.2025		2-4 lt/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	10(2)	0(0)
176	Megafol	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə			000868	22.05.2020	22.05.2025		2-3 lt/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	10(2)	0(0)
177	Sweet	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə			000869	22.05.2020	22.05.2025		2-3 lt/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	10(2)	0(0)
178	Viva	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə			000870	22.05.2020	22.05.2025		3-4 lt/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	10(2)	0(0)
179	Potasium Nitrat Hydroponica 13.5-0-45.5	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə		13.5% N + 4.5.5% K2O	000881	01.06.2020	01.06.2025	Çili Respublikası	150-300 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
180	Potassium Sulphate 0-0-52	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə		52% K2O +18% S	000882	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	3.0 kq/ha	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci kökdən yemləmə qonçələmədən əvvəl, 2-ci kökdən yemləmə meyvələrin formalaşması dövründə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
181	ETDA	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə		6% Fe +4.8% EDDHA	000883	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	65 ml/1000 m*2	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci çiləmə yarpaqdan çığaklamadan əvvəlində, 2-ci çiləmə çığaklamadan sonra yarpaqdan tətbiq edilir	20(2)	0(0)
182	Amino Acid	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə		40% Organic maddə+30% Serbat aminoasid+3%Orqanik azot+ 20% Maksimum Nem +3% Kalium oksid	000884	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	60 qr/100 lt suya	xiyar (istixana)	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci çiləmə kökdən kanar çığaklamadan əvvəlində, 2-ci çiləmə kökdən kanar çığaklamadan sonra yarpaqdan tətbiq edilir	20(2)	0(0)
183	Copper Sulphate Pentahydrate	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə		16% SO3+ 25% Cu	000885	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	400 qr/100 lt suya	xiyar (istixana)	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci çiləmə kökdən kanar çığaklamadan əvvəl, 2-ci çiləmə kökdən kanar yemləmə isə çığaklamadan sonra yarpaqdan tətbiq edilir	20(2)	0(0)
184	Calcium Ammonium Nitrate 15.5-0-0+26CaO	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə		15,5% N+ 18,5% Ca +25% CaO+ 14.4 % NO ₃ - N+1,1% NH ₄ -N	000886	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	3.0 kq/ha	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci çiləmə kökdən kanar yemləmə çığaklamadan əvvəl, 2-ci çiləmə kökdən kanar yemləmə isə çığaklamadan sonra yarpaqdan tətbiq edilir	20(2)	0(0)
185	Ferrous Sulphate monohydrate	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə		30% Fe+1 3% S	000887	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	52 kq/ha	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci yemləmə damla suvarma üsulu ilə kökdən çığaklamadan əvvəl, 2-ci yemləmə damla suvarma üsulu ilə kökdən çığaklamadan sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
186	Magnesium Sulphate Anhydrate	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə		16% MgO+ 13% S	000888	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	2.2 kq 1000 lt suya	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci yemləmə damla suvarma üsulu ilə kökdən çığaklamadan əvvəl, 2-ci yemləmə damla suvarma üsulu ilə kökdən çığaklamadan sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
187	Magnesium Sulphate Heptahydrate	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə		16% MgO+ 13% S	000889	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	2.2 kq 1000 lt suya	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci yemləmə damla suvarma üsulu ilə kökdən çığaklamadan əvvəl, 2-ci yemləmə damla suvarma üsulu ilə kökdən çığaklamadan sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
188	Magnesium Sulphate monohydrate	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə		16% MgO + 13% S	000890	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	2.2 kq 1000 lt suya	pomidor	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci yemləmə damla suvarma üsulu ilə kökdən çığaklamadan əvvəl, 2-ci yemləmə damla suvarma üsulu ilə kökdən çığaklamadan sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
189	phosphoric Acid	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə		17% pHPosphoric Acid	000891	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	5.5 lt/ha	pomidor	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci kökdən kanar yemləmə çığaklamadan əvvəl, 2-ci kökdən kanar yemləmə çığaklamadan sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
190	mono Ammonium phosphate (MAP) 12-61-0	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə		12% NH4-N + 61% P2O5 + 0% K2O	000892	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	0.6 kq 1000 lt suya	pomidor	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci yemləmə damla suvarma üsulu ilə çığaklamadan əvvəl, 2-ci damla suvarma üsulu ilə kökdən çığaklamadan sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
191	mono Potassium phosphate (MKP) 0-52-34	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə		52% P2O5 + 34% K2O	000893	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	2.0 kq 1000 lt suya	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci yemləmə damla suvarma üsulu ilə çığaklamadan əvvəl, 2-ci damla suvarma üsulu ilə kökdən çığaklamadan sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
192	Potassium Carbonate	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə		13% N + 46% K2O	000894	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	400 qr 100 lt suya	üzüm	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci kökdən kanar yemləmə çığaklamadan əvvəl, 2-ci kökdən kanar yemləmə çığaklamadan sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
193	Potassium Nitrate 13-0-46	Xiamen Topusing Chemical Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə		13% N+ 46% K2O	000895	01.06.2020	01.06.2025	Çin Xalq Respublikası	3.0 kq 1000 lt suya	pomidor (istixana)	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci kökdən kanar yemləmə çığaklamadan əvvəl, 2-ci kökdən kanar yemləmə çığaklamadan sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
194	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 (istixana)	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci kökdən yemləmə çığaklamadan əvvəl, 2-ci kökdən yemləmə çığaklamadan sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
195	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 (istixana)	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci kökdən yemləmə çığaklamadan əvvəl, 2-ci kökdən yemləmə çığaklamadan sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
196	Magnesium Nitrate 11-0-0+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 (istixana)	Bitkilərə vegetasiya müddətində 1-ci kökdən damla suvarma vasitəsilə yemləmə çığaklamadan əvvəl, 2-ci kökdən damla suvarma vasitəsilə yemləmə çığaklamadan sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)

197	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*2	pomidor (istixana)	Bikilərə vegetasiya müddətində 1-ci kökdən کنار yemləmə çiçəkləmənin əvvəli, 2-ci kökdən کنار yemləmə çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
198	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*2	pomidor (istixana)	Bikilərə vegetasiya müddətində 1-ci kökdən کنار yemləmə çiçəkləmənin əvvəli, 2-ci kökdən کنار yemləmə çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
199	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*2	pomidor (istixana)	Bikilərə vegetasiya müddətində 1-ci kökdən کنار yemləmə çiçəkləmənin əvvəli, 2-ci kökdən کنار yemləmə çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
200	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 (istixana)	Bikilərə vegetasiya müddətində 1-ci kökdən کنار yemləmə çiçəkləmənin əvvəli, 2-ci kökdən کنار yemləmə çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
201	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 qr/100 lt suya	üzüm	Bikilərə vegetasiya müddətində 1-ci kökdən کنار yemləmə çiçəkləmənin əvvəli, 2-ci kökdən کنار yemləmə çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
202	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 qr/100 lt suya	üzüm	Bikilərə vegetasiya müddətində 1-ci kökdən کنار yemləmə çiçəkləmənin əvvəli, 2-ci kökdən کنار yemləmə çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
203	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 qr/100 lt suya	xiyar (istixana)	Bikilərə vegetasiya müddətində 1-ci kökdən کنار yemləmə çiçəkləmənin əvvəli, 2-ci kökdən کنار yemləmə çiçəkləmədən sonra tətbiq edilir	20(2)	0(0)
204	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 (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma vasitəsilə 1-ci yemləmə bitkilərin çiçəkləməsindən əvvəl, 2-ci yemləmə çiçəkləmədən sonra aparılması məqsədə uyğundur	18(2)	0(0)
205	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 (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma vasitəsilə 1-ci yemləmə bitkilərin çiçəkləməsindən əvvəl, 2-ci yemləmə çiçəkləmədən sonra aparılması məqsədə uyğundur	18(2)	0(0)
206	Calcium Nitrate 15-0-0+19 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 (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaq üzərinə 1-ci çiləmə bitkilərin çiçəkləməsindən əvvəl, 2-ci çiləmə çiçəkləmədən sonra aparılması məqsədə uyğundur	18(2)	0(0)
207	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 (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaq üzərinə 1-ci çiləmə bitkilərin çiçəkləməsindən əvvəl, 2-ci çiləmə çiçəkləmədən sonra aparılması məqsədə uyğundur	18(2)	0(0)
208	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 (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma vasitəsilə 1-ci yemləmə bitkilərin çiçəkləməsindən əvvəl, 2-ci yemləmə çiçəkləmədən sonra aparılması məqsədə uyğundur	18(2)	0(0)
209	Magnesium Nitrate 11-0-0+15 MgO	Yunnan Minglin Technology Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə	15% MgO+11% N	000928	03.06.2020	03.06.2025	Çin Xalq Respublikası	3.0 kq/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma vasitəsilə 1-ci yemləmə bitkilərin çiçəkləməsindən əvvəl, 2-ci yemləmə çiçəkləmədən sonra aparılması məqsədə uyğundur	18(2)	0(0)
210	Magnesium Sulphate	Yunnan Minglin Technology Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə	16% MgO+13% S	000929	03.06.2020	03.06.2025	Çin Xalq Respublikası	2.2 kq/ 1000 lt suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma vasitəsilə 1-ci yemləmə bitkilərin çiçəkləməsindən əvvəl, 2-ci yemləmə çiçəkləmədən sonra aparılması məqsədə uyğundur	18(2)	0(0)
211	20-20-20+TE	Yunnan Minglin Technology Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə	20% N + 20%P2O5 + 20%K2O5 + 3.0 % MgO+ 0.005% Cu+0.004% Mo + 0.2%Fb + 0.04 %B + 0.5%Mn + 0.1% Zn	000930	03.06.2020	03.06.2025	Çin Xalq Respublikası	4.0 kq/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma vasitəsilə 1-ci yemləmə bitkilərin çiçəkləməsindən əvvəl, 2-ci yemləmə çiçəkləmədən sonra aparılması məqsədə uyğundur	18(2)	0(0)
212	15-30-15+TE	Yunnan Minglin Technology Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə	15% N+30 %P2O5 + 15 %K2O5+ 600 ppm Fe+ 200 ppm Mn+100 ppm Cu+15ppm Mo+200ppm B+200 ppm Zn	000931	03.06.2020	03.06.2025	Çin Xalq Respublikası	5.5 kq/ 500 m*2	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaq üzərinə 1-ci çiləmə bitkilərin çiçəkləməsindən əvvəl, 2-ci çiləmə çiçəkləmədən sonra aparılması məqsədə uyğundur	18(2)	0(0)
213	Grogreen Gel Ca@B	Lima Europe N.V	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi maddə	20.6% CaO+0.37% B	000940	11.06.2020	11.06.2025	Belçika Krallığı	1.5 kq/ha 1000 lt suya	alma	Vegetasiya müddətində bitkilərə çiçəkləmədən əvvəl kökətrafına suvarma vasitəsilə tətbiq olunur	15(2)	0(0)
214	Grogreen Gel Micro	Lima Europe N.V	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi maddə	6% ümumi N + 4.2 % Fe + 1.7 % Mn + 4.38 % Zn + 0.15% Cu + 1.14%B + 0.12% Mo	000941	11.06.2020	11.06.2025	Belçika Krallığı	0.5 kq/ha 600 lt suya	armud	Vegetasiya müddətində bitkilərə çiçəkləmədən əvvəl və çiçəkləmədən sonra kökdən کنار yemləmə kimi tətbiq olunur	15(2)	0(0)
215	Grogreen Calci	Lima Europe N.V	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi maddə	15.5% Ümumi N + 26.5% CaO	000942	11.06.2020	11.06.2025	Belçika Krallığı	2.0 kq/ha 1000 lt suya	alma	Vegetasiya müddətində bitkilərə çiçəkləmədən əvvəl və çiçəkləmədən sonra kökdən کنار yemləmə kimi tətbiq olunur	15(2)	0(0)
216	Fosforik asit	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	61% P ₂ O ₅	000944	12.06.2020	12.06.2025	Tayvan Respublikası	75 ml 1000 lt suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damlama suvarma vasitəsilə bitkilərə tətbiq edilir	10(2)	1(1)
217	Kalsiyum Nitrat Liqit (Liferty Calnit)	Yıldırım Tuz Kimya Sanayi ve Ticaret Anonim	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	(8% ümumi azot) - 8% Nitrat azotu + 16% Kalsiyum Oksid	000945	16.06.2020	16.06.2025	Türkiyə Respublikası	3-5 lt/ha 1000 lt suya	pomidor(örtülü sahə)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma vasitəsilə bitkilərə kökdən tətbiq edilir	18(2)	0(0)
218	Magnezyum Nitrat Liqit (Liferty Magnit)	Yıldırım Tuz Kimya Sanayi ve Ticaret Anonim	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	(7% Ümumi azot) -7% Nitrat azotu + 9% Magnezium oksit	000946	16.06.2020	16.06.2025	Türkiyə Respublikası	3-5 lt/ha 1000 lt suya	pomidor(örtülü sahə)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma vasitəsilə bitkilərə kökdən tətbiq edilir	18(2)	0(0)
219	NPK 15-15-15 (5S03)	Adriatica S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə	15% N+15% P2O5 +15% K2O+5% SO3	000949	16.07.2020	16.07.2025		15-20 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində kök ətrafına damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
220	N-GOOO 32 (32S03)	Adriatica S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə	32% N + 32% SO3 + 2.5% DCD	000950	16.07.2020	16.07.2025		20-25 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində kök ətrafına damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
221	Basfoliar Inicial SP 26-10-10 + (3MgO)+ ME	Compo Expert GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi maddə	26%-Ümumi Azot (2% -NH4-N+21% NH2-N)+10 % P2O5 + 10 % P2O5+10% K2O +3 % MgO+0.1% B +0.02 % Cu +0.05 % Fe+ 1% Mn+0.002% Mo + 0.8% Zn	000952	16.07.2020	16.07.2025		250-400 qr 100 lt suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
222	Relikt R	OOO NPP Genozis	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	4-6% humik və fəvriq turşuları + 0.2 -0.5% - Ümumi N + 0.2-0.35% P2O5 + 0.2-0.35 % K2O	000956	16.07.2020	16.07.2025	Rusiya Federasiyası	1.3-2.0 lt 100 lt suya	pomidor xiyar	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	14(2)	0(0)
223	Oligo Borax 11%	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə	Oligo Borax 11%	000957	16.07.2020	16.07.2025	Türkiyə Respublikası	1.0-1.5 kq/ha 1000 lt suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində bitkilərə çiçəkləmədən əvvəl kökdən کنار yemləmə vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
224	Oligo Optimum Iron - EDDHA 6%	Van Iperen 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 bitkiləri	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
225	Oligo Sodium molybdate 39,5%	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə	39,5% Mo	000959	16.07.2020	16.07.2025	Amerika Birləşmiş Ştatları	150-200 qr/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
226	Oligo Copper - IDHA 10%	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə	10% Cu	000960	16.07.2020	16.07.2025	Poşa Respublikası	0.4-0.8 kq/ha 1000 lt suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində bitkilərə çiçəkləmədən əvvəl və sonra kökdən کنار yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)

227	Oligio Iron -IDHA 9%	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimiyevi madde	9% Fe	000961	16.07.2020	16.07.2025	Poİaşa Respublikası	0,5-1.5 kq/ha 1000 lt suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən kanar yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
228	Oligio Manganese - IDHA 9%	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimiyevi madde	9% Mn	000962	16.07.2020	16.07.2025	Poİaşa Respublikası	0,2-0,5 kq/ha 1000 lt suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində bitkilərə çıxılmadan əvəl və sonra kökdən kanar yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
229	Oligio Zinc - IDHA 10%	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimiyevi madde	10% Zn	000963	16.07.2020	16.07.2025	Poİaşa Respublikası	6,0-12,0 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
230	Potassium Nitrate Horticultural Grade	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimiyevi madde	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 bitkiləri	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
231	Magnesium Nitrate Horticultural Grade	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimiyevi madde	10,5% Ümumi N (Azot), 10,5% N-NO3, 15,6% MgO, 9,5% Mg	000965	16.07.2020	16.07.2025	Poİaşa Respublikası	100-200 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
232	Calcium Nitrate Horticultural Grade	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimiyevi madde	15,5% Ümumi N (Azot), 14,3% N-NO3, 1,2% N-NH4, 26,3 % CaO, 18,8% Ca	000966	16.07.2020	16.07.2025	Cexiya Respublikası	100-300 kq/ha 1000 lt suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
233	Potassium Sulphate (SOP) Horticultural Grade	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimiyevi madde	(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 bitkiləri	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
234	Nitric Acid 53% Liquid	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimiyevi madde	53% -Nitric Acid (HNO3), 11,7% -Ümumi N(Azot), 11,7-N-NO3)	000968	16.07.2020	16.07.2025		10,0-15,0 lt/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
235	phosphoric acid 75% Liquid	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimiyevi madde	H3PO4 (Pghosphoric Acid), 54,3% - P2O5)	000969	16.07.2020	16.07.2025		8,0-10,0 lt/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
236	Endogen	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimiyevi madde	12 % P2O5, 6% K2O, 1,5%-Zn	000970	22.07.2020	22.07.2025	Türkiye Respublikası	5,0-10,0 lt/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
237	Seaton Supermix	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimiyevi madde	20 % Üzvi madde, 1% alginik asit, 5% -ümumi N, 14% K2O, 1,2% B, 2% MgO	000971	22.07.2020	22.07.2025	Türkiye Respublikası	1,0-1,5 lt/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
238	Stamina	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimiyevi madde	42 % ümumi üzvi madde, 16% üzvi karbon, 3%-Üzvi N, 20 % sarıbaşt amino asitdir	000972	22.07.2020	22.07.2025	Türkiye Respublikası	5,0-10,0 lt/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
239	Elfer ZnP	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimiyevi madde	3%-Ümumi N(Azot), 15% P2O5, 6% Zn	000973	22.07.2020	22.07.2025	Türkiye Respublikası	0,5-1,0 lt/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
240	Sun Dry	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimiyevi madde	4% -B , 0,5% Mn, 0,5% Zn	000974	22.07.2020	22.07.2025	Türkiye Respublikası	280 ml / 100 lt suya	pomidor	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən kanar yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
241	Huma Zinc	Yem -Miks Vitamini Yem Katkı Maddeleri DİŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimiyevi madde	35% üzvi madde, 50% Ümumi humik ve fulvik acid, 10% K2O, 2% Cu , 8% Zn ,0,15 %Cl , pH 8,2- 10,2)	000978	23.07.2020	23.07.2025	Türkiye Respublikası	150 qr / 100lt suya	pomidor	Vegetasiya müddətində bitkilərə çıxılmadan əvəl və sonra kökdən kanar yemləmə kimi tətbiq edilir	18(4)	0(0)
242	Pasde	Yem -Miks Vitamini Yem Katkı Maddeleri DİŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimiyevi madde	25% üzvi madde, 12% Üzvi karbon, 1% Ümumi N (azot), 3% K2O, pH 4-6)	000979	23.07.2020	23.07.2025	Türkiye Respublikası	30 kq/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	18(4)	0(0)
243	Humatinum	Yem -Miks Vitamini Yem Katkı Maddeleri DİŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimiyevi madde	25% üzvi madde, 65% ümumi humik ve fulvik acid, 10% K2O, pH 9-11	000980	23.07.2020	23.07.2025	Türkiye Respublikası	30 kq/ha	Badımcın	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	18(2)	0(0)
244	Huma Mx 2	Yem -Miks Vitamini Yem Katkı Maddeleri DİŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimiyevi madde	35% üzvi madde, 50% ümumi humik ve fulvik acid, 10% K2O, 0,5 % B , 1% Cu ,3% Fe , 2%Mn,0,02% Mo,4% Zn , 0,1 % Cl , pH 8-10,5)	000981	23.07.2020	23.07.2025	Türkiye Respublikası	1 kq/ha	Badımcın	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	18(2)	0(0)
245	Huma Fe	Yem -Miks Vitamini Yem Katkı Maddeleri DİŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimiyevi madde	35% üzvi madde, 50% ümumi humik ve fulvik acid, 10% K2O, 8% Fe , 0,1% Cl , pH 8,5-10,5)	000982	23.07.2020	23.07.2025	Türkiye Respublikası	1 kq/ha	sarımsaq	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma (usu lu) tətbiq edilir	18(2)	0(0)
246	Borpul	Yem -Miks Vitamini Yem Katkı Maddeleri DİŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimiyevi madde	8% B (suda hall olunan bor), 0,01% Cl)	000983	23.07.2020	23.07.2025	Türkiye Respublikası	250 qr /100lt suya	sarımsaq	Vegetasiya müddətində bitkilərə çıxılmadan əvəl və sonra kökdən kanar yemləmə kimi tətbiq edilir	18(3)	0(0)
247	Alvert	Yem -Miks Vitamini Yem Katkı Maddeleri DİŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimiyevi madde	5% üzvi madde ,0,5% alginik asit, 1,5% K2O, pH 3,3- 5,3)	000984	23.07.2020	23.07.2025	Türkiye Respublikası	300 qr /100lt suya	pomidor	Vegetasiya müddətində bitkilərə çıxılmadan əvəl və sonra kökdən kanar yemləmə kimi tətbiq edilir	18(2)	0(0)
248	Humatinum Liquide	Yem -Miks Vitamini Yem Katkı Maddeleri DİŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimiyevi madde	5% üzvi madde +12% ümumi humik ve fulvik acid, 2% K2O , pH 6,8-10,8)	000985	23.07.2020	23.07.2025	Türkiye Respublikası	300 qr /100lt suya	pomidor	Vegetasiya müddətində bitkilərə çıxılmadan əvəl və sonra kökdən kanar yemləmə kimi tətbiq edilir	18(2)	0(0)
249	Puluron	Yem -Miks Vitamini Yem Katkı Maddeleri DİŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimiyevi madde	45% üzvi madde , 20 % üzvi karbon, 3% wmmi asit, (b) pH 6-8)	000986	23.07.2020	23.07.2025	Türkiye Respublikası	300 qr /100lt suya	pomidor	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən kanar yemləmə kimi tətbiq edilir	18(2)	0(0)
250	Anatolia Cu	Merkez Anadolu Kimya San.Uret.Paz.Taah.Tic.LTD STI	Türkiye Respublikası	Aqrokimiyevi madde	6% Cu (Suda hall olan mis)	000990	28.07.2020	28.07.2025	Türkiye Respublikası	75 qr /100lt suya	pomidor	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən kanar yemləmə kimi tətbiq edilir	18(2)	0(0)
251	VitaSoil WP	Symborg S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi madde	Aktiv maddənin konsentrasiyası bir qram məhsula görə 2,3*10 ⁶ CFU (Colony Forming Units)	000991	28.07.2020	28.07.2025	İspaniya Krallığı	10 lt/ha	Pomidor xiyar	Vegetasiya müddətində bitkilərin 2-3 həftə yarpaq mərhələsində kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	18(2)	0(0)
252	Mycolp	Symborg S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi madde	Arbuscular mycorrhizal qöbələyi , Glomus iraniCum var. Tenuisporum bir qram məhsula görə 120 propagula konsentrasiyasında (according the Most Probable Number method)	000992	28.07.2020	28.07.2025	İspaniya Krallığı	3 kq/ha	çiyələk	Vegetasiya müddətində bitkilərin daimi yerinə əkinindən 20 gün sonra kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	18(2)	0(0)
253	Mycolp Activ	Symborg S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi madde	Arbuscular mycorrhizal qöbələyi , Glomus iraniCum var. Mahsulun hər qramına 120 propagula konsentrasiyasında tenuisporum (according the Most Probable Number method) və 5 % demir oksidi.	000993	28.07.2020	28.07.2025	İspaniya Krallığı	3 kq/ha	Pomidor xiyar	Vegetasiya müddətində bitkilərin daimi yerinə köçürülməsindən 7-10 gün sonra damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	18(2)	0(0)
254	TrichoSym Bio	Symborg S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi madde	Trichoderma harzianum T78 qöbələyi, bir litr məhsula 5x10 ¹¹ CFU (Colony Forming Units) konsentrasiyasında.	000994	28.07.2020	28.07.2025	İspaniya Krallığı	2 lt/ha	Pomidor xiyar	Vegetasiya müddətində bitkilərin 2-3 həftə yarpaq mərhələsində kökdən damlama suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	18(2)	0(0)
255	Oligro Humax 25	Olimpum Diş Tic.Paz.Ltd Şti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimiyevi madde	35 % ümumi üzvi madde,25% ümumi humin ve fulvik turşuları, 5 % K2O, pH 5,7	001005	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Respublikası	20,0-25,0 lt/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
256	Oligren 16-08-24+TE	Olimpum Diş Tic.Paz.Ltd Şti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimiyevi madde	16 % Ümumi N (5,2 % NH4-N, 10,8 % NH2-N), 8 % P2O ,24 % K2O , 0,01 % B , 0,01% Cu EDTA,0,04 % Fe EDTA, 0,04 % Mn EDTA,0,05 % Zn EDTA, pH 4,5	001006	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Respublikası	2,0-2,5 lt/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
257	Oligren 6-11-44+TE	Olimpum Diş Tic.Paz.Ltd Şti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimiyevi madde	6 % Ümumi N (2,2 % NH4-N, 2,5 % NH2-N , 1,3 % NO3- N),11 % P2O ,44 % K2O , 0,01% B , 0,01% Cu EDTA, 0,03% Fe EDTA, 0,03 % Mn EDTA, 0,03% Zn EDTA, pH 4-6	001007	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Respublikası	1,0-5,0 kq/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
258	Olltar 6-0-18	Olimpum Diş Tic.Paz.Ltd Şti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimiyevi madde	6 % Ümumi N (6 % NH2 -N), 18% K2O	001008	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Respublikası	1,5-2 lt/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
259	Olltar Nitrus (Nitrik Asit)	Olimpum Diş Tic.Paz.Ltd Şti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimiyevi madde	10% Nitrat Azotu (N-NO3)	001009	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Respublikası	4,0-5,0 kq/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
260	Oligren 5-15-45 +TE	Olimpum Diş Tic.Paz.Ltd Şti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimiyevi madde	5% ümumi N (1,55 % - NH4 -N, 3,45% - NH2-N), 15% P2O, 45% K2O , 0,01% B, 0,01% Cu EDTA, 0,04% Fe EDTA, 0,04% Mn EDTA , 0,05% Zn EDTA, pH 4,6)	001010	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Respublikası	0,5-1,0 kq/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
261	Terrafix Leonardite	Olimpum Diş Tic.Paz.Ltd Şti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimiyevi madde	40%Ümumi üzvi madde, 40% Ümumi humin ve fulvik turşuları, pH 5,5 -7,5)	001011	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Respublikası	50-85,0 kq 1000 m ² sahəyə	pomidor	Vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
262	Tarimix moBozZinc	Olimpum Diş Tic.Paz.Ltd Şti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimiyevi madde	3% B Suda hall olan, 7% Mo Suda hall olan, Zn Suda hall olan	001012	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Respublikası	1,0-1,5 kq/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
263	Tarimix Gold 11-0-42 + TE	Olimpum Diş Tic.Paz.Ltd Şti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimiyevi madde	11 % ümumi N (11 % NO3-N), 42% K2O, 0,01% B,0,01% Cu , 0,04% Fe, 0,04% Mn , 0,05% Zn, pH 3-4)	001013	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Respublikası	5,0-1,5 kq/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
264	Olltar Çinko Sulfat	Olimpum Diş Tic.Paz.Ltd Şti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimiyevi madde	22% Zn Suda hall olan, pH 4-5	001014	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Respublikası	5,0-15,0 kq/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
265	Olltra Bor	Olimpum Diş Tic.Paz.Ltd Şti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimiyevi madde	15% B (Suda hall olan Bor)	001015	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Respublikası	4,0-5,0 kq/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
266	Olltra Mn	Olimpum Diş Tic.Paz.Ltd Şti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimiyevi madde	28% Mn (Suda hall olan Mangan)	001016	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Respublikası	4,0-5,0 kq/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	0(0)

267	Olifolia Cheeat 16-16-16+ TE	Olimpum Diş Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	16% Ümumi N (4.5 %-NO3-N, 11.5%-NH2-N), 16% P2O5, 16% K2O, 0.05% B, 0.05% Cu, 0.05% Fe EDTA, 0.1% Mn EDTA, 0.05% Mo, 0.02% Zn EDTA	001017	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Respublikası	5.0-13.0 kg/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	(0/0)
268	Tarimix P44 17-44-0 (Üre Fosfat)	Olimpum Diş Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	17% Ümumi N, (17% NH2-N), 4% P2O5 (Suda həll olan)	001018	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Respublikası	1.0-5.0 kg/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	(0/0)
269	Tarimix Potasyum Humate	Olimpum Diş Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	40% Ümumi üzvi maddə, 85% ümumi humin və fulvo turşular, 10 % K2O, pH 9-11	001019	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Respublikası	20.0-50.0 kg/ha	pomidor (sistixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	(0/0)
270	Tarimix Fe 15 Humate	Olimpum Diş Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	30% üzvi maddə, 22% ümumi humin və fulvo turşular, 3 % MgO, 25 % SO3, 15 % Fe, pH 2-5	001020	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Respublikası	100-125 qqr / 1000m ² sahəyə	pomidor	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən kanar yemləmə kimi vərəqədən tətbiq edilir	15(2)	(0/0)
271	Olqro Calmæg Amino Force	Olimpum Diş Tic.Paz.Ltd.Şti.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	25% üzvi maddə, 9 % Ümumi Azot (1 % NH4-N, 8 % NO3-N), 10% CaO, 2.5 % MgO, 0.1 % B, 0.04% Mo, 1.5 % Sarbast aminoasitlər, pH 4-6	001021	03.08.2020	03.08.2025	Türkiye Respublikası	20.0-40.0 lt/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	15(2)	(0/0)
272	Higro 14 Bor	Ekolojiq Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	14 % Bor, pH=4,8	001022	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Respublikası	0.8 kg / 1000 lt suya	pomidor	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə metodu ilə tətbiq edilir	10(10)	(0/0)
273	A.P.P Combler	Ekolojiq Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	4.5 % Fe, 3 % Mn, 4.5 % Zn, 0.6 % Cu, 0.02 % Mo, 1.5 % B, pH=2.80	001023	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Respublikası	1.5 kg / 1000 lt suya	pomidor	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə metodu ilə tətbiq edilir	10(11)	(0/0)
274	Higro Zincbor	Ekolojiq Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	3 % B, 10 % Zn, pH=3,3	001024	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Respublikası	1.5 kg / 1000 lt suya	pomidor	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə metodu ilə tətbiq edilir	15(10)	(0/0)
275	Higro Equaje	Ekolojiq Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	3 % Ümumi N (3 % NH4-N), 30 % P2O5, 10.5 % K2O, 3 % B, 3 % Mo, pH=5.5	001025	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Respublikası	2.5 kq/ha 100000 lt suya	pomidor	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	20(4)	(0/0)
276	Higro Zimbor	Ekolojiq Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	4 % Zn, 10 % Mo, 3 % B, pH=5,7	001026	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Respublikası	1.0 kg /1000 lt suya	pomidor	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə metodu ilə tətbiq edilir	15(4)	(0/0)
277	A.P.P Viroxyn	Ekolojiq Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	5 % P2O5, 13 % K2O, pH=2	001027	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Respublikası	2.5 kq/ha 100000 lt suya	pomidor	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(4)	(0/0)
278	Higro Rood Legend	Ekolojiq Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	6 % Ümumi N, (6 % NH4-N), 40 % P2O5, pH=3,7	001028	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Respublikası	2.5 kq/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(3)	(0/0)
279	Higro Capille 20-20-20+TE	Ekolojiq Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	20% Ümumi N (20% NH2-N), 20% P2O5, 20% K2O, 0.02 % Fe, 0.01 % Mn, 0.01 % Zn, pH 4,3	001029	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Respublikası	10 kq/ha 10000 lt suya	pomidor (sistixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(5)	(0/0)
280	Higro Capille10-52-10+ TE	Ekolojiq Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	10% Ümumi N (8 % NH2-N, 2 % NH4-N), 52% P2O5, 10% K2O, 0.02 % Fe, 0.01 % Mn, 0.01 % Zn, pH 4,3	001030	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Respublikası	10 kq/ha 10000 lt suya	pomidor (sistixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(5)	(0/0)
281	Higro Capille18-18-18+TE	Ekolojiq Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	18 % Ümumi N (14.5 % NH2-N, 3.5% NH4-N), 18% P2O5, 18% K2O, 0.02 % Fe, 0.01 % Mn, 0.01 % Zn, pH 4,7	001031	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Respublikası	10 kq/ha 10000 lt suya	pomidor (sistixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(5)	(0/0)
282	Higro Capille8-24-34+(3MgO)	Ekolojiq Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	16 % Ümumi N (15 % NH2-N, 1% NH4-N), 8% P2O5, 24% K2O, 3 % Mo, 0 % B, pH 3,2	001032	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Respublikası	10 kq/ha 10000 lt suya	pomidor (sistixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(10)	(0/0)
283	Higro Capille15-30-15+TE	Ekolojiq Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	15 % Ümumi N (9.1 % NH2-N, 5.9% NH4-N), 30% P2O5, 15% K2O, 0.02% Fe, 0.01% Mn, 0.01 % Zn, pH 4,3	001033	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Respublikası	10 kq/ha 10000 lt suya	pomidor (sistixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(10)	(0/0)
284	Higro Capille 0-52-34	Ekolojiq Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	52% P2O5, 34% K2O, pH 4,7	001034	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Respublikası	10 kq/ha 10000 lt suya	pomidor (sistixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(5)	(0/0)
285	Higro ABŞ	Ekolojiq Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	4 % Ümumi N (4 % NH2-N), 14% P2O5, pH 2,14	001035	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Respublikası	4.0 lt/ha 10000 lt suya	pomidor (sistixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(10)	(0/0)
286	Rooting Plus	Ekolojiq Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	10 % Üzvi maddə, 0,3 % Aqlinik asid, 5% K2O, pH 10.10-12.10	001036	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Respublikası	10.0 lt/ha 10000 lt suya	pomidor (sistixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	20(3)	(0/0)
287	Higro Rengal Plus	Ekolojiq Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	3 % Zn, pH=3,30	001037	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Respublikası	3.0 lt/ha 1000 lt suya	pomidor (sistixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(3)	(0/0)
288	Higro 15 CaO	Ekolojiq Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	8 % Ümumi N (8 % NO3-N), 15% CaO, pH 6	001038	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Respublikası	3.0 lt/ha 1000 lt suya	pomidor (sistixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(5)	(0/0)
289	Higro Agri EC	Ekolojiq Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	pH=1,30, sıxlığı 1,40 g/ml	001039	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Respublikası	10.0 lt/ha 10000 lt suya	pomidor (sistixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(2)	(0/0)
290	Higro Traco	Ekolojiq Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	11 % K2O, 0,02 % Cl, pH 11,40	001040	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Respublikası	50.0 lt/ha 10000 lt suya	pomidor (sistixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	15(3)	(0/0)
291	Higro wett	Ekolojiq Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	1,5 % K2O, pH=8-10,5	001041	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Respublikası	150mi+2 kq/ha mineral gübrə 10000 lt suya	pomidor (sistixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(4)	(0/0)
292	Higro Amin L	Ekolojiq Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	24 % Ümumi üzvi maddə, 10% Üzvi C, 1.5 % Üzvi N, 9 % Sarbast amino asitlər, pH 2,6-4,6	001042	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Respublikası	1.0 lt/ha 1000 lt suya	pomidor (sistixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(4)	(0/0)
293	Higro Algin	Ekolojiq Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	5 % Ümumi üzvi maddə, 0,3 % Aqlinik asid, 1 % K2O, pH=5,7-5,5	001043	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Respublikası	2.0 lt/ha 1000 lt suya	pomidor (sistixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	15(5)	(0/0)
294	Higro Foscal-N	Ekolojiq Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	3 % Ümumi N (3 % NO3-N), 17% P2O5, 6 % CaO, pH 1,9	001044	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Respublikası	2.5 lt/ha 1000 lt suya	pomidor (sistixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərin 5 yarpaq əmələgəlmə fazasından sonra yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	15(3)	(0/0)
295	Higro 8 Zn	Ekolojiq Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	8 % Zn, pH=3,3	001045	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Respublikası	1.0 lt/ha 1000 lt suya	pomidor (sistixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	21(3)	(0/0)
296	Higro Borol	Ekolojiq Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	11 % B, pH=8,7	001046	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Respublikası	0.8 kq/ha 1000 lt suya	pomidor (sistixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	15(4)	(0/0)
297	Higro 8 Mn	Ekolojiq Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	8% Mn, pH=3,60	001047	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Respublikası	1.5 kq/ha 1000 lt suya	pomidor (sistixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(7)	(0/0)
298	Higro Cabor-plus	Ekolojiq Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	15 CaO, 0,16 % B, pH=5,6	001048	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Respublikası	2.5 lt/ha 10000 lt suya	pomidor (sistixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	20(3)	(0/0)
299	Higro Magnit	Ekolojiq Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	6 % Ümumi N (6 % NO3-N), 9% MgO, pH -5	001049	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Respublikası	2.5 lt/ha 1000 lt suya	pomidor (sistixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(3)	(0/0)
300	Zincor	Ekolojiq Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	2,3-pH, 8%-Zn	001051	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Respublikası	1.0 lt/ha 1000 lt suya	pomidor (sistixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(3)	(0/0)
301	Laminarin	Ekolojiq Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	38%-üzvi maddə, 3,8%-K2O, 5,45-pH, 1,2%-ümumi N, 15%- üzvi C	001050	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Respublikası	40,0 lt/ha 20000 lt suya	pomidor (sistixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(7)	(0/0)
302	Cytospor	Ekolojiq Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	0,4%-Aqlinik Asid, 3%- K2O, 10,7- pH, 5%- üzvi maddə	001052	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Respublikası	50 lt/ha 1000 lt suya	pomidor (sistixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	15(4)	(0/0)
303	Higro Super Zinc phos GI	Ekolojiq Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	8,5%-Ümumi N, 14,5%- P2O5-2, pH, 9,5%- Zn	001053	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Respublikası	15,0 lt/ha 10000 lt suya	pomidor (sistixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	10(5)	(0/0)
304	Higro Cultif	Ekolojiq Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	5%-Cu, 1,82-pH	001054	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Respublikası	1,0 lt/ha 1000 lt suya	pomidor (sistixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(5)	(0/0)
305	Higro Water Master	Ekolojiq Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	1,9-pH, 15%-ümumi n	001055	14.08.2020	14.08.2025	Türkiye Respublikası	30 lt/ha 20000 lt suya	pomidor (sistixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(10)	(0/0)
306	Magnezyum Sulfat Heptahidrat (Hh)	Maltaş Maden Kimya Makina Nakliye İnşaat Taahhüt A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	99.9%-MgSO4*7H2O	001056	24.08.2020	24.08.2025	Türkiye Respublikası	40 kq/ha	pomidor (sistixana)	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(2)	(0/0)
307	Leonardt	Energy Investment Company LLC	Ukrayna	Aqrokimyevi madde	12%-Kül, 45%-Nemlik, 5,5- pH, 43%-ümumi humin və fulvo turşular	001057	24.08.2020	24.08.2025	Ukrayna Respublikası	120 kq/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində bitkilərin kök ətrafına tətbiq edilir	20(1)	(0/0)
308	Bono Forte (Bütün Otlaq Bitkiləri Üçün)	Rusinim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	0.5%-Humin Turşuları, 7%- K2O, 8%-N, 3%-P2O5, 7,5-pH	001058	24.08.2020	24.08.2025	Rusiya Federasiyası	10 ml/1.5 lt suya	bütün otlaq bitkiləri üçün	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	7(30)	(0/0)
309	Bona Forte (Yarpaqlı Dekorativ Bitkilər Üçün)	Rusinim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	0.5%-Humin Turşuları, 4%- K2O, 5%-N, 3%-P2O5, 7,5-pH	001059	24.08.2020	24.08.2025	Rusiya Federasiyası	10 ml/1.5 lt suya	yarpaqlı dekorativ bitkilər üçün	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	7(30)	(0/0)
310	Bona Forte(Oxideyə Üçün)	Rusinim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	0.5%-Humin Turşuları, 7%-K2O, 4%- N, 2.5%-P2O5, 7,pH	001060	24.08.2020	24.08.2025	Rusiya Federasiyası	5 ml/1.5 lt suya	oxideyə (ötülə və açıq sahədə)	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	7(25)	(0/0)
311	Bona Forte(Çiçək Açan Dekorativ Bitkilər Üçün)	Rusinim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	0.5%-Humin turşuları, 8%- K2O, 3%- N, 4%-P2O5, 7, pH	001061	24.08.2020	24.08.2025	Rusiya Federasiyası	10 ml/1.5 lt suya	Çiçək açan dekorativ bitkilər	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	7(30)	(0/0)
312	Bona Forte (Universal Yaz-Yay)	Rusinim SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	15%-K2O, 15%-N, 15%- P2O5, 9%- S	001062	24.08.2020	24.08.2025	Rusiya Federasiyası	30 qr/1.0 m ²	Çoxillik otlaq bitkiləri üçün	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(0)	(0/0)
313	Hydroponica MKP	Doktor Tarsa Tarım Sənayi və Ticaret A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	51,5% P2O5, 34% K2O	001063	24.08.2020	24.08.2025	Çin Xalq Respublikası	2-8 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	20(2)	(0/0)
314	Nitro - Drip	Doktor Tarsa Tarım Sənayi və Ticaret A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	11,5 % NO3-N (Nitrat azotu), pH-1	001064	24.08.2020	24.08.2025		70 ml/1000 lt suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	20(4)	(0/0)

315	Docto-Fer	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	6% Fe (6% Fe EDDHA)	001065	24.08.2020	24.08.2025	İspanya Krallığı	2.5-3.5 kg/ha	müxtelif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma usulu ilə tətbiq edilir	20(4)	0(0)
316	Doctofero 4,8	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	6% Fe (6% Fe EDDHA, orto-orto EDDHA Fe 4,8 , pH=4-12)	001066	24.08.2020	24.08.2025	İspanya Krallığı	2.5-3.5 kg/ha	müxtelif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində bitkilərə kökdən damlama suvarma usulu ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
317	WS NPK 6-11-44+TE	Van İperen International B.V.	Niderland	Açık kimyevi madde	6% ümumi N (4.8% -N-NO ₃ , 1.2% N-NH ₂), 11% P ₂ O ₅ , 44% K ₂ O, 17% SO ₃ , 0.008% B, 0.002% Zn EDTA, 0.002% Cu EDTA, 0.02% Fe EDTA, 0.0009% Mn EDTA, 0.0009% Mo, 0.002% Zn EDTA	001067	26.08.2020	26.08.2025	Niderland Krallığı	100-200 kg/ha	müxtelif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemli tətbiq edilir	20(2)	0(0)
318	WS NPK 16-8-24+2MgO+TE	Van İperen International B.V.	Niderland	Açık kimyevi madde	16% ümumi N (6.9% -N-NO ₃ , 5.6% N-NH ₄ , 3.5% N-NH ₂), 8% P ₂ O ₅ , 24% K ₂ O, 2% MgO, 16% SO ₃ , 0.008% B, 0.002% Cu EDTA, 0.02% Fe EDTA, 0.0009% Mn EDTA, 0.0009% Mo, 0.002% Zn EDTA	001068	26.08.2020	26.08.2025	Niderland Krallığı	100-250 kg/ha	müxtelif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemli tətbiq edilir	20(2)	0(0)
319	WS NPK 20-20-20+TE	Van İperen International B.V.	Niderland	Açık kimyevi madde	20% ümumi N (5.9% -N-NO ₃ , 4% N-NH ₄ , 10.1% N-NH ₂), 20% P ₂ O ₅ , 20% K ₂ O, 0.008% B, 0.002% Cu EDTA, 0.02% Fe EDTA, 0.0009% Mn EDTA, 0.0009% Mo, 0.002% Zn EDTA	001069	26.08.2020	26.08.2025	Niderland Krallığı	100-250 kg/ha	müxtelif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemli tətbiq edilir	20(2)	0(0)
320	WS NPK 15-30-15+2MgO+TE	Van İperen International B.V.	Niderland	Açık kimyevi madde	15% ümumi N (4.4% N-NO ₃ , 6.3% N-NH ₄ , 4.3% N-NH ₂), 30% P ₂ O ₅ , 15% K ₂ O, 5% SO ₃ , 2% MgO, 0.008% B, 0.002% Cu EDTA, 0.02% Fe EDTA, 0.0009% Mn EDTA, 0.0009% Mo, 0.002% Zn EDTA	001070	26.08.2020	26.08.2025	Niderland Krallığı	50-200 kg/ha	müxtelif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemli tətbiq edilir	20(2)	0(0)
321	WS NPK 10-5-38+2MgO+TE	Van İperen International B.V.	Niderland	Açık kimyevi madde	10% Ümumi N (5% P ₂ O ₅ , 38% K ₂ O, 2% MgO, 0.008% B, 0.002% Cu EDTA, 0.02% Fe EDTA, 0.0009% Mn EDTA, 0.0009% Mo, 0.002% Zn EDTA)	001071	26.08.2020	26.08.2025	Niderland Krallığı	100-200 kg/ha	müxtelif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemli tətbiq edilir	20(2)	0(0)
322	WS NPK 18-18-18+3MgO+TE	Van İperen International B.V.	Niderland	Açık kimyevi madde	18% ümumi N (5.1% -N-NO ₃ , 4.1% N-NH ₄ , 8.8% N-NH ₂), 18% P ₂ O ₅ , 18% K ₂ O, 3% MgO, 0.008% B, 0.002% Cu EDTA, 0.02% Fe EDTA, 0.0009% Mn EDTA, 0.0009% Mo, 0.002% Zn EDTA)	001072	26.08.2020	26.08.2025	Niderland Krallığı	100-200 kg/ha	müxtelif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemli tətbiq edilir	20(2)	0(0)
323	WS NPK 13-41-13+TE	Van İperen International B.V.	Niderland	Açık kimyevi madde	13% ümumi N (3.8% -N-NO ₃ , 8% N-NH ₄ , 1.2% N-NH ₂), 41% P ₂ O ₅ , 13% K ₂ O, 0.008% B, 0.002% Cu EDTA, 0.02% Fe EDTA, 0.01% Mn EDTA, 0.001% Mo, 0.002% Zn EDTA	001073	26.08.2020	26.08.2025	Niderland Krallığı	100-200 kg/ha	müxtelif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemli tətbiq edilir	20(2)	0(0)
324	WS NPK 10-53-10+TE	Van İperen International B.V.	Niderland	Açık kimyevi madde	10% ümumi N (7.3% -N-NH ₄ , 2.7% N-NH ₂), 53% P ₂ O ₅ , 10% K ₂ O, 0.008% B, 0.002% Cu EDTA, 0.02% Fe EDTA, 0.0009% Mn EDTA, 0.0009% Mo, 0.002% Zn EDTA	001074	26.08.2020	26.08.2025	Niderland Krallığı	50-200 kg/ha	müxtelif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemli tətbiq edilir	20(2)	0(0)
325	Monopotassium phosphate (MKP)	Van İperen International B.V.	Niderland	Açık kimyevi madde	51,5% P ₂ O ₅ , 34% K ₂ O, pH 4.5	001075	26.08.2020	26.08.2025	Çin Xalq Respublikası	100-200 kg/ha	müxtelif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemli tətbiq edilir	20(2)	0(0)
326	Magnesium Sulphate	Van İperen International B.V.	Niderland	Açık kimyevi madde	16% MgO, 9,6% Mg, 32% SO ₃ , 12,8% S, pH 7	001076	26.08.2020	26.08.2025	Hindistan Respublikası	100-250 kg/ha	müxtelif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemli tətbiq edilir	20(2)	0(0)
327	Monocammonium phosphate	Van İperen International B.V.	Niderland	Açık kimyevi madde	12% Ümumi N (12% N-NH ₄), 61% P ₂ O ₅ , pH 4,4	001077	26.08.2020	26.08.2025	Rusiya Federasiyası	100-250 kg/ha	müxtelif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemli tətbiq edilir	20(2)	0(0)
328	Unisol 11-5-19+ (9CaO)+ (2 MgO) +TE	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	11% ümumi N (1,7% -N-NH ₄ , 5,4% N-NO ₃ , 3,9% N-NH ₂), 5% P ₂ O ₅ , 19% K ₂ O, 9% CaO, 2% MgO, 0,01% B, 0,004% Cu, 0,03% Fe, 0,02% Mn, 0,03% Zn, pH 4-6	001086	09.09.2020	09.09.2025	Türkiye Cumhuriyeti	15-20 kg/ha	alma	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemli tətbiq edilir	15(2)	0(0)
329	Bafer	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	6% Fe (6% Fe EDDHA, 4,8% orto-orto) pH 4-11	001097	09.09.2020	09.09.2025	Türkiye Cumhuriyeti	15-20 kg/ha	alma	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemli tətbiq edilir	20(2)	0(0)
330	Diammotokal 10-26-26 (NPK 10-26-26)	Agapit SC	Rusiya Federasiyası	Açık kimyevi madde	10% N, 26% P ₂ O ₅ , 26% K ₂ O	001098	09.09.2020	09.09.2025	Rusiya Federasiyası	200-250 kg/ha (fiziki cəhdə)	Payızlıq buğda	Vegetasiya müddətində torpağa səpinlə birgə və yemləmə kimi tətbiq edilir	0(2)	0(0)
331	Agroteaf Special Mn	Everis International B.V	Niderland	Açık kimyevi madde	12 % Mn EDTA	001099	09.09.2020	09.09.2025	Niderland Krallığı	0.5-1.0 kg/ha	kartof	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq edilir	0(1)	0(0)
332	Agroteaf Special Zn	Everis International B.V	Niderland	Açık kimyevi madde	14% Zn-EDTA	001100	09.09.2020	09.09.2025	Niderland Krallığı	0.4-0.6 kg/ha	qarğıncıq	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
333	Agroteaf Liquid Calcium +8-0-0+ 13,8 CaO	Everis International B.V	Niderland	Açık kimyevi madde	8% ümumi N (7,5% N-NO ₃), 13,8% CaO	001101	09.09.2020	09.09.2025	Boyük Britaniya və Şimali İrlandiya Birləşmiş Krallığı	5 lt/ha	qarğıncıq	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq edilir	14(2)	0(0)
334	Peters Professional 18-18-18 + TE	Everis International B.V	Niderland	Açık kimyevi madde	18% ümumi N (8,1% N-NH ₄ , 9,9% N-NO ₃), 18% P ₂ O ₅ , 18% K ₂ O, 0,02% B, 0,015% Cu EDTA, 0,012% Fe DTPA, 0,06% Mn EDTA, 0,01% Mo, 0,015% Zn EDTA	001102	09.09.2020	09.09.2025	Belçika Krallığı	50 kg/ha	badımcın	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemli tətbiq edilir	20(2)	0(0)
335	Peters Professional High P Booster 10-52-10+TE	Everis International B.V	Niderland	Açık kimyevi madde	10% ümumi N (7,4% N-NH ₄ , 2,3% N-NH ₂), 52% P ₂ O ₅ , 10% K ₂ O, 0,01% B, 0,007% Cu EDTA, 0,06% Fe DTPA, 0,03% Mn EDTA, 0,005% Mo, 0,007% Zn EDTA	001103	09.09.2020	09.09.2025	Belçika Krallığı	40-60 kg/ha	qarğıncıq	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemli tətbiq edilir	20(2)	0(0)
336	Peters Professional High K Finisher 15-10-30+TE	Everis International B.V	Niderland	Açık kimyevi madde	15% ümumi N (2,2% N-NH ₄ , 9, 9% N-NO ₃ , 3,6% N-NH ₂), 10% P ₂ O ₅ , 30% K ₂ O, 0,01% B, 0,007% Cu EDTA, 0,06% Fe DTPA, 0,03% Mn EDTA, 0,005% Mo, 0,007% Zn EDTA	001104	09.09.2020	09.09.2025	Belçika Krallığı	60 kg/ha	qarğıncıq	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemli tətbiq edilir	20(2)	0(0)
337	Peters Professional Grower XTE 20-10-20+TE	Everis International B.V	Niderland	Açık kimyevi madde	20 % ümumi N (7,9% N-NH ₄ , 12,1% N-NO ₃), 10% P ₂ O ₅ , 20% K ₂ O, 0,02% B, 0,015% Cu EDTA, 0,12% Fe DTPA, 0,06% Mn EDTA, 0,010% Mo, 0,015% Zn EDTA	001105	09.09.2020	09.09.2025	Belçika Krallığı	60 kg/ha	qarğıncıq	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemli tətbiq edilir	20(2)	0(0)
338	Peters Professional Finisher XTE 17-7-27+2MgO+TE	Everis International B.V	Niderland	Açık kimyevi madde	17% ümumi N (5,1% N-NH ₄ , 11,9% N-NO ₃), 7% P ₂ O ₅ , 27% K ₂ O, 2% MgO, 0,02% B, 0,015% Cu EDTA, 0,12% Fe DTPA, 0,06% Mn EDTA, 0,015% Mo, 0,015% Zn EDTA	001106	09.09.2020	09.09.2025	Belçika Krallığı	60 kg/ha	qarğıncıq	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemli tətbiq edilir	20(2)	0(0)
339	Peters Professional High K Special 12-0-43+TE	Everis International B.V	Niderland	Açık kimyevi madde	12% ümumi N (12% N-NO ₃), 43% K ₂ O, 0,01% B, 0,007% Cu EDTA, 0,06% Fe DTPA, 0,03% Mn EDTA, 0,005% Mo, 0,007% Zn EDTA	001107	09.09.2020	09.09.2025	Belçika Krallığı	60 kg/ha	qarğıncıq	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemli tətbiq edilir	20(2)	0(0)
340	Micromax WS Fe	Everis International B.V	Niderland	Açık kimyevi madde	6% Fe (6% EDDHA)	001108	09.09.2020	09.09.2025	Belçika Krallığı	5.0 kg/ha	badımcın	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemli tətbiq edilir	20(2)	0(0)
341	Micromax WS TE - Mx	Everis International B.V	Niderland	Açık kimyevi madde	0,7% B, 0,5% Cu EDTA, 7,8% Fe (5,4% EDTA, 2,4 DTPA), 2,6% Mn EDTA, 0,32% Mo, 1,3% Zn EDTA	001109	09.09.2020	09.09.2025	Belçika Krallığı	3.0 kg/ha	badımcın	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemli tətbiq edilir	20(2)	0(0)
342	Peters Professional General Purpose 20-20-20+TE	Everis International B.V	Niderland	Açık kimyevi madde	20 % ümumi N (2,4% N-NH ₄ , 4,5% N-NO ₃ , 13,1% N-NH ₂), 20% P ₂ O ₅ , 20% K ₂ O, 0,01% B, 0,007% Cu EDTA, 0,06% Fe DTPA, 0,03% Mn EDTA, 0,005% Mo, 0,007% Zn EDTA	001110	09.09.2020	09.09.2025	Belçika Krallığı	60 kg/ha	qarğıncıq	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemli tətbiq edilir	20(2)	0(0)
343	Peters Professional High N Grow 20-5-30+TE	Everis International B.V	Niderland	Açık kimyevi madde	20% ümumi N (1% N-NH ₄ , 9% N-NO ₃ , 10% N-NH ₂), 5% P ₂ O ₅ , 30% K ₂ O, 0,01% B, 0,007% Cu EDTA, 0,06% Fe DTPA, 0,03% Mn EDTA, 0,005% Mo, 0,007% Zn EDTA	001111	09.09.2020	09.09.2025	Belçika Krallığı	50 kg/ha	qarğıncıq	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemli tətbiq edilir	20(2)	0(0)
344	Peters Professional High N Special 30-10-10+TE	Everis International B.V	Niderland	Açık kimyevi madde	30% ümumi N (2,1% N-NH ₄ , 3,3% N-NO ₃ , 24,6% N-NH ₂), 10% P ₂ O ₅ , 10% K ₂ O, 0,01% B, 0,007% Cu EDTA, 0,06% Fe DTPA, 0,03% Mn EDTA, 0,005% Mo, 0,007% Zn EDTA	001112	09.09.2020	09.09.2025	Belçika Krallığı	60 kg/ha	badımcın	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemli tətbiq edilir	20(2)	0(0)
345	Ammonium sulfat	Kuybişev AzotASC	Rusiya Federasiyası	Açık kimyevi madde	21% N, 24% S	001113	17.09.2020	17.09.2025	Rusiya Federasiyası	200-250 kg/ha (fiziki cəhdə)	müxtelif kənd təsərrüfatı bitkiləri	vegetasiya müddətində torpağa səpinlə birgə və yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
346	Ecorost	OOO Ekorost	Rusiya Federasiyası	Açık kimyevi madde	57,5% Üzvi madde, 1,01% Ümumi N, 0,17% Ümumi P ₂ O ₅ , Ümumi K ₂ O, 17% Humin turşusu, 7,3% Fulvo turşusu, 24,3% Humun və fulvo turşuların cəmi, pH 6,5-7,0	001114	20.09.2020	20.09.2025	Rusiya Federasiyası	15 ml/2lt suya	badımcın	vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)

347	Multi-Mix DF	Agrikem Ziraat İlaçları Endüstri Ürünleri San. ve Tic.A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	0,5% B, 0,5% Cu EDTA, 4,3 % Fe EDTA, 3,5% Mn EDTA, 0,1% Mo, 4% Zn EDTA, pH 5,76 20 % ümumi N (0,7,3% 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	001118	23.09.2020	23.09.2025	Singapur Cumhuriyeti	25-100 gr 100 lt suya	pomidor	Vegetasya müddetinde yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
348	Agritech NPK 20-5-5 +TE	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	50% Üzvi madde, 28% Üzvi karbon, 3% N (Azot), pH 5-7	001168	12.10.2020	12.10.2025	Türkiye Cumhuriyeti	80.0 kq/ha	kartof	Vegetasya müddətində aqrokimiyevi madde toxumla birlikdə, çıxılmadan əvvəl və çıxılmadan sonra tətbiq edilir	0(3)	0(0)
349	Disper Root GS	Bioglobal Zira Biyolojik Sistemler Tarimsal Denismanlik	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	50% Üzvi madde, 28% Üzvi karbon, 3% N (Azot), pH 5-7	001169	12.10.2020	12.10.2025	Türkiye Cumhuriyeti	80.0 kq/ha	kartof	Vegetasya müddətində aqrokimiyevi madde toxumla birlikdə, çıxılmadan əvvəl və çıxılmadan sonra tətbiq edilir	0(3)	0(0)
350	Oltar Bakır Sülfat	Olimpum Diş Tic.Paz.Ltd Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	25% Cu (suda həl olan)	001176	14.10.2020	14.10.2025	Türkiye Cumhuriyeti	200-250 gr 100 lt suya	pomidor	vegetasya müddətində yarpaqdan yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
351	Megahumic 12%	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimiyevi madde	12% Humin + Fulvik acid, 4% K2O, pH 12,5- 13,5)	001178	19.10.2020	19.10.2025	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	12 lt/ha	pomidor	vegetasya müddətində kökdən damlama suvarma sistemlə tətbiq edilir	20(4)	0(0)
352	Plo- Amin 12 %	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimiyevi madde	12% Amino acid, 5,5% Ümumi azot (N), 0,5% K2O, pH-6)	001179	19.10.2020	19.10.2025	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	1.5 lt/ha 1000 lt suya	pomidor	Vegetasya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq edilir	15(5)	0(0)
353	phosphoric acid 85%	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimiyevi madde	62% P2O5, (85% H3PO4), pH-2)	001180	19.10.2020	19.10.2025	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	25 lt/ha	pomidor	vegetasya müddətində kökdən damlama suvarma sistemlə tətbiq edilir	20(4)	0(0)
354	PloSact	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimiyevi madde	10 % (N) Azot, 15% CaO (10,7% Ca), 23% Üzvi maddələr, pH-3)	001181	19.10.2020	19.10.2025	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	25 lt/ha	pomidor	Vegetasya müddətində kökdən damlama suvarma sistemlə tətbiq edilir	15(4)	0(0)
355	Plocal 340 SL	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimiyevi madde	15% (N) Azot, 19% CaO, pH-5,89)	001182	19.10.2020	19.10.2025	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	3.5 lt/ha 1000 lt suya	pomidor	Vegetasya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq edilir	20(5)	0(0)
356	Megacal 390 SL	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimiyevi madde	15% (N) Azot, 19% CaO, 5% MgO pH-5,89)	001183	19.10.2020	19.10.2025	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	3.5 lt/ha 1000 lt suya	pomidor	Vegetasya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq edilir	20(5)	0(0)
357	Borocal 350 SL	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimiyevi madde	15% (N) Azot, 19% CaO, 1% B, pH-5,89)	001184	19.10.2020	19.10.2025	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	4.0 lt/ha 1000 lt suya	pomidor	Vegetasya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq edilir	15(6)	0(0)
358	Piosol ph	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimiyevi madde	15% (N) Azot, 18% S, pH-1	001185	19.10.2020	19.10.2025	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	7.0 lt/ha	pomidor	Vegetasya müddətində kökdən damlama suvarma sistemlə tətbiq edilir	30(2)	0(0)
359	Bonus 20-20-20 (NPK)	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimiyevi madde	20% (N) Azot, 20% P2O5, 20% K2O, pH-4.53	001186	19.10.2020	19.10.2025	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	15 kq/ha	pomidor	vegetasya müddətində kökdən damlama suvarma sistemlə tətbiq edilir	15(5)	0(0)
360	Bonus 15-30-15 (NPK)	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimiyevi madde	15 % (N) Azot, 30% P2O5, 15% K2O, 3,6% S pH-4,75	001187	19.10.2020	19.10.2025	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	15 kq/ha	pomidor	vegetasya müddətində kökdən damlama suvarma sistemlə tətbiq edilir	15(7)	0(0)
361	Bonus 10-50-10 (NPK)	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimiyevi madde	10 % (N) Azot, 50% P2O5, 10% K2O, 2% S pH-4,45	001188	19.10.2020	19.10.2025	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	15 kq/ha	pomidor	vegetasya müddətində kökdən damlama suvarma sistemlə tətbiq edilir	15(7)	0(0)
362	Bonus 0-52-34 (NPK)	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimiyevi madde	52% P2O5, 34% K2O, pH-4,5	001189	19.10.2020	19.10.2025	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	10 kq/ha	pomidor	Vegetasya müddətində kökdən damlama suvarma sistemlə tətbiq edilir	15(4)	0(0)
363	Pio-Amin 48%	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimiyevi madde	48% Amino acid, 16% Ümumi azot (N), 3% P2O5, 2% K2O, pH-5,3	001190	19.10.2020	19.10.2025	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	35 gr 1000 lt suya	pomidor	Vegetasya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq edilir	15(5)	0(0)
364	Kristal Humate 85%	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimiyevi madde	60% Humic acid, 15% Fulvic acid, 10% K2O, pH-10,2	001191	19.10.2020	19.10.2025	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	8 kq/ha	pomidor	vegetasya müddətində kökdən damlama suvarma sistemlə tətbiq edilir	20(4)	0(0)
365	Piosol Copper 15%	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimiyevi madde	15% Cu, 7,5 % S, 22,5% Lignosulfonat L-A Chelating Agent, pH-5,58	001192	19.10.2020	19.10.2025	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	1.5 kq/ha 1000 lt suya	pomidor	Vegetasya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq edilir	15(4)	0(0)
366	Piosol Fe 6%	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimiyevi madde	6% Fe/suda həl olan), 6% EDDHA-Fe, pH-8,85	001193	19.10.2020	19.10.2025	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	4.0 kq/ha 1000 lt suya	pomidor	Vegetasya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq edilir	20(3)	0(0)
367	Piosol Manganese 12%	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimiyevi madde	12% Mn, 7% S, 34,4% Lignosulfonat L-A Chelating Agent, pH-5,5	001194	19.10.2020	19.10.2025	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	1.5 kq/ha 1000 lt suya	pomidor	Vegetasya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq edilir	25(3)	0(0)
368	Piosol Zinc 12%	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimiyevi madde	12% Zn, 5,9% S, 36,5% Lignosulfonat L-A Chelating Agent, pH-5,4	001195	19.10.2020	19.10.2025	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	1.0 kq/ha 1000 lt suya	pomidor	Vegetasya müddətində bitkilərə yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiq edilir	15(4)	0(0)
369	Mg .Sol (Magnesium Sulphate)	Pioneers Chemicals Factory Co. Piochem	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	Aqrokimiyevi madde	16% MgO, 13 % S, pH - 7,4)	001196	19.10.2020	19.10.2025	Saudiyyə Ərəbistanı Krallığı	15 kq/ha	pomidor	vegetasya müddətində kökdən damlama suvarma sistemlə tətbiq edilir	10(10)	0(0)
370	Boroşans	Şans Enterprayz (ООО Шанс Энтрепрайз) MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimiyevi madde	200 qf (Bor), 200 qf üzvi madde, 40 qf dəniz yosunu ekstratı	001221	19.10.2020	19.10.2025	Çin Xalq Respublikası	0.28/ha 0.25/ha	Dənli paxlalı, texniki, tərəvəz, dekorativ bitkilər Meyve-giləmeyvə, üzüm	Vegetasya müddətində yarpaq üzərində 1-ci çiləmə bitkilərin çıxılmasından əvvəl, 2-ci çiləmə çıxılmadan sonra aparılması məqsədində uyğundur	15(2)	0(0)
371	Makroşans	Şans Enterprayz (ООО Шанс Энтрепрайз) MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimiyevi madde	10 qf Cu, 30 qf Fe, 7 qf Mn, 16 qf Zn, 3 qf B, 10 qf Mg, 10 qf S, 50 qf K2O, 200 qf üzvi madde	001222	19.10.2020	19.10.2025	Çin Xalq Respublikası	0.28 l/ha 0.25-0.5 l/ha	Pomidor(stixsana) Dənli paxlalı, texniki, tərəvəz, dekorativ bitkilər Meyve-giləmeyvə, üzüm	Vegetasya müddətində yarpaq üzərində 1-ci çiləmə bitkilərin çıxılmasından əvvəl, 2-ci çiləmə çıxılmadan sonra aparılması məqsədində uyğundur	15(2)	0(0)
372	Polişans	Şans Enterprayz (ООО Шанс Энтрепрайз) MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimiyevi madde	90 qf N, 30 qf P2O5, 60 qf K2O, 14 qf algin turşusu, 150 qf üzvi madde, 16 qf Fe EDTA, 8 qf Cu EDTA , 12 qf Zn EDTA, 4 qf Mn EDTA, 180 qf dəniz yosunu ekstratı	001223	19.10.2020	19.10.2025	Çin Xalq Respublikası	0.5 l/ha 0.8-1.0 l/ha	Dənli paxlalı, texniki, tərəvəz, dekorativ bitkilər Meyve-giləmeyvə, üzüm	Vegetasya müddətində yarpaq üzərində 1-ci çiləmə bitkilərin çıxılmasından əvvəl, 2-ci çiləmə çıxılmadan sonra aparılması məqsədində uyğundur	15(3)	0(0)
373	Şans Universal	Şans Enterprayz (ООО Шанс Энтрепрайз) MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimiyevi madde	150 qf N, 100 qf Zn, 200 qf dəniz yosunu ekstratı , 200 qf üzvi madde	001224	19.10.2020	19.10.2025	Çin Xalq Respublikası	150 qr/ha 250-500 qr/ha	Pomidor(stixsana) Dənli paxlalı, texniki, tərəvəz, dekorativ bitkilər Meyve-giləmeyvə, üzüm	Vegetasya müddətində yarpaq üzərində 1-ci çiləmə bitkilərin çıxılmasından əvvəl, 2-ci çiləmə çıxılmadan sonra aparılması məqsədində uyğundur	15(2)	0(0)
374	Enerqoşans	Şans Enterprayz (ООО Шанс Энтрепрайз) MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimiyevi madde	200 qf dəniz yosunu ekstratı, 50 qf üzvi madde, 60 qf N, 25 qf P2O5, 60 qf K2O, 50-80 qf Algin turşusu, 2 qf Zn, 1,48 qf Fe, 1,85 qf B)	001225	19.10.2020	19.10.2025	Çin Xalq Respublikası	200 ml/ha 100-200 ml/ha 100-200 ml/ha	Pomidor(stixsana) Dənli paxlalı, texniki, tərəvəz, dekorativ bitkilər Meyve-giləmeyvə, üzüm	Vegetasya müddətində yarpaq üzərində 1-ci çiləmə bitkilərin çıxılmasından əvvəl, 2-ci çiləmə çıxılmadan sonra aparılması məqsədində uyğundur	15(2)	0(0)
375	Lignohumat	Lignohumat LTD	Rusiya Federasiyası	Aqrokimiyevi madde	80-90% Humin maddəsi (duzdann kütə payı quru maddəyə görə), pH 7,0-10,0	001226	19.10.2020	19.10.2025	Rusiya Federasiyası	250 qr/ha 200 lt suya	pomidor(stixsana)	Vegetasya müddətində yarpaq üzərində 1-ci çiləmə bitkilərin çıxılmasından əvvəl, 2-ci çiləmə çıxılmadan sonra aparılması məqsədində uyğundur	20(2)	0(0)
376	Karbamid	Kermanshah Petrochemical Industries Co	İran İslam Respublikası	Aqrokimiyevi madde	46% N	001239	21.10.2020	21.10.2025		150-200 kq/ha (fızki çəkildə)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasya dövründə tətbiq edilir	0(2)	0(0)
377	Fertika qazonnoe Osan	Fertika QSC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimiyevi madde	6%N, 13% P2O5, 36% K2O, 0,4% MgO, 0,55%Ca, 0,7% S, 0,09% B,0,09% Zn,0,08% Cu,0,16% Fe, 0,16% Mn, 0,008% Mo	001244	26.10.2020	26.10.2025		50-500 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasya dövründə tətbiq edilir	3(14)	0(0)
378	Fertika universal-2	Fertika QSC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimiyevi madde	12% N, 8% P2O5, 14% K2O, 2% MgO, 0,55% Ca, 8% S, 0,09% B,0,09% Zn,0,08% Cu,0,16% Fe, 0,16% Mn, 0,008% Mo	001245	26.10.2020	26.10.2025		50-500 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasya dövründə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
379	Fertika qazonnoe, vesna-letu	Fertika QSC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimiyevi madde	11% N, 12% P2O5, 26% K2O, 0,4% MgO, 0,55%Ca, 0,7% S, 0,09% B, 0,09% Zn,0,08% Cu, 0,16% Fe, 0,16% Mn, 0,008% Mo	001246	26.10.2020	26.10.2025		50-500 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasya dövründə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
380	Fertika Lyuks	Fertika QSC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimiyevi madde	16% ümumi azot N (7,9% NH-N, 8,1% NO3-N) 21% P2O5, 27% K2O, 0,02% B, 0,01% Cu, 0,1% Fe, 0,1% Mn, 0,002% Mo, 0,01% Zn	001247	26.10.2020	26.10.2025		1.0-3.0 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasya dövründə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
381	Baracuda 6-5-15+(2MgO)+(22SO3)	Sector Tarım Kimya Gıda Paz.San.ve Tic AŞ	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	6% ümumi azot N (4% N-NH, 2% N-NH2), 5% P2O5, 15% K2O, 2% MgO, 22% SO3, 0,2% DCD	001261	02.11.2020	02.11.2025	Türkiye Cumhuriyeti	400 kq/ha	üzüm	Vegetasya dövründə 1-ci yemləməni çıxılmadan yemləmədən əvvəl, 2-ci yemləmə çıxılmadan sonra kök atərlinə tətbiq edilir	30(2)	0(0)
382	Animax	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	25% üzvi madde, 15% üzvi karbon, 3% Üzvi N, 15% K2O, 20% sərbəst aminasitlər, pH 10-12)	001263	16.11.2020	16.11.2025	Türkiye Cumhuriyeti	15 lt/ha	pomidor	vegetasya müddətində bitkilərin kök atərlinə damla suvarma sistemlə tətbiq edilir	7(15)	0(0)
383	Leader Fitamin	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD, STI	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	50% üzvi madde, 24% üzvi karbon, 8% Üzvi N, 14% sərbəst aminasitlər, pH 6-8)	001267	18.11.2020	18.11.2025	Türkiye Cumhuriyeti	20 l/ha	pomidor	vegetasya müddətində bitkilərin kök atərlinə damla suvarma sistemlə tətbiq edilir	15(7)	0(0)

428	Smarter	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş. Med Tekn. San. LTD	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	1%-B+15%-HUMİN VE FULVİK Turşu+2%-MgO+4%-Mn+1%-Mo+5.7%-pH+30%-UZVI MADDE+4%-Zn	001353	02.02.2021	02.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 kg/ha	pomidor (stixana)	Bitkilere vegetasya dövründe damlama suvarma usulu ile yemleme kimi tətbiq edilir	15(6)	0(0)
429	Ferrostene Premium	Jaer S.A	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	6%-Fe	001354	02.02.2021	02.02.2026	İspaniya Krallığı	3.5 q/m ²	pomidor (stixana)	Bitkilere vegetasya dövründe damlama suvarma usulu ile yemleme kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
430	Orenal	Jaer S.A	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	6%-Fe	001355	02.02.2021	02.02.2026	İspaniya Krallığı	3.5 q/m ²	pomidor (stixana)	Bitkilere vegetasya dövründe damlama suvarma usulu ile yemleme kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)
431	Vanguard	Jaer S.A	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	6%-Fe+1%-Mn	001356	02.02.2021	02.02.2026	İspaniya Krallığı	3.5 q/m ²	pomidor (stixana)	Bitkilere vegetasya dövründe damlama suvarma usulu ile yemleme kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)
432	Terra-Sorb Radicular	Biobérica, S.A.U.	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	6%-Amin Turşular+3%-n+5.2%-pH	001357	02.02.2021	02.02.2026	İspaniya Krallığı	13.0 lt/ha	pomidor (stixana)	Bitkilere vegetasya dövründe damlama suvarma usulu ile yemleme kimi tətbiq edilir	15(4)	0(0)
433	Terra-Sorb Complex	Biobérica, S.A.U.	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	20%-Amin Turşular+1.5%-B+1%-Fe+0.8%-MgO+0.1%-Mn+0.001%-Mo+5.5%-N+6%-pH+0.1%-Zn	001358	02.02.2021	02.02.2026	İspaniya Krallığı	2.5 lt/ha	pomidor (stixana)	Bitkilere vegetasya dövründe damlama suvarma usulu ile yemleme kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)
434	Equilibrium	Biobérica, S.A.U.	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	15%-Amin Turşular+1.5%-alginik turşusu+2.5%-K2O+0.5%-Mannitol+3.5%-N+7.5%-pH	001359	02.02.2021	02.02.2026	İspaniya Krallığı	5.0 lt/ha	pomidor (stixana)	Bitkilere vegetasya dövründe damlama suvarma usulu ile yemleme kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)
435	Aminoquelant-Ca	Biobérica, S.A.U.	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	4.6%-Amin Turşular+0.2%-B+8%-cao+4.9%-N+5.2%-pH	001360	02.02.2021	02.02.2026	İspaniya Krallığı	11.0 lt/ha	pomidor (stixana)	Bitkilere vegetasya dövründe damlama suvarma usulu ile yemleme kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)
436	Inicium	Biobérica, S.A.U.	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	14%-Amin Turşular+5.7%-N+5.5%-P2O5+4.2%-pH	001361	02.02.2021	02.02.2026	İspaniya Krallığı	14.0 lt/ha	pomidor (stixana)	Bitkilere vegetasya dövründe damlama suvarma usulu ile yemleme kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
437	Aminoquelant-K Low ph	Biobérica, S.A.U.	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	5%-Amin Turşular+25%-K2O+1%-N+7%-pH	001362	02.02.2021	02.02.2026	İspaniya Krallığı	9.0 lt/ha	pomidor (stixana)	Bitkilere vegetasya dövründe damlama suvarma usulu ile yemleme kimi tətbiq edilir	25(4)	0(0)
438	Bm Start	Agrikem Ziraat İlaçları Endüstri Ürünleri San. ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	2.1%-B+0.02%-Mo+8.5.5.1%-pH	001363	04.02.2021	04.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml/100 lt suya 1000 m ² sahaya	sarımsaq	Bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemleme kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
439	Folical	Agrikem Ziraat İlaçları Endüstri Ürünleri San. ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	15%-CaO+3.7.4.5%-pH	001364	04.02.2021	04.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	150 ml/100 lt suya 1000 m ² sahaya	pomidor (stixana)	Bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemleme kimi tətbiq edilir	8(4)	0(0)
440	Goemar Gotheo L	Goemar Le Laboratoire De La Mer Z.A.C Şirkəti	Fransa Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	1.5%-K2O+0.55%-P2O5+3%-pH	001365	04.02.2021	04.02.2026	Fransa Cumhuriyeti	300 ml/100 lt suya 1000 m ² sahaya	pomidor (stixana)	Bitkilere vegetasya dövründe damlama suvarma usulu ilə yemleme kimi tətbiq edilir	10(4)	0(0)
441	Doctoleaf Combine	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	1.5%-B+0.5%-Cu+5%-Fe+3%-Mn+0.05%-Mo+4%-Zn	001366	04.02.2021	04.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300 ml/100 lt suya 1000 m ² sahaya	kartof	Bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemleme kimi tətbiq edilir	10(4)	0(0)
442	Doctoleaf Deep	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	4%-B+2.5%-Fe+8%-Mn+10%-Zn	001367	04.02.2021	04.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml/100 lt suya 1000 m ² sahaya	Badımcın	Bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemleme kimi tətbiq edilir	14(3)	0(0)
443	Atocrop-S	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	1.5%-Alginik Acid+12%-K2O+30%-Üzvi madde	001368	04.02.2021	04.02.2026	Çin Xalq Cumhuriyeti	100 ml/100 lt suya 1000 m ² sahaya	pomidor (stixana)	Bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemleme kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
444	Novolan NPK 16-08-24+TE	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	0.015%-B+0.015%-Cu+0.08%-Fe+24%-K2O+0.03%-Mn+0.002%-Mo+16%-N+8%-P2O5+0.03%-Zn	001369	04.02.2021	04.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.5 kg/1000 m ²	sarımsaq	Bitkilere vegetasya dövründe damlama suvarma usulu ilə yemleme kimi tətbiq edilir	15(4)	0(0)
445	Hydroponica Calcium Chloride	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	38%-Ca+27.16%-CaO	001370	04.02.2021	04.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	100-200 ml/100 lt suya 1000 m ² sahaya	Badımcın	Bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemleme kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
446	Doctoleaf Cup	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	26%-Cu	001371	04.02.2021	04.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	150/100 lt suya 1000 m ² sahaya	Badımcın	Bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemleme kimi tətbiq edilir	14(4)	0(0)
447	Disper Chlorophyl Mz	Bioglobal Ziraat Biyoteknik Sistemler Tarım San. ve Tic. LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	2%-Mo	001376	04.02.2021	04.02.2026	İspaniya Krallığı	100 ml/100 lt suya 1000 m ² sahaya	pomidor (stixana)	Bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemleme kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
448	Maynit	Maya Tarım Ticaret Sanayi LTD Ürünleri San. ve Tic. LTD. ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	12.2%-N+12.2%-N-NO3	001377	04.02.2021	04.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	45.0/100 lt suya 1000 m ² sahaya	Badımcın	Bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemleme kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
449	Agr	Cifo S.P.A	İtaliya Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	0.1%-B+5%-K2O+9%-MgO+5%-Mn+15%-N+4%-Zn	001378	04.02.2021	04.02.2026	İtaliya Cumhuriyeti	2 kg/ha	pomidor (stixana)	Bitkilere vegetasya dövründe damlama suvarma usulu ilə yemleme kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
450	Radicio	Cifo S.P.A	İtaliya Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	10%-Üzvi C+1%-Üzvi N	001379	04.02.2021	04.02.2026	İtaliya Cumhuriyeti	20.0 lt/ha	pomidor (stixana)	Bitkilere vegetasya dövründe damlama suvarma usulu ilə yemleme kimi tətbiq edilir	25(4)	0(0)
451	Sinergon 2000	Cifo S.P.A	İtaliya Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	25.26%-Üzvi C+6%-Üzvi N	001380	04.02.2021	04.02.2026	İtaliya Cumhuriyeti	200.0 ml/100 lt suya 1000 m ² sahaya	pomidor (stixana)	Bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemleme kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
452	Algacifo 3000	Cifo S.P.A	İtaliya Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	10%-Üzvi C+50%-Üzvi madde+2%-Üzvi N	001381	04.02.2021	04.02.2026	İtaliya Cumhuriyeti	2.0 lt/ha	pomidor (stixana)	Bitkilere vegetasya dövründe damlama suvarma usulu ilə yemleme kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
453	Azoto 30	Cifo S.P.A	İtaliya Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	30%-N	001382	04.02.2021	04.02.2026	İtaliya Cumhuriyeti	250 ml/100 lt suya 1000 m ² sahaya	pomidor (stixana)	Bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemleme kimi tətbiq edilir	12(3)	0(0)
454	Borfast	Cifo S.P.A	İtaliya Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	11%-B	001383	04.02.2021	04.02.2026	İtaliya Cumhuriyeti	100 ml/100 lt suya 1000 m ² sahaya	pomidor (stixana)	Bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemleme kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
455	Borinc Fast	Cifo S.P.A	İtaliya Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	10%-B+11%-Zn	001384	04.02.2021	04.02.2026	İtaliya Cumhuriyeti	150 ml/100 lt suya 1000 m ² sahaya	pomidor (stixana)	Bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemleme kimi tətbiq edilir	12(3)	0(0)
456	Ce4 46 Green	Cifo S.P.A	İtaliya Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	7%-K2O+3%-Ümumi N+14%-Üzvi C	001385	04.02.2021	04.02.2026	İtaliya Cumhuriyeti	600 ml/100 lt suya 1000 m ² sahaya	pomidor (stixana)	Bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemleme kimi tətbiq edilir	12(2)	0(0)
457	Cifamin Bk	Cifo S.P.A	İtaliya Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	4%-K2O+5%-N+8.5%-P2O5+3%-üzvi C	001386	04.02.2021	04.02.2026	İtaliya Cumhuriyeti	200 ml/100 lt suya 1000 m ² sahaya	pomidor (stixana)	Bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemleme kimi tətbiq edilir	6(4)	0(0)
458	Valden Seed	ООО Органик Биотехнологи	Rusiya Federasiyası	Açık kimyevi madde	40mg/l-B+15mg/l-Cu+100mg/l-Cu+100mg/l-Fe+200mg/l-K2O+100mg/l-Mg+100mg/l-Mn+100mg/l-Mo+800mg/l-N+200mg/l-P2O5+100mg/l-Zn	001402	11.02.2021	11.02.2026	Rusiya Federasiyası	200-600 ml/40 lt suya	pomidor	Bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemleme kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
459	Valden Green	ООО Органик Биотехнологи	Rusiya Federasiyası	Açık kimyevi madde	40mg/l-B+15mg/l-Cu+100mg/l-Cu+100mg/l-Fe+200mg/l-K2O+100mg/l-Mg+100mg/l-Mn+100mg/l-Mo+1000mg/l-N+200mg/l-P2O5+100mg/l-Zn	001403	11.02.2021	11.02.2026	Rusiya Federasiyası	150 ml/ 20 lt suya	pomidor (stixana)	Bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemleme kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
460	Valden Soil	ООО Органик Биотехнологи	Rusiya Federasiyası	Açık kimyevi madde	40mg/l-B+15mg/l-Cu+100mg/l-Cu+100mg/l-Fe+200mg/l-K2O+100mg/l-Mg+100mg/l-Mn+100mg/l-Mo+1000mg/l-N+250mg/l-P2O5+100mg/l-Zn	001404	11.02.2021	11.02.2026	Rusiya Federasiyası	100 ml/ 10 lt suya	pomidor (stixana)	Bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemleme kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
461	Piler Attack	Pileryum Tarım ve Gıda san Tic	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	1.5%-B+1%-Cu+6%-Fe+5%-Mn+0.05%-Mo+6%-Zn	001406	12.02.2021	12.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1000 qr/ 100 lt suya (10 sot)	alma	Bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemleme kimi tətbiq edilir	25(4)	0(0)
462	Pmed Calsium	Pileryum Tarım ve Gıda san Tic	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	15%-CaO+8%-N	001407	12.02.2021	12.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml / 100 lt suya	alma	Bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemleme kimi tətbiq edilir	20(4)	0(0)
463	Pmed T.Sul	Pileryum Tarım ve Gıda san Tic	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	25%-K2O	001408	12.02.2021	12.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	250 ml / 100 lt suya	alma	Bitkilere vegetasya dövründe yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemleme kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
464	Unichem Map 12-61-0	Pileryum Tarım ve Gıda san Tic	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	12%-N+61%-P2O5	001409	12.02.2021	12.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	3.0 kg / 1.0 ton suya (10 sot)	alma	Bitkilere vegetasya dövründe damlama suvarma usulu ilə kökdən yemleme kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)
465	Unichem 16-40-0+TE	Pileryum Tarım ve Gıda san Tic	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	0.005%-Cu EDTA+0.01%-Mn EDTA+0.01%-B+0.03%-Fe EDTA+0.001%-Mo+16%-N+40%-P2O5+0.01%-Zn	001410	12.02.2021	12.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	600 qr / 1.0 ton suya (10 sot)	alma	Bitkilere vegetasya dövründe damlama suvarma usulu ilə kökdən yemleme kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
466	Ws NPK 13-11-36+TE	Van İperen International B.V.	Niderland	Açık kimyevi madde	0.008%-B+0.002%-Cu EDTA+0.02%-Fe EDTA+36%-K2O+0.009%-Mn EDTA+0.0009%-Mo+13%-N+11%-P2O5+10%-SO3+0.002%-Zn EDTA	001414	18.02.2021	18.02.2026	Niderland Krallığı	100-150 kg/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilere vegetasya dövründe damlama suvarma usulu ilə kökdən yemleme kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)
467	G-Nitro	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	32%-Ümumi N	001419	18.02.2021	18.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	6 lt/ha	pomidor (stixana)	Bitkilere vegetasya dövründe damlama suvarma usulu ilə kökdən yemleme kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
468	Form 10 (0-25-32+ME)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	0.2%-B+32%-K2O+0.1%-Mn+0.4%-Mo+25%-P2O5+6.8%-pH+0.1%-Zn	001420	18.02.2021	18.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	700 ml/100 lt sahaya (1000m ² sahaya)	pomidor (stixana)	Bitkilere vegetasya dövründe damlama suvarma usulu ilə kökdən yemleme kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
469	Transporter	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	1.25%-Fe EDTA+2%-Mn+2.5%-Mn EDTA+Zn EDTA+2%-Zn EDTA+4%-Zn+2%-B+4%-Fe	001421	18.02.2021	18.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	70 ml/100 lt sahaya (1000m ² sahaya)	pomidor (stixana)	Bitkilere vegetasya dövründə tətbiq etdikdən 15 gün sonra yarpaqdan yemleme kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
470	Therapy	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	18%-Ümumi N	001422	18.02.2021	18.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	6 lt/ha sahaya (1000m ² sahaya)	pomidor (stixana)	Bitkilere vegetasya dövründe damlama suvarma usulu ilə kökdən yemleme kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)
471	Eller Sunrise 5-13-0+(6Ca)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	1.3%-CaO+13%-N+5%-P2O5+6%-pH	001423	18.02.2021	18.02.2026	Türkiye Cumhuriyeti	6 lt/ha sahaya (1000m ² sahaya)	pomidor (stixana)	Bitkilere vegetasya dövründe damlama suvarma usulu ilə kökdən yemleme kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)
472	6-F-F-(Dimethylalilamino)-Purine	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Açık kimyevi madde	98%-6-y-y-(Dimethylalilamino)-Purine	001439	23.02.2021	23.02.2026	Brazilya Cumhuriyeti	0.01 qr/100 ml distillə suya	kartof	İn vitro şəraitində Boy tənzimləyici stimulyatorun hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsəddə uydundur	0(1)	0(0)

473	Ammonium Nitrate	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Aqrokimyevi maddə	97.5%-Ümumi N	001438	23.02.2021	23.02.2026	Avstraliya İttifaqı	11 t/16.5 q	kartof	In vitro şəraitində qida mühlətinin hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədində uyğundur.	0(1)	0(0)
474	6-Benzylaminopurine	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Aqrokimyevi maddə	98%-6-Benzylaminopurine	001440	23.02.2021	23.02.2026	Çin Xalq Respublikası	0.01 q/100 ml distillə suya	kartof	In vitro şəraitində boy tənzimləyici stimulyatorun hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədində uyğundur.	0(1)	0(0)
475	Calcium Chloride Dihydrate	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Aqrokimyevi maddə	97%-Calcium Chloride Dihydrate	001441	23.02.2021	23.02.2026	Cəxiyyə Respublikası	4.4 q/lt distillə suya	kartof	In vitro şəraitində qida mühlətinin hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədində uyğundur.	0(1)	0(0)
476	Calcium Nitrate Tetrahydrate	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Aqrokimyevi maddə	99%-Calcium Nitrate Tetrahydrate	001442	23.02.2021	23.02.2026	Belçika Krallığı	18 q/lt distillə suya	kartof	In vitro şəraitində qida mühlətinin hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədində uyğundur.	0(1)	0(0)
477	Citric Acid monohydrate	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Aqrokimyevi maddə	99.5%-Citric Acid Monohydrate	001443	23.02.2021	23.02.2026	Avstraliya İttifaqı	0.005 q/100 ml distillə suya	kartof	In vitro şəraitində boy tənzimləyici stimulyatorun hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədində uyğundur.	0(1)	0(0)
478	Potassium Dihydrogen Phosphate Anhydrous Cryst.	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Aqrokimyevi maddə	98%-Potassium Dihydrogen Phosphate Anhydrous Cryst	001444	23.02.2021	23.02.2026	Belçika Krallığı	1.7 q/lt distillə suya	kartof	In vitro şəraitində qida mühlətinin hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədində uyğundur.	0(1)	0(0)
479	EDTA Disodium Dihydrate	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Aqrokimyevi maddə	99%-Ethylene Diamine Tetra Acetate Disodium Dihydrate	001445	23.02.2021	23.02.2026	İspaniya Krallığı	0.745q/100 ml distillə suya	kartof	In vitro şəraitində qida mühlətinin hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədində uyğundur.	0(1)	0(0)
480	Edha Ferric	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Aqrokimyevi maddə	5.7%-EDHA-Fe	001446	23.02.2021	23.02.2026	Almaniya Federativ Respublikası	1.296 q/100 ml distillə suya	kartof	In vitro şəraitində qida mühlətinin hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədində uyğundur.	0(1)	0(0)
481	Ferrous Sulfate Heptahydrate	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Aqrokimyevi maddə	98%-Ferrous Sulfate Heptahydrate	001447	23.02.2021	23.02.2026	Almaniya Federativ Respublikası	0.551 q/100 ml distillə suya	kartof	In vitro şəraitində qida mühlətinin hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədində uyğundur.	0(1)	0(0)
482	Magnesium Sulfate Heptahydrate	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Aqrokimyevi maddə	99%-Magnesium Sulfate Heptahydrate	001448	23.02.2021	23.02.2026	Almaniya Federativ Respublikası	3.7 q/lt distillə suya	kartof	In vitro şəraitində qida mühlətinin hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədində uyğundur.	0(1)	0(0)
483	Manganese Sulfate monohydrate	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Aqrokimyevi maddə	98%-MANGANESE SULFATE MONOHYDRATE	001449	23.02.2021	23.02.2026	Almaniya Federativ Respublikası	0.223 q/200 ml distillə suya	kartof	In vitro şəraitində boy tənzimləyici stimulyatorun hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədində uyğundur.	0(1)	0(0)
484	Myo-Inositol	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Aqrokimyevi maddə	97%-Myo-Inositol	001450	23.02.2021	23.02.2026	Çin Xalq Respublikası	0.01 q/100 ml distillə suya	kartof	In vitro şəraitində boy tənzimləyici stimulyatorun hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədində uyğundur.	0(1)	0(0)
485	Potassium Nitrate	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Aqrokimyevi maddə	99%-Potassium Nitrate	001451	23.02.2021	23.02.2026	Niderland Krallığı	19 q/1 l distillə suya	kartof	In vitro şəraitində qida mühlətinin hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədində uyğundur.	0(1)	0(0)
486	Gibberellic Acid 3	Duchefa Biochemie B.V	Niderland	Aqrokimyevi maddə	90%-Gibberellic Acid 3	001452	23.02.2021	23.02.2026	Çin Xalq Respublikası	0.01 q/100 ml distillə suya	kartof	In vitro şəraitində boy tənzimləyici stimulyatorun hazırlanması zamanı tətbiq olunması məqsədində uyğundur.	0(1)	0(0)
487	Anazin 15	Anorel NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi maddə	15%-Zn EDTA	001453	26.02.2021	26.02.2026	Çin Xalq Respublikası	6.0 kq/ha	pomidor (saxsana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
488	Anafer Green	Anorel NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi maddə	6%-Fe EDHA	001454	26.02.2021	26.02.2026	Çin Xalq Respublikası	1.0-3.0 kq/ha	pomidor (saxsana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir. İstixana şəraitində yetişmiş pomidorların qızarmasını sürətləndirmək üçün tətbiq olunması məqsədində uyğundur.	10(3)	0(0)
489	Coriana	Deva Agro Kimya Tarım San.ve Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	48%-Ethepon	001455	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	1.0-3.0 lt/ha	pomidor (saxsana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
490	Quatro 10-5-40+TE	Agroquatro Organik Tarım Sanayisi ve Ticaret Aeronim şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	40%-K2O+0.01%-B+0.04%-Cu+0.001%-Fe+0.02%-Mn+3%-P2O5+0.03%-Zn+10%-Ümumi N	001456	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	40.0 kq/ha	pomidor (saxsana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
491	Quatro Sol	Agroquatro Organik Tarım Sanayisi ve Ticaret Aeronim şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	2%-K2O+6.7%-pH+1.7-4.7%-pH+12.2%-Üzvi C+2%-Üzvi N+40%-Üzvi maddə	001457	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	45.0 lt/ha	pomidor (saxsana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
492	Quatro phos zinc 5-20+TE	Agroquatro Organik Tarım Sanayisi ve Ticaret Aeronim şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	5%-N+20%-P2O5+6.5%-Zn	001458	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	23.0 lt/ha	pomidor (saxsana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	15(3)	0(0)
493	Quatro Mix 9-11-3+3.5 Ca+2MgO+TE	Agroquatro Organik Tarım Sanayisi ve Ticaret Aeronim şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	3.5%-CaO+3%-K2O+2%-MgO+9%-N+11%-P2O5+6%-Zn	001459	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	18.0 lt/ha	pomidor (saxsana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	15(3)	0(0)
494	Quatro Combi	Agroquatro Organik Tarım Sanayisi ve Ticaret Aeronim şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	0.5%-B+1%-Cu+ 5%-Fe+6%-Mn+8%-Zn	001460	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	8.0 kq/ha	pomidor (saxsana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	25(3)	0(0)
495	Quatro 20-20-20+TE	Agroquatro Organik Tarım Sanayisi ve Ticaret Aeronim şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	0.01%-B+0.004%-Cu+0.04%-Fe+20%-K2O+0.02%-Mn+0.001%-Mo+20%-N+20%-P2O5+0.03%-Zn	001461	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	40.0 kq/ha	pomidor (saxsana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
496	Quatro Ultra K 5-0-40	Agroquatro Organik Tarım Sanayisi ve Ticaret Aeronim şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	40%-K2O+5%-N	001462	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	40.0 kq/ha	pomidor (saxsana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
497	Full N	Agroquatro Organik Tarım Sanayisi ve Ticaret Aeronim şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	0.4%-CH+25%-Ümumi N	001463	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	23.0 lt/ha	pomidor (saxsana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
498	Full Q	Agroquatro Organik Tarım Sanayisi ve Ticaret Aeronim şirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	3%-K2O+3%-Ümumi N+12%-Üzvi C+40%-Üzvi maddə	001464	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	2.0 lt/ha	pomidor (saxsana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	20(3)	0(0)
499	Adjumix	Unifarm Chemical Tarım Sanayisi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	1-3%-pH+40%-pyoxyetilin tirdicoyl phosPlate ester+30%-tricarboxylic acids	001465	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	60.0 ml/ 100 lt suya	pomidor (saxsana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(4)	0(0)
500	Unimicro Zinc 25	Unifarm Chemical Tarım Sanayisi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	25%-Zn	001466	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	150.0 q/ 100 lt suya	pomidor (saxsana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	12(3)	0(0)
501	Pomica Calcium 600 Sc	Unifarm Chemical Tarım Sanayisi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	36%-CaO+8-10%-pH	001467	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	90.0 ml/ 100 lt suya	pomidor (saxsana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	12(3)	0(0)
502	Fertilizer Boron	Unifarm Chemical Tarım Sanayisi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	6-8%-pH+11%-B	001468	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	200.0 ml/ 100 lt suya	pomidor (saxsana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
503	Unifarm phosphite-K	Unifarm Chemical Tarım Sanayisi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	20%-K2O+30%-P2O5+5-6%-pH	001469	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	250.0 ml/ 100 lt suya	pomidor (saxsana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
504	Aminosol	Unifarm Chemical Tarım Sanayisi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	6-8%-pH+10%-Sarıbaşt amin turşuları+9%-UMUMI N+55%-Ümumi amin turşusu+20%-Üzvi C+60%-Üzvi maddə	001470	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	200.0 ml/ 100 lt suya	pomidor (saxsana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(4)	0(0)
505	Origo Sc	Unifarm Chemical Tarım Sanayisi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	18%-Humini ve Fulvo turşusu +3-5%-pH+15%-Üzvi maddə	001471	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	4.0 lt/ha	pomidor (saxsana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma usulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir.	25(4)	0(0)
506	Unical Plus	Unifarm Chemical Tarım Sanayisi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	12%-CaO+0.17%-B+3-4%-pH	001472	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	300.0 ml/ 100 lt	pomidor (saxsana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
507	K 50	Unifarm Chemical Tarım Sanayisi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	6.2-6.5%-K2O+35%-pH	001473	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	200.0 ml/ 100 lt	pomidor (saxsana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
508	Nutrikey 16-8-24+TE	Unifarm Chemical Tarım Sanayisi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	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%-ümumi N	001474	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	5.5 kq/100 m ²	pomidor (saxsana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma usulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
509	Fertilop	Unifarm Chemical Tarım Sanayisi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	9%-Fulvic Acid+6.5%-UMUMI N+4.7%-K2O+2%-pH+30%-Üzvi maddə	001475	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	250.0 ml/ 100 lt	pomidor (saxsana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
510	Nutrikey 15-30-15+TE	Unifarm Chemical Tarım Sanayisi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	0.01%-B+0.02%-Cu EDTA+0.02%-Fe EDTA+15%-K2O+0.01%-Mn EDTA+0.001%-Mo+30%-P2O5+1%-Toplam N+0.02%-Zn EDTA	001476	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	5.0 kq/1000 m ² sahəyə	pomidor (saxsana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma usulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir.	20(4)	0(0)
511	Root Me	Unifarm Chemical Tarım Sanayisi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	18%-Humini ve Fulvo turşusu +3%-K2O+19%-Organik maddə+10-12%-pH	001477	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	4.0 lt/ha	pomidor (saxsana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma usulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir.	20(3)	0(0)
512	Fruit Me	Unifarm Chemical Tarım Sanayisi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	1%-B+0.05%-Mo+5.4-0.5%-pH+6%-Zn	001478	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	300.0 ml/ 100 lt	pomidor (saxsana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	12(3)	0(0)
513	Algimax Plus	Unifarm Chemical Tarım Sanayisi Ve Tic. Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	0.35%-Alginate Acid+2%-K2O+7-9%-pH+10%-Üzvi maddə	001479	26.02.2021	26.02.2026	Türkiyə Respublikası	150.0 ml/ 100 lt	pomidor (saxsana)	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	10(3)	0(0)
514	Decco Boron Shield	Decco Italia S.R.L.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə	2-3%-B	001487	02.03.2021	02.03.2026	İtaliya Respublikası	100-150.0 q/ 100 lt suya	alma	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	25(2)	0(0)
515	Decco Boost Almino	Decco Italia S.R.L.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə	8.5%-N+12-13%-Ümumi amin turşular	001488	02.03.2021	02.03.2026	İtaliya Respublikası	300 ml/ 100 lt suya	glas	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	25(2)	0(0)
516	Decco Calcium	Decco Italia S.R.L.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə	14.4-15.6%-CaO	001489	02.03.2021	02.03.2026	İtaliya Respublikası	2.5 kq/ha	alma	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	20(2)	0(0)
517	Decco Flower Plus	Decco Italia S.R.L.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə	7.8-8.2%-B+8-4-8.8%-Mo	001490	02.03.2021	02.03.2026	İtaliya Respublikası	250 q/ha	şəfali	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	20(2)	0(0)
518	Decco Green Protege	Decco Italia S.R.L.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi maddə	2.7-3.2%-Zn	001491	02.03.2021	02.03.2026	İtaliya Respublikası	150.0-200.0 ml/100 lt suya	alma	Bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir.	20(2)	0(0)
519	Crop Fresh	Chesem Biochem CO.LTD.	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə	F	001492	10.03.2021	10.03.2026	Çin Xalq Respublikası	1.0 q/8.0 m ³	alma	Mehsul saxlanılan anbarlarda istifadə məqsədində uyğundur.	0(1)	0(0)

520	Floranid Twin Eagle Nk 17-0-16+(2MgO)+20So3)+ME	Marmara Ziraat Peyzaj San. Ve Tic. Ltd Şti	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	16%-K2O+0.02%-B+0.01%-Cu+0.5%-Fe+2%-MgO+0.1%-Mn+20%-SO3+0.01%-Zn+17%-Ümumi N	001493	10.03.2021	10.03.2026	Almaniya Federativ Respublikası	2.0 kq/200 lt suya	pomidor (stixana)	Bitkilere vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
521	Argumin T1 13-0+5+(6.8MgO)+ME	Tektar Teknik Tarım Tic.San.Ve Paz.A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	0.3%-B+2%-Fe EDTA+5%-K2O+8%-MgO+4%-Mn+13%-N+3%-Zn	001495	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	3.0 kq/250 lt suya	pomidor (stixana)	Bitkilere vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
522	Mixamin	Tektar Teknik Tarım Tic.San.Ve Paz.A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	5%-K2O+9%-N+35%-Üzvi amddə	001496	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	5.0 kq/250 lt suya	pomidor (stixana)	Bitkilere vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
523	Eckosil	Asafertglobal	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	2%-Fe+0.03%-Mo+1%-Zn	001497	10.03.2021	10.03.2026	Portuqaliya Respublikası	2.0-4.0 lt/200 lt suya	pomidor (stixana)	Bitkilere vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
524	Protoger As24	Asafertglobal	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	5%-Zn	001498	10.03.2021	10.03.2026	Portuqaliya Respublikası	2.0 lt/200 lt suya	pomidor (stixana)	Bitkilere vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
525	Tecman	Asafertglobal	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	1.5%-Mn+1.4%-Zn	001499	10.03.2021	10.03.2026	Portuqaliya Respublikası	2.0 lt/200 lt suya	pomidor (stixana)	Bitkilere vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
526	Asatech Bmo	Asafertglobal	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	3%-B+1%-Mo	001500	10.03.2021	10.03.2026	Türkiye Respublikası	2.0 lt/200 lt suya	pomidor (stixana)	Bitkilere vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
527	Asatech Copper Blue	Asafertglobal	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	5%-Cu	001501	10.03.2021	10.03.2026	Türkiye Respublikası	1.0 kq/250 lt suya	pomidor (stixana)	Bitkilere vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
528	Proturf 12.5-20+2CaO+2MgO	Çağlayan Tarım Ürünleri	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	12%-Ümumi N+2%-CaO+20%-K2O+2%-MgO+5%-P2O5	001502	10.03.2021	10.03.2026	Niderland Krallığı	2.0 kq/200 lt suya	pomidor (stixana)	Bitkilere vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
529	Sportmaster Crt Mini Start 19-19+5+(2MgO)	Çağlayan Tarım Ürünleri	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	5%-K2O+2%-MgO+19%-N+19%-P2O5	001503	10.03.2021	10.03.2026	Niderland Krallığı	5.0 kq/250 lt suya	pomidor (stixana)	Bitkilere vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
530	Osmofom Permanet 19-7-18+2MgO+TE	Çağlayan Tarım Ürünleri	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	0.02%-Cu+0.5%-Fe+18%-K2O+2%-MgO+0.1%-Mn+0.001%-Mo+19%-N+7%-P2O5+0.2%-Zn	001504	10.03.2021	10.03.2026	Niderland Krallığı	3.0 kq/250 lt suya	pomidor (stixana)	Bitkilere vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
531	Sierrafort Gt Pre-Seeder 18-22-5	Çağlayan Tarım Ürünleri	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	5%-K2O+18%-N+22%-P2O5	001505	10.03.2021	10.03.2026	Almaniya Federativ Respublikası	2.0 kq/200 lt suya	pomidor (stixana)	Bitkilere vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
532	Basatop Starter 19-25+5+(2MgO)+ME	İlpaç İlaç Tüdim Fidan Gübre Üretim Ve Paz. A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	0.01%-B+5%-K2O+2%-MgO+19%-N+25%-P2O5+2.5%-Zn	001506	10.03.2021	10.03.2026	Almaniya Federativ Respublikası	2.0 kq/200 lt suya	pomidor (stixana)	Bitkilere vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
533	Floranid Twin Permanent 16-7-15+(MgO)+20So3)+ME	Compo Expert Turkey Tarım San Ve Tic Ltd Sti	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	0.01%-B+0.5%-Cl+0.5%-Fe+15%-K2O+2%-MgO+0.01%-Mn+7%-P2O5+20%-SO3+0.002%-Zn+0.002%-Cu+16%-Ümumi N	001507	10.03.2021	10.03.2026	Almaniya Federativ Respublikası	2.0 kq/200 lt suya	pomidor (stixana)	Bitkilere vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
534	Floranid Twin Turf 20-5-8+(2MgO)+7S+ME	Compo Expert Turkey Tarım San Ve Tic Ltd Sti	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi 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 (stixana)	Bitkilere vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
535	Ferro Top 6-0-12+(6MgO)+ME	Compo Expert Turkey Tarım San Ve Tic Ltd Sti	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	0.5%-Cl+8%-Fe+12%-K2O+6%-MgO+0.01%-Mn+4%-N	001509	10.03.2021	10.03.2026	Almaniya Federativ Respublikası	2.0 kq/200 lt suya	pomidor (stixana)	Bitkilere vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
536	Floranid Twin Club 10-5-20+(4MgO)+ME	Compo Expert Turkey Tarım San Ve Tic Ltd Sti	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi 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 (stixana)	Bitkilere vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
537	Basfoliar Klap Sl	Compo Expert Turkey Tarım San Ve Tic Ltd Sti	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	0.5%-Alginic Acid+15%-Üzvi maddə	001511	10.03.2021	10.03.2026	Almaniya Federativ Respublikası	2.0 kq/200 lt suya	pomidor (stixana)	Bitkilere vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
538	NIMAG	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	15%-MgO+11%-Ümumi N	001512	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	10.0 kq/10000 lt suya	xiyar	Bitkilere vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
539	Magna 16	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	32%-MgO+16%-SO3	001513	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	10.0 kq/10000 lt suya	xiyar	Bitkilere vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(4)	0(0)
540	MAP	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	61%-P2O5+12%-Ümumi N	001514	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	10.0 kq/10000 lt suya	xiyar	Bitkilere vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
541	MKP	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	34%-K2O+52%-P2O5	001515	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	10.0 kq/10000 lt suya	xiyar	Bitkilere vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
542	NICAL	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	26.5%-CaO+15.5%-Ümumi azot (N)	001516	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	10.0 kq/10000 lt suya	xiyar	Bitkilere vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
543	NK 13	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	46%-K2O+13%-Ümumi N	001517	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	15.0 kq/10000 lt suya	xiyar	Bitkilere vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
544	SOP	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	51%-K2O+47%-SO3	001518	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	20.0 kq/10000 lt suya	xiyar	Bitkilere vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
545	Mugasol 20-20-20+TE	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	20%-K2O+0.01%-B+0.01%-Cu+0.03%-Fe+0.02%-Mn+20%+0.01%-P2O5+20%-Ümumi N	001519	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	10.0 kq/10000 lt suya	xiyar	Bitkilere vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
546	Mugasol 18-18-18+TE	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	18%-K2O+0.01%-B+0.01%-Cu+0.03%-Fe+0.02%+18%-P2O5+0.01%-Zn+18%-Ümumi N	001520	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	10.0 kq/10000 lt suya	xiyar	Bitkilere vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
547	Mugasol 15-30-15+TE	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	0.01%-B+0.01%-Cu+0.03%-Fe+15%-K2O+0.02%-Mn+30%-P2O5+0.01%-Zn+15%-Ümumi N	001521	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	10.0 kq/10000 lt suya	xiyar	Bitkilere vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
548	Mugasol 16-8-24+TE	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	0.01%-B+0.01%-Cu+0.03%-Fe+24%-K2O+0.02%-Mn+8%-P2O5+0.01%-Zn+16%-Ümumi N	001522	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	15.0 kq/10000 lt suya	xiyar	Bitkilere vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
549	Mugasol 15-5-30+TE	Mugavero S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	0.01%-B+0.01%-Cu+0.03%-Fe+30%-K2O+0.02%-Mn+5%-P2O5+0.01%-Zn+15%-Ümumi N	001523	10.03.2021	10.03.2026	İtaliya Respublikası	10.0 kq/10000 lt suya	xiyar	Bitkilere vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
550	Promet Ca	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	10%-CaO+12.4%-Cl+3.1%-Ümumi N+9.1%-Üzvi maddə	001525	15.03.2021	15.03.2026	İtaliya Respublikası	3.5 lt/ha 1000 lt suya	pomidor (stixana)	bitkilere vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(4)	0(0)
551	Topcal	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	17.4%-CaO+0.1%-B+21.5%-Cl	001526	15.03.2021	15.03.2026	İtaliya Respublikası	3.0 lt/ha	pomidor (stixana)	bitkilere vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
552	Promet Mg	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	5.3%-MgO+10.5%-SO3+3.3%-Ümumi N+9.7%-üzi C	001527	15.03.2021	15.03.2026	İtaliya Respublikası	2.5 lt/ha	pomidor (stixana)	bitkilere vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
553	Promet Cu	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	6.4%-Cu+8.2%-SO3+3.8%-Ümumi N+10.2%-Üzvi C	001528	15.03.2021	15.03.2026	İtaliya Respublikası	1.0 lt/ha	pomidor (stixana)	bitkilere vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(4)	0(0)
554	Promet Zn	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	8.7%-Cl+8%-SO3+3.3%-Ümumi N+9.7%-Üzvi C	001529	15.03.2021	15.03.2026	İtaliya Respublikası	0.6 lt/ha	pomidor (stixana)	bitkilere vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(4)	0(0)
555	Magnesio Nitrat	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	15.5%-MgO+11%-Ümumi N	001530	15.03.2021	15.03.2026	İtaliya Respublikası	15 kq/ha	pomidor (stixana)	bitkilere vegetasiya müddətində kökdən damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(4)	0(0)
556	Kalex	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	20%-K2O+30%-P2O5	001531	15.03.2021	15.03.2026	İtaliya Respublikası	15.0 lt/ha	pomidor (stixana)	bitkilere vegetasiya müddətində kökdən damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(4)	0(0)
557	Activa	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	10.2%-P2O5+0.15%-Zn EDTA+10.2%-Ümumi N+3.1%-Üzvi C	001532	15.03.2021	15.03.2026	İtaliya Respublikası	40.0 lt/ha	pomidor (stixana)	bitkilere vegetasiya müddətində kökdən damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	30(2)	0(0)
558	Nutrigold 18-18-18+ME	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	0.02%-B+0.003%-Cu EDTA+18%-K2O+18%-P2O5+10.5%-SO3+18%-Ümumi N	001533	15.03.2021	15.03.2026	İtaliya Respublikası	15 kq/ha	pomidor (stixana)	bitkilere vegetasiya müddətində kökdən damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
559	Nutrigold 16-8-24+ME	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	0.02%-B+0.003%-Cu EDTA+0.07%-Fe EDTA+24%-K2O+2%-MgO+0.03%-Mn EDTA+0.003%-Mo+8%-P2O5+0.05%-Zn EDTA+16%-Ümumi N	001534	15.03.2021	15.03.2026	İtaliya Respublikası	10 kq/ha	pomidor (stixana)	bitkilere vegetasiya müddətində kökdən damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
560	Nutrigold 10-52-10+ME	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	10%-K2O+0.02%-B+0.003%-Cu EDTA+0.07%-Fe+0.03%-Mn EDTA+2%-MgO+40%-P2O5+0.05%-Zn EDTA+10.003%-Mo+11%-Ümumi N	001535	15.03.2021	15.03.2026	İtaliya Respublikası	15 kq/ha	pomidor (stixana)	bitkilere vegetasiya müddətində kökdən damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(4)	0(0)
561	Nutrigold 11-40-11+ME	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	0.02%-B+0.003%-Cu EDTA+0.07%-Fe+11%-K2O+0.03%-Mn EDTA+2%-MgO+40%-P2O5+0.05%-Zn EDTA+0.003%-Mo+11%-Ümumi N	001536	15.03.2021	15.03.2026	İtaliya Respublikası	15.0 kq/ha	pomidor (stixana)	bitkilere vegetasiya müddətində kökdən damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	10(5)	0(0)
562	Nutrigold 8-5-40+ME	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	40%-K2O+0.02%-B+10%-Cu EDTA+0.003%Fe EDTA+2%-MgO+0.03%-Mn EDTA+0.003%-Mo+5%-P2O5+0.05%-Zn EDTA+8%-Ümumi N	001537	15.03.2021	15.03.2026	İtaliya Respublikası	15.0 kq/ha	pomidor (stixana)	bitkilere vegetasiya müddətində kökdən damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)

563	Nutrigold 0-40-40+ME	Alba Milagro International S.P.A.	İtalya Respublikası	Aqrokimyevi madde	40%-K2O+0.02%-B+0.003%-Cl+0.07%-Cu EDTA+2%-Fe+EDTA+0.03%-Mn EDTA+0.003%-Mo+5%-P2O5+0.05%-Zn EDTA	001538	15.03.2021	15.03.2026	İtalya Respublikası	10.0 kg/ha	pomidor (stixana)	bitkilere vegetasiya müddətində kökdən damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(4)	0(0)
564	Aminon	Alba Milagro International S.P.A.	İtalya Respublikası	Aqrokimyevi madde	7.8%-Ümumi N+32.9%-Ümumi amin turşusu+28%-Üzvi C	001539	15.03.2021	15.03.2026	İtalya Respublikası	25.0 kg/ha	pomidor (stixana)	bitkilere vegetasiya müddətində kökdən damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	20(4)	0(0)
565	Aminoleaf 710	Alba Milagro International S.P.A.	İtalya Respublikası	Aqrokimyevi madde	0.05%-B+0.006%-Cu EDTA+0.13%-Fe EDTA+44%-K2O+0.06%-Mn EDTA+0.006%-Mo EDTA+61%-P2O5+2.2%-SO3+0.1%-Zn EDTA+11%-Ümumi (N)	001540	15.03.2021	15.03.2026	İtalya Respublikası	4.0 kg/ha	pomidor (stixana)	bitkilere vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
566	Aminoleaf 680	Alba Milagro International S.P.A.	İtalya Respublikası	Aqrokimyevi madde	22%-K2O+0.05%-B+0.006%-Cu EDTA+0.13%-Fe EDTA+0.06%-Mn EDTA+0.006%-Mo+36%-P2O5+0.1%-Zn EDTA+11%-Ümumi N	001541	15.03.2021	15.03.2026	İtalya Respublikası	4.0 kg/ha	pomidor (stixana)	bitkilere vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
567	Aminoleaf 600	Alba Milagro International S.P.A.	İtalya Respublikası	Aqrokimyevi madde	0.05%-B+0.006%-Cu EDTA+0.13%-Fe EDTA+20%-K2O+0.06%-Mn EDTA+0.006%-Mo EDTA+20%-P2O5+0.1%-Zn EDTA+20%-Ümumi N	001542	15.03.2021	15.03.2026	İtalya Respublikası	4.0 kg/ha	pomidor (stixana)	bitkilere vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
568	Aminoleaf 510	Alba Milagro International S.P.A.	İtalya Respublikası	Aqrokimyevi madde	0.05%-B+0.006%-Cu EDTA+0.13%-Fe EDTA+10%-K2O+0.006%-Mn EDTA+0.006%-Mo+61%-P2O5+0.1%-Zn EDTA+33%-Ümumi N	001543	15.03.2021	15.03.2026	İtalya Respublikası	4.0 kg/ha	pomidor (stixana)	bitkilere vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(5)	0(0)
569	Codasal Premium	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	12.3%-CaO	001546	17.03.2021	17.03.2026	İspaniya Krallığı	6.0 lt/ha	alma	bitkilere vegetasiya müddətində kökdən damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	15(4)	0(0)
570	Ammonium Nitrat	OXK Uraxim SC-nin Azot Filialı	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	34.4%-Ümumi N	001549	17.03.2021	17.03.2026	Rusiya Federasiyası	50.0-250.0 kg/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya dövründə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)
571	Kalium Nitrat	OXK Uraxim SC-nin Azot Filialı	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	37.6%-K+13.5%-Ümumi N	001550	17.03.2021	17.03.2026	Rusiya Federasiyası	50.0-250.0 kg/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya dövründə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
572	Ammonium Nitrat	OXK Uraxim SC-nin Azot Filialı	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	34.4%-Ümumi N	001551	17.03.2021	17.03.2026	Rusiya Federasiyası	50.0-250.0 kg/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya dövründə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(3)	0(0)
573	Kalsium Nitrat	OXK Uraxim SC-nin Azot Filialı	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	33%-CaO+17%-Ümumi N	001552	17.03.2021	17.03.2026	Rusiya Federasiyası	50.0-250.0 kg/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya dövründə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
574	Fitor	Innako Tarım Tur. Paz. San. Ve Tic.Ltd. Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	3%-K+3%-P+3%-Ümumi N	001553	19.03.2021	19.03.2026	Türkiyə Respublikası	170.0 qr/100 lt suya	pomidor (stixana)	bitkilere vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
575	phosfull	Innako Tarım Tur. Paz. San. Ve Tic.Ltd. Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	3%-K2O+7%-P2O5	001554	19.03.2021	19.03.2026	Türkiyə Respublikası	130.0 qr/100 lt suya	pomidor (stixana)	bitkilere vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
576	Viron	Innako Tarım Tur. Paz. San. Ve Tic.Ltd. Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	1%-K+2%-P+2%-Ümumi N	001555	19.03.2021	19.03.2026	Türkiyə Respublikası	250.0 qr/100 lt suya	pomidor (stixana)	bitkilere vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
577	Cla 100	Innako Tarım Tur. Paz. San. Ve Tic.Ltd. Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	1.2%-L-Lysin Monochloride	001556	19.03.2021	19.03.2026	Türkiyə Respublikası	200.0 qr/100 lt suya	pomidor (stixana)	bitkilere vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
578	Full Root	Innako Tarım Tur. Paz. San. Ve Tic.Ltd. Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	3%-MnSO4	001557	19.03.2021	19.03.2026	Türkiyə Respublikası	20.0-30.0 qr/100 lt suya	pomidor (stixana)	bitkilere vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	15(3)	0(0)
579	Hektaş Genesis	Hektaş Tic.San.A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	200q/l-CarFentazone ethy+30q/l-Duron	001572	19.03.2021	19.03.2026	Türkiyə Respublikası	0.5 lt/ha	pambiq	pambiq ekinlərinə qozalın erkan açılmasını sürətləndirir	0(1)	7(3)
580	Ekosolfarm Liquid Worm Fertilizer	Ekosol Tarım Ve Hayvancılıq San.Tic.A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	8.5-10.5%-pH+1%-Ümumi N+7%-Üzvi madde	001577	29.03.2021	29.03.2026	Türkiyə Respublikası	85.0 ml/100 lt suya	xiyar (istixana)	Vegetasiya dövründə zərərli orqanizmlə iqlisizdir zararermə həddi nəzərə alınmaqla mübarizənin aparılması məqsədində istifadə edilir	0(1)	7(3)
581	Ekosolfarm Worm Castings	Ekosol Tarım Ve Hayvancılıq San.Tic.A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	20%-Humun və Fulvo turşusu +6.5-8.5%-pH+1.2%-Ümumi N+5%-Üzvi madde	001578	29.03.2021	29.03.2026	Türkiyə Respublikası	450.0 ml/100 lt suya	pambiq	bitkilere vegetasiya dövründə kök ətrafına yemləmə kimi tətbiq edilir	0(1)	0(0)
582	Bionutrients Soluble Ag	Growth Products LTD	Amerika Birləşmiş Ştatlari	Aqrokimyevi madde	3%-K2O+5.6%-pH+2%-Ümumi N+19%-üzi C+40%-Üzvi madde	001579	29.03.2021	29.03.2026	Amerika Birləşmiş Ştatlari	1.5 lt/10000 lt suya	pambiq	bitkilere vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
583	Take Off St	Verdesian Life Sciences LLC	Amerika Birləşmiş Ştatlari	Aqrokimyevi madde	6%-pH+2%-Zn	001580	29.03.2021	29.03.2026	Amerika Birləşmiş Ştatlari	1.5 lt/10000 lt suya	pambiq	bitkilere vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	30(2)	0(0)
584	Take Off Rally	Verdesian Life Sciences LLC	Amerika Birləşmiş Ştatlari	Aqrokimyevi madde	0.4%-B+0.02%-Cl+1.5%-Cu+4%-Fe+3.5%-Mn+3%-pH+4%-Zn	001581	19.03.2021	29.03.2026	Amerika Birləşmiş Ştatlari	1.0 kg/1000 lt suya	pambiq	bitkilere vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	30(2)	0(0)
585	Take Off Sulfone 3-0-15(30S3)+ME	Verdesian Life Sciences LLC	Amerika Birləşmiş Ştatlari	Aqrokimyevi madde	15%-K2O+0.5%-Fe EDTA+30%-SO3+3%-Ümumi N	001582	29.03.2021	29.03.2026	Amerika Birləşmiş Ştatlari	1.0 kg/1000 lt suya	pambiq	bitkilere vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	30(2)	0(0)
586	Note 6-19-0	Actagro LLC	Amerika Birləşmiş Ştatlari	Aqrokimyevi madde	0.1%-Cl+21%-P2O5+6.6%-pH+0.2%-Zn+7%-Ümumi N	001583	29.03.2021	29.03.2026	Amerika Birləşmiş Ştatlari	40.0 lt/10000 lt suya	pambiq	bitkilere vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	20(4)	0(0)
587	Black Up	Actagro LLC	Amerika Birləşmiş Ştatlari	Aqrokimyevi madde	2%-K2O+11.8%-pH+7%-Üzvi C-15%-Üzvi madde	001584	29.03.2021	29.03.2026	Amerika Birləşmiş Ştatlari	15.0 lt/10000 lt suya	pambiq	bitkilere vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	30(2)	0(0)
588	Agrifol	Agritecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	1%-K2O+1%-P2O5+4.5%-pH+25%-Ümumi ektrakat (tutulmuşlar)+4.5%-Ümumi N+4.5%-Üzvi madde	001589	06.04.2021	06.04.2026		3.0-3.5 lt/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya dövründə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
589	Karbamid (Marka B)	Dövlət Neft Şirkəti Karbamid Zavodu	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi madde	46.-%Ümumi N	001591	06.04.2021	06.04.2026	Azərbaycan Respublikası	120 kg/ha 80.0 kg/ha 90.0 kg/ha 70.0 kg/ha	Taxıl Tərəvəz bitkiləri Meyve bitkiləri Gilemeyə	bitkilere vegetasiya dövründə kök ətrafına yemləmə kimi tətbiq edilir	25(3) 20(3) 25(3) 25(3)	0(0)
590	Cot-Pax SI	Agrobrest Grup Tarım İlaçları Tohumculuk İmalat İthalat İhracat Sanayi Ve Ticaret A.S	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	50q/l-Mepiquat chloride	001605	09.04.2021	09.04.2026	Türkiyə Respublikası	0.5	pambiq	Vegetasiya dövründə bitkilərin çiçəkləmə mərhələsində ciləmə aparılır	0(1)	7(3)
591	Elhun SI	Agrobrest Grup Tarım İlaçları Tohumculuk İmalat İthalat İhracat Sanayi Ve Ticaret A.S	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	480q/l-Ethephon	001606	09.04.2021	09.04.2026	Türkiyə Respublikası	3.0	pambiq	Vegetasiya dövründə bitkilərin çiçəkləmə mərhələsində ciləmə aparılır	0(1)	7(3)
592	monoammonium Fosfat (Map)	Voskresenskoye Mineralniye Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	61%-P2O5+12%-Ümumi Azot (N)	001618	12.04.2021	12.04.2026	Rusiya Federasiyası	100.0 kg/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya dövründə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
593	Durduran 3C	Doğal Kimyevi Maddələr və Zərərli İlaçlar Sənayi ve Ticaret A.S	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	460q/l-chloromequat chloride	001625	12.04.2021	12.04.2026	Türkiyə Respublikası	1.25	taxıl fəsiləsi bitkiləri	Bitkilərin kollama fəzəsində yarpaqdan çiləmə aparılması məqsədində istifadə edilir	0(1)	7(3)
594	Unisol Foliar 17-7-27+2MgO+TE	Uniba Tarım Sənayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	27%-K2O+0.01%-B+0.004%-Cu+0.03%-Fe+2%-MgO+0.02%-Mn+7%-P2O5+0.03%-Zn+17%-Ümumi N	001630	12.04.2021	12.04.2026	Türkiyə Respublikası	10.0 kg/ha	pomidor (stixana)	bitkilere vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
595	Dagro Gibb	Deva Agro Kimya Tarım San.ve Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	20q/l-Gibberellic acid	001635	16.04.2021	16.04.2026	Türkiyə Respublikası	75.0-100.0 ml/100 lt suya	armud	bitkilərin çiçəkləmə 30%-i açıqlığı zamanı tətbiq olunması məqsədində istifadə edilir	0(1)	0(0)
596	Urafas	Anorel NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi madde	45%-P2O5+17%-Ümumi N	001636	16.04.2021	16.04.2026	Çin Xalq Respublikası	100.0 kg/ha	gilas	bitkilere vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
597	Anafer Red	Anorel NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi madde	6%-Fe	001637	16.04.2021	16.04.2026	Çin Xalq Respublikası	10.0 kg/ha	gilas	bitkilere vegetasiya dövründə damlama suvarma üsulu ilə kökdən yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
598	Kalilas	Anorel NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi madde	34%-K2O+52%-P2O5	001638	16.04.2021	16.04.2026	Çin Xalq Respublikası	5.0 kg/ha	alma	bitkilere vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
599	Magasul	Anorel NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi madde	16%-MgO+32%-SO3	001639	16.04.2021	16.04.2026	Çin Xalq Respublikası	5.0 kg/ha	alma	bitkilere vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(3)	0(0)
600	Solucat 10-10-40	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	0.02%-Fe+40%-K2O+0.01%-Mn+10%-P2O5+0.002%-Zn+10%-Ümumi N	001644	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	300.0 qr/ 100 lt suya	pomidor (stixana)	bitkilere vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
601	Can-17	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	12.5%-CaO+17%-Ümumi N	001645	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	200.0 qr/ 100 lt suya	pomidor (stixana)	bitkilere vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
602	Folicut Plantifol 20-20-20	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	20%-K2O+0.003%-Cu+0.06%-Fe+0.05%-Mn+0.003%-Mo+20%-P2O5+0.012%-Zn+0.02%-B+20%-Ümumi N	001646	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	300.0 qr/ 100 lt suya	pomidor (stixana)	bitkilere vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
603	Folicut Plantifol 12-6-36	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	36%-K2O+0.02%-B+0.003%-Cu+0.04%-Fe+3.7%-MgO+0.06%-Mn+0.003%-Mo+6%-P2O5+0.012%-Zn+12%-Ümumi N	001647	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	300.0 qr/ 100 lt suya	pomidor (stixana)	bitkilere vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)

604	Folicat Plantifol 10-50-10	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	10%-K2O+0.01%-B+0.005%-Cu+0.054%-Fe+2%-MgO+0.03%-Mn+0.003%-Mo+50%-P2O5+0.005%-Zn+10%-Ümumi N	001648	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	300.0 q/ 100 lt suya	pomidor (stixana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
605	Microcat Calcium	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	10%-CaO+2.5%-amin Turşular+6.5%-Ümumi N	001649	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	300.0 q/ 100 lt suya	pomidor (stixana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
606	Microcat Zinc	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	2.5%-Amin turşular+5.4%-Ümumi N+10%-Zn	001650	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	125.0 q/ 100 lt suya	pomidor (stixana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
607	Microcat Cereal Start	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	2%-K2O+4%-Amin turşular+4%-Fe+0.2%-Mn+6%-P2O5+0.2%-Zn+4%-Ümumi N	001651	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	300.0 q/ 100 lt suya	pomidor (stixana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
608	Microcat Mix	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	2%-Amin Turşular+0.2%-B+3.2%-Fe+2%-MgO+0.8%-Mn+3%-Ümumi N+1.2%-Zn	001652	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	300.0 q/ 100 lt suya	pomidor (stixana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
609	Microcat Boron	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	2.3%-Amin Turşular+7%-B+3.8%-Ümumi N	001653	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	300.0 q/ 100 lt suya	pomidor (stixana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
610	Kelkik K-Zinc	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	1.5%-EDTA+15%-K2O+10%-SiO2	001654	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	300.0 q/ 100 lt suya	pomidor (stixana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
611	Kelkik Iron Eddha	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	6%-Fe(4.8%-Fe EDDHA)	001655	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	200.0 q/ 100 lt suya	pomidor (stixana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
612	Kelkik Mix EDTA	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	0.95%-B+0.3%-Cu EDTA+8.1%-Fe EDTA+3.5%-Mn EDTA+0.3%-Mo+6%-Zn EDTA	001656	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	200.0 q/ 100 lt suya	pomidor (stixana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
613	Kelkik Manganese	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	13%-Mn EDTA	001657	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	200.0 q/ 100 lt suya	pomidor (stixana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
614	Kelkik Zinc	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	15%-Zn EDTA	001658	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	4.0 kq/ 1000 lt suya	pomidor (stixana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
615	Kelkik Boron 21%	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	21%-B	001659	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	4.0 kq/ 1000 lt suya	pomidor (stixana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
616	Nutricat Zn-Mn	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	17%-Mn+28%-Zn	001660	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	300.0 q/ 100 lt suya	pomidor (stixana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
617	Atlante	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	20%-K2O+30%-P2O5	001661	17.04.2021	17.04.2026	İspaniya Krallığı	300.0 q/ 100 lt suya	pomidor (stixana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
618	Solucat 15-5-35	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	35%-K2O+0.01%-B+0.002%-Cu EDTA+0.02%-Fe EDTA+0.01%-Mn EDTA+5%-P2O5+0.002%-Zn EDTA+15%-Ümumi N	001662	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	300.0 q/ 100 lt suya	pomidor (stixana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
619	Solucat 10-52-10	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	0.001%-B+0.002%-Cu EDTA+0.02%-Fe EDTA+10%-K2O+0.01%-Mn EDTA+52%-P2O5+0.002%-Zn EDTA+10%-Ümumi N	001663	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	300.0 q/ 100 lt suya	pomidor (stixana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
620	Solucat 20-20-20	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	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 q/ 100 lt suya	pomidor (stixana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
621	Solucat 25-5-5	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	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 q/ 100 lt suya	pomidor (stixana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
622	Aminocac 30%	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	1%-K2O+30%-Amin turşular+1%-P2O5+6%-Ümumi N	001666	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	10.0 lt/ 1000 lt suya	pomidor (stixana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
623	Cator Calcium	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	10%-CaO+20%-Fulvic acid+2%-K2O+7%-Ümumi N+30%-Üzvi maddə	001667	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	2.0 lt/ 1000 lt suya	pomidor (stixana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
624	Biocac-G	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	5%-K2O+30.5%-Fulvic acid+8.5%-Humic acid+8.5%-SO3+10%-Ümumi N+20%-Ümumi humin extract+75%-Üzvi maddə	001668	16.04.2021	16.04.2026	İspaniya Krallığı	300.0 q/ 100 lt suya	pomidor (stixana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
625	Polyfeed 11-8-34+2MgO	Haifa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Aqrokimyevi madde	34%-K2O+200ppm-B+110ppm-Cu+1000ppm-Fe+2%-MgO+500ppm-Mn+70ppm-Mo+8-P2O5+150ppm-Zn+11%-Ümumi N	001669	19.04.2021	19.04.2026	İsrail Dövləti	100.0 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	bikilərə vegetasiya dövründə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
626	Booster 200	Biofarm Agri	İsrail Dövləti	Aqrokimyevi madde	0.083%-Ca+1.9%-K2O+0.022%-Mg+0.13%-Na+0.07%-P2O5+0.005%-S+0.3%-total N+10.7%-NH3-38.0%-Üzvi maddə	001671	19.04.2021	19.04.2026	İsrail Dövləti	180.0-220.0 litr/ha	pomidor, xiyar (stixana)	bikilərə vegetasiya dövründə damlama suvarma usulu ilə kökə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
627	Go Humate	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	8.5%-K2O+45%-Ümumi (Humik+Fulvik) turşular+25%-Üzvi maddə	001672	06.05.2021	06.05.2026	Türkiyə Respublikası	30.0 q/100 lt suya	pomidor (stixana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
628	Go Energy	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	10%-K2O+64%-Toplam üzvi maddə+49%-Ümumi Humin turşu+ Fulvo turşusu+3%-Ümumi N+10%-Ümumi amin turşusu+30%-Üzvi C	001673	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	40.0 q/100 lt suya	pomidor (stixana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
629	Zoom	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	90%-Siloksan Polietir	001674	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	30.0 q/ 100 lt suya	pomidor (stixana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan tətbiq edilən preparatların istifadəsi zamanı birlikdə tətbiq edilir	10(3)	0(0)
630	Profit Cocktail	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	2%-B+1%-Cu+6%-Fe+5%-Mn+7%-Zn	001675	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	100.0 q/ 100 lt suya	pomidor (stixana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
631	Exova	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	4%-K2O+1%-Algink turşusu+32%-Üzvi maddə	001676	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	60.0 ml/100 lt suya	pomidor (stixana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
632	Winner Ca-B	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	16%-CaO+0.2%-B+3.5%-Sarıbət amin turşusu+10%-Ümumi N+55%-Üzvi maddə	001677	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	200.0 ml/100 lt suya	pomidor (stixana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
633	Toledo	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	16%-S+40%-SO3+15%-Ümumi N(15.0%-N-NH2)	001678	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	20.0 ml/100 lt suya	pomidor (stixana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
634	Player	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	45.5%-Ümumi amin turşusu+21%-Üzvi C+62%-Üzvi maddə+10%-Üzvi N	001679	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	300.0 ml/100 lt suya	pomidor (stixana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
635	Amino move	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	9%-Amin Turşusu+9%-Üzvi C+4%-Üzvi N+30%-Üzvi maddə	001680	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	250.0 ml/100 lt suya	pomidor (stixana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
636	We Power Foliar 20-20-20+TE	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	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 q/1000 lt suya	pomidor (stixana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
637	We Power Foliar 10-40-10+TE	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	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 q/1000 lt suya	pomidor (stixana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
638	We Power Foliar 20-10-20+TE	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	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 q/1000 lt suya	pomidor (stixana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
639	We Power 20-20+TE	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	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 q/1000 lt suya	pomidor (stixana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
640	We Power 17-7-27+(2MgO)+TE	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	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 q/1000 lt suya	pomidor (stixana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
641	We Power 16-8-24+TE	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	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 q/1000 lt suya	pomidor (stixana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
642	We Power 11-5-19+(9CaO)+(2MgO)+TE	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	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 q/1000 lt suya	pomidor (stixana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
643	We Power 10-40-10+TE	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	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 q/1000 lt suya	pomidor (stixana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
644	We Power 9-5-40+TE	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	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 q/1000 lt suya	pomidor (stixana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
645	We Power 20-10-20+TE	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	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 q/1000 lt suya	pomidor (stixana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
646	We Power 18-18-18+(2MgO)+TE	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	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 q/1000 lt suya	pomidor (stixana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
647	Go Amino	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	25%-Amin Turşusu+12%-Üzvi C+3%-Üzvi N+50%-Üzvi maddə	001692	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	30.0 q/100 lt suya	pomidor (stixana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
648	Go Fulvic-L	Webba Kimya A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	12%-Fulvo Turşusu+15%-Ümumi Humin+ Fulvo turşular+15%-Üzvi maddə	001693	08.05.2021	08.05.2026	Türkiyə Respublikası	350.0 q/100 lt suya	pomidor (stixana)	bikilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə usulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)

649	Sun Cover	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	4%-B+0.5%-Mn+0.5%-Zn	001694	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Cumhuriyeti	250.0 q/100 lt suya	pomidor (stixana)	bikilare vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile velenama kimi tatiq edilir	10(3)	0(0)
650	Express Cal	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	27.5%-Ca	001695	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Cumhuriyeti	250.0 ml/100 lt suya	pomidor (stixana)	bikilare vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile velenama kimi tatiq edilir	10(3)	0(0)
651	Express N	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	0.3+28	001696	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300.0 ml/100 lt suya	pomidor (stixana)	bikilare vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile velenama kimi tatiq edilir	10(3)	0(0)
652	Express K	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	30%-K2O	001697	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Cumhuriyeti	250.0 ml/100 lt suya	pomidor (stixana)	bikilare vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile velenama kimi tatiq edilir	10(3)	0(0)
653	We Root	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	4%-K2O+2%-Ümumi N+15%-Uzvi C+35%-Uzvi madde	001698	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Cumhuriyeti	200.0 ml/100 lt suya	pomidor (stixana)	bikilare vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile velenama kimi tatiq edilir	10(3)	0(0)
654	Fresh	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	2%-K2O+20%-Humit Fulvo turqular+3%-ÜMUMI N+15%-Uzvi C+35%-Uzvi madde	001699	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Cumhuriyeti	250.0 ml/100 lt suya	pomidor (stixana)	bikilare vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile velenama kimi tatiq edilir	10(3)	0(0)
655	Maxwell Hum	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	3.5%-K2O+12%-Humit Fulvo turqular+10%-Uzvi madde	001700	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Cumhuriyeti	200.0 ml/100 lt suya	pomidor (stixana)	bikilare vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile velenama kimi tatiq edilir	10(3)	0(0)
656	Renova	Webba Kimya A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	18%-Humit Fulvo turqular+16%-Uzvi madde	001701	08.05.2021	08.05.2026	Türkiye Cumhuriyeti	400.0 ml/100 lt suya	pomidor (stixana)	bikilare vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile velenama kimi tatiq edilir	10(3)	0(0)
657	Algol	Yem -Miks Vitamini Yem Katki Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	4%-K2O+2.5%-Ümumi N+20%-Ümumi Uzvi madde+10%-Uzvi C	001717	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	500.0 ml/100 lt suya	pomidor (stixana)	bikilare vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile velenama kimi tatiq edilir	10(3)	0(0)
658	Ant Balancer 17-17+ME	Yem -Miks Vitamini Yem Katki Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	17%-K2O+0.5%-Mn+17%-P2O5+1%-Zn+17%-Ümumi N	001718	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	250.0 q/100 lt suya	pomidor (stixana)	bikilare vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile velenama kimi tatiq edilir	10(3)	0(0)
659	Ant Combi 2	Yem -Miks Vitamini Yem Katki Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	0.5%-B+1%-Cu+3%-Fe+2%-Mn+4%-Zn+35%-Ümumi Humin+Fulvik turqular+25%-Ümumi Uzvi madde	001719	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	150.0 q/100 lt suya	pomidor (stixana)	bikilare vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile velenama kimi tatiq edilir	10(3)	0(0)
660	Ant Potasmin	Yem -Miks Vitamini Yem Katki Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	4%-K2O+3%-Ümumi N+40%-Ümumi Uzvi madde+18%-Uzvi C	001720	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	400.0 ml/100 lt suya	pomidor (stixana)	bikilare vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile velenama kimi tatiq edilir	10(3)	0(0)
661	Algol Plus	Yem -Miks Vitamini Yem Katki Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	4%-K2O+3%-ÜMUMI N+20%-Ümumi Uzvi madde+7%-Uzvi C	001721	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	400.0 ml/100 lt suya	pomidor (stixana)	bikilare vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile velenama kimi tatiq edilir	10(3)	0(0)
662	Ant Azotmin 30-5-4+ME	Yem -Miks Vitamini Yem Katki Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	5%-K2O+0.5%-Mn+5%-P2O5+1%-Zn+30%-Ümumi N	001722	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	250.0 q/100 lt suya	pomidor (stixana)	bikilare vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile velenama kimi tatiq edilir	10(3)	0(0)
663	Ant Fosfor 12-33-7	Yem -Miks Vitamini Yem Katki Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	7%-K2O+33%-P2O5+12%-Ümumi N	001723	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	330.0 q/100 lt suya	pomidor (stixana)	bikilare vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile velenama kimi tatiq edilir	10(3)	0(0)
664	Ant Houmphos Dry	Yem -Miks Vitamini Yem Katki Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	20%-K2O+7%-P2O5+35%-Ümumi Humin+ Fulvik turqular+30%-Ümumi Uzvi madde	001724	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	150.0 q/100 lt suya	pomidor (stixana)	bikilare vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile velenama kimi tatiq edilir	10(3)	0(0)
665	Ant Hümix	Yem -Miks Vitamini Yem Katki Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	K2O-10%, Ümumi Humin+ Fulvik turqular-65%, Ümumi Uzvi madde-40%	001725	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	150.0 q/100 lt suya	pomidor (stixana)	bikilare vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile velenama kimi tatiq edilir	10(3)	0(0)
666	Ant Mina-Min	Yem -Miks Vitamini Yem Katki Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	1%-B+1%-Cu+7%-Fe+5%-Mn+0.05%-Mo+7%-Zn	001726	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	150.0 q/100 lt suya	pomidor (stixana)	bikilare vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile velenama kimi tatiq edilir	10(3)	0(0)
667	Ant Org Terrin	Yem -Miks Vitamini Yem Katki Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	6%-K2O+0.008%-Cu+0.002%-Zn+15%-Ümumi Humin+ Fulvik turqular+10%-Ümumi N+28%-Ümumi P2O5+12%-Ümumi Uzvi madde	001727	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	250.0 q/1000.0 lt suya	pomidor (stixana)	bikilare vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile velenama kimi tatiq edilir	10(3)	0(0)
668	Ant Potter 3-8-30	Yem -Miks Vitamini Yem Katki Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	30%-K2O+8%-P2O5+3%-Ümumi N	001728	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300.0 q/100.0 lt suya	pomidor (stixana)	bikilare vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile velenama kimi tatiq edilir	10(3)	0(0)
669	Ant Red Max	Yem -Miks Vitamini Yem Katki Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	3%-K2O+15%-Ümumi Uzvi madde+77%- Uzvi C+0.3%-Uzvi N	001729	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	350.0 ml/100.0 lt suya	pomidor (stixana)	bikilare vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile velenama kimi tatiq edilir	10(3)	0(0)
670	Ant Seratop	Yem -Miks Vitamini Yem Katki Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	10%-K2O+10%-Ümumi Humin+ Fulvik turqular+20%-Ümumi Uzvi madde	001730	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	25.0 q/1000.0 lt suya	pomidor (stixana)	bikilare vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile velenama kimi tatiq edilir	10(3)	0(0)
671	Ant Water Life Liquide	Yem -Miks Vitamini Yem Katki Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	0.2%-B+0.5%-Cu+2%-Fe+1.5%-Mn+0.04%-Mo+2%-Zn	001731	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300.0 ml/100.0 lt suya	pomidor (stixana)	bikilare vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile velenama kimi tatiq edilir	10(3)	0(0)
672	Ant Yuka	Yem -Miks Vitamini Yem Katki Maddeleri DIŞ TIC ve SAN. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	2%-K2O+1%-Ümumi N+15%-Ümumi Uzvi madde+8%-Uzvi C	001732	02.06.2021	02.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300.0 ml/100.0 lt suya	pomidor (stixana)	bikilare vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile velenama kimi tatiq edilir	10(3)	0(0)
673	Fargo 18-18+18+ME	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Sirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	18%-K2O+0.008%-Cu+0.01%-Fe+0.07%+18%-Mn+18%-P2O5+0.08%-Zn	001752	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300.0 q/100.0 lt suya	pomidor (stixana)	bikilare vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile velenama kimi tatiq edilir	6(10)	0(0)
674	Fargo 16-8-24+ME	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Sirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	0.06%-Cu+0.6%-Fe+24%-K2O+0.07%-Mn+8%-P2O5+16%-Uzvi C	001753	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300.0 q/100.0 lt suya	pomidor (stixana)	bikilare vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile velenama kimi tatiq edilir	6(10)	0(0)
675	Fargo 15-30-15+ME	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Sirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	15%-K2O+15%-Ümumi N+0.06%-Cu+0.6%-Fe+0.07%-Mn+30%-P2O5+0.08%-Zn	001754	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300.0 q/100.0 lt suya	pomidor (stixana)	bikilare vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile velenama kimi tatiq edilir	6(10)	0(0)
676	Fargo 20+20+20	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Sirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	20%-K2O+20%-P2O5+20%-Ümumi N	001755	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300.0 q/100.0 lt suya	pomidor (stixana)	bikilare vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile velenama kimi tatiq edilir	6(10)	0(0)
677	Fargo 17-7-21+ME	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Sirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	0.06%-Cu+0.6%-Fe+21%-K2O+0.07%-Mn+7%-P2O5+12%-Ümumi N+0.08%-Zn	001756	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300.0 q/100.0 lt suya	pomidor (stixana)	bikilare vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile velenama kimi tatiq edilir	6(10)	0(0)
678	Fargo 12-9-42	Bioland Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Sirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	42%-K2O+12%-ÜMUMI N	001757	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	300.0 q/100.0 lt suya	pomidor (stixana)	bikilare vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile velenama kimi tatiq edilir	6(10)	0(0)
679	Scalox Corrector 3-15-0+30 So3	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	15%-P2O5+30%-SO3+3%-ÜMUMI N	001758	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 lt/ha	üzüm	bikilare vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile velenama kimi tatiq edilir	2(20)	0(0)
680	Scalox Amino-Force	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	4%-K2O+12%-Serbest amin turqular+40%-UZVI MADDE+16%-Uzvi C+3%-Uzvi N	001759	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 lt/ha	üzüm	bikilare vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile velenama kimi tatiq edilir	2(20)	0(0)
681	Scalox Copper	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	4%-Cu	001760	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.5 lt/ha	üzüm	bikilare vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile velenama kimi tatiq edilir	2(20)	0(0)
682	Scalox Force K	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	20%-K2O	001761	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 lt/ha	üzüm	bikilare vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile velenama kimi tatiq edilir	2(20)	0(0)
683	Scalox Zn-Mn	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	15%-Mn+12%-Zn	001762	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0-2.5 lt/ha	üzüm	bikilare vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile velenama kimi tatiq edilir	2(20)	0(0)
684	Scalox Plus 5-9-12+(4.5Ca)+(2.5MgO)+ME	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	4.5%-CaO+12%-K2O+2.5%-MgO+9%-P2O5+6%-Zn+5%-Ümumi N	001763	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 lt/ha	üzüm	bikilare vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile velenama kimi tatiq edilir	2(20)	0(0)
685	Scalox Green K-5-0-40	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	40%-K2O+5%-Ümumi N	001764	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 lt/ha	üzüm	bikilare vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile velenama kimi tatiq edilir	2(20)	0(0)
686	Scalox K Plus Ca 10-20+(10Ca)+(2MgO)	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	10%-CaO+20%-K2O+2%-MgO+10%-Ümumi N	001765	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 lt/ha	üzüm	bikilare vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile velenama kimi tatiq edilir	2(20)	0(0)
687	Known-Tech Macro-Mix 9-11-3+(3.5Ca)+(2MoO)+ME	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	3.5%-CaO+3%-K2O+2%-MgO+11%-P2O5+4%-Zn+8%-Ümumi N	001766	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.75 lt/ha	üzüm	bikilare vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile velenama kimi tatiq edilir	2(20)	0(0)
688	Scalox Root 8-30+0-ME	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	30%-P2O5+6%-Zn+8%-Ümumi N	001767	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 lt/ha	üzüm	bikilare vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile velenama kimi tatiq edilir	2(20)	0(0)
689	Scalox mo-B-Zn	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	4%-B+1%-Fe+4%-Zn+10%-Zn	001768	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.0.-1.5 lt/ha	üzüm	bikilare vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile velenama kimi tatiq edilir	2(20)	0(0)
690	Known-Tech ph Regülatörü	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	20%-Asetik asit(Ch3cooh)+1%-Polikarboksilik asit	001769	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.75 lt/ha	üzüm	bikilare vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile velenama kimi tatiq edilir	2(20)	0(0)
691	Scopoloy Greengor	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	3%-K2O+15%-UZVI MADDE+2%-Ümumi N+8%-Uzvi C	001770	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 lt/ha	üzüm	bikilare vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile velenama kimi tatiq edilir	2(20)	0(0)
692	Scopoloy Greenvert	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	1.5%-K2O+10%-Uzvi madde+0.1%-Algink turqusu	001771	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 lt/ha	üzüm	bikilare vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile velenama kimi tatiq edilir	2(20)	0(0)
693	Aqrovita Universal	Aqrovita Prodakşn	Gürcistan Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	25-35%- Uzvi madde+30-35% K2O+3-5%-P2O5+15-20%-ÜMUMI N	001772	25.06.2021	25.06.2026	Türkiye Cumhuriyeti	3.0 t/1000 lt suya	pomidor (stixana)	bikilare vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile velenama kimi tatiq edilir	6(10)	0(0)
694	Poly Feed Gg 18-18+(2MgO)+ME	Hafsa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Aqrokimiyevi madde	18%-K2O +0.02%- B+0.01%- Cu +0.1%- +2%-Fe+0.05%-MgO +0.007%-Mo +18%- P2O5+0.01%-Zn +18%- Ümumi N	001774	05.07.2021	23.07.2025	İsrail Dövləti	90 kg/ha	pomidor	bikilare vegetasiya dövründe yarpaqdan çilame üsulu ile velenama kimi tatiq edilir	20(4)	0(0)
695	Poly Feed 19-19-19	Hafsa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Aqrokimiyevi madde		001782	05.07.2021	06.03.2025		20 kg/ha 20000 lt suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	damlama suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	15(3)	0(0)
696	Multi K Gg	Hafsa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Aqrokimiyevi madde	46.2%-K2O+13.5%-N-NO3	001783	05.07.2021	16.07.2025		20-25 kg/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma üsulu ilə vasitəsilə tətbiq edilir	25(2)	0(0)
697	Hafsa Map-mono Ammonium phosphate 12-61-0	Hafsa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Aqrokimiyevi madde	61%-P2O5+4.4%-pH+12%-Ümumi N	001784	05.07.2021	28.08.2025		20-30 kg/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	vegetasiya dövründə bitkilərə damlama suvarma sistemi ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
698	Hafsa Mp (monopotassium phosphate)	Hafsa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Aqrokimiyevi madde	34%-K2O+52%-P2O5+4.5%- pH	001785	05.07.2021	21.10.2025		10-30 kg/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	bikilare vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemi ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
699	Magnesium Nitrate	Hafsa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Aqrokimiyevi madde	11%-Ümumi azot (N)+15%-MGO+6%- pH	001786	05.07.2021	21.10.2025		30-40 kg/ha				

700	Seaweed Extract Powder	Qingdao Bright Moon Blue Ocean Biotech CO. LTD	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə	18%-Algink turşusu+18%-K2O5+1.5%-P2O5+1.3%-UMUMİ N+45%-Üzvi maddə	001787	05.07.2021	05.07.2026	Çin Xalq Respublikası	100.0 q/200.0 lt suya	pomidor (istixana)	biklirə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (usu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(3)	0(0)
701	Saxalinskiy Kalium Qumat Marka Bp 20 (Сахалинский Калий Умат Марка Bp 20)	Biolti ASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	1.75%-K2O+11%-Üzvi madd+50%-Humin turşusu	001790	07.07.2021	07.07.2026	Rusiya Federasiyası	0.25-0.3 lt/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	biklirə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (usu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	2(20)	0(0)
702	Naturel Nutri Humus	Naturel Fertilizer Damlama Sul. Sis.Tar.Kim. Güb. San. Ve Tic. Ltd Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	4.5%-K2O+2%-Ümumi azot (N)+30%-üzvi maddə+10%-üzvi C	001791	09.07.2021	09.07.2026	Rusiya Federasiyası	200.0-300.0 ml/lt	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	biklirə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (usu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
703	Naturel Nitrik Asit	Naturel Fertilizer Damlama Sul. Sis.Tar.Kim. Güb. San. Ve Tic. Ltd Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	>50%-Azot turşusu (HNO3)	001792	09.07.2021	09.07.2026	Türkiyə Respublikası	5.0 lt/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	biklirə vegetasiya dövründə kökdən damlama suvarma sistemi ilə tətbiq edilir	30(2)	0(0)
704	Karbamid (Marka B)	Kuybyev AzotASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	46.2%-Ümumi N (N-NH2)	001796	14.07.2021	14.07.2026	Rusiya Federasiyası	25.0-35.0 q/m*2	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya dövründə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
705	Poly-Feed Gg 16-8-32+ME	Haifa Negev Technologies LTD.	İsraıl Dövləti	Aqrokimyevi maddə	200ppm-B+110ppm-Cu+1000ppm-Fe+32%-K2O+500ppm-Mn+70ppm-Mo+8%-P2O5+15ppm-Zn+16%-Ümumi Azot (N)	001799	12.07.2021	12.07.2026	İsraıl Dövləti	50.0-150.0 kg/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya dövründə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
706	Poly-Feed Gg 8-52-17+ME	Haifa Negev Technologies LTD.	İsraıl Dövləti	Aqrokimyevi maddə	200ppm-B+110ppm-Cu+1000ppm-Fe+17%-K2O+500ppm-Mn+70ppm-Mo+52%-P2O5+15ppm-Zn+8%-Ümumi Azot (N)	001800	12.07.2021	12.07.2026	İsraıl Dövləti	20.0-30.0 kg/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma (usu ilə vastisilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
707	Poly-Feed Gg 15-30-15+ME	Haifa Negev Technologies LTD.	İsraıl Dövləti	Aqrokimyevi maddə	15% Umumi N 30% P ₂ O ₅ 15% K ₂ O 2% MgO 100.0 ppm-B 500.0 ppm- Fe 250.0 ppm-Mn	001801	12.07.2021	12.07.2026	İsraıl Dövləti	20.0-30.0 kg/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma (usu ilə vastisilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
708	Nitroammoska NPK 16-16-16	Minudobreniya ASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	16+-5%-K2O+16+-5%-P2O5 +16+-5%-Ümumi Azot (N)	001802	12.07.2021	12.07.2026	Rusiya Federasiyası	50.0-100.0 kg/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya dövründə yemləmə kimi tətbiq edilir	0(1)	0(0)
709	Maxtor Map 12-61-0	Toros Tarım San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	61%-P2O5+12%-Ümumi Azot (N)	001803	23.07.2021	23.07.2026	Mərakeş Krallığı	500 q/100.0 lt suya	alma	biklirə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (usu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
710	Torocop	Toros Tarım San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	50%-K2O	001804	23.07.2021	23.07.2026	Misir Ərəb Respublikası	500 q/100.0 lt suya	alma	biklirə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (usu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
711	We Power 13-40-13+TE	Webba Kimya A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	0.01%-B+0.004%-Cu+13%-K2O+0.02%-Mn+40%-P2O5+0.03%-Zn+0.03%-Fe+13%-UMUMİ N	001805	23.07.2021	23.07.2026	Türkiyə Respublikası	400 q/100.0 lt suya	alma	biklirə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (usu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
712	Fargo K	Bidand Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Sirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	46%-K2O+13%-N	001806	23.07.2021	23.07.2026	Türkiyə Respublikası	100 q/100.0 lt suya	pomidor	biklirə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (usu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	21(3)	0(0)
713	Fargo Sop	Bidand Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Sirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	51%-K2O	001807	23.07.2021	23.07.2026	Türkiyə Respublikası	100 q/100.0 lt suya	pomidor	biklirə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (usu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	21(3)	0(0)
714	Fargo Cal	Bidand Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Sirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	26.3%+15.5%-	001808	23.07.2021	23.07.2026	Türkiyə Respublikası	100 q/100.0 lt suya	pomidor	biklirə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (usu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	21(3)	0(0)
715	Fargo Mip	Bidand Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Sirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	61%+12%-	001809	23.07.2021	23.07.2026	Türkiyə Respublikası	100 q/100.0 lt suya	pomidor	biklirə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (usu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	21(3)	0(0)
716	Fargo Mkp	Bidand Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Sirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	52%+34%-	001810	23.07.2021	23.07.2026	Türkiyə Respublikası	100 q/100.0 lt suya	pomidor	biklirə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (usu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	21(3)	0(0)
717	Fargo Mag	Bidand Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Sirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	16%+33%-	001811	23.07.2021	23.07.2026	Türkiyə Respublikası	100 q/100.0 lt suya	pomidor	biklirə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (usu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	21(3)	0(0)
718	Fargo Magnit	Bidand Kimya Tarım Sanayi Ve Ticaret Limited Sirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	10%+16%-	001812	23.07.2021	23.07.2026	Türkiyə Respublikası	100 q/100.0 lt suya	pomidor	biklirə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (usu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	21(3)	0(0)
719	Higo Humik Asit	Ekoloji Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	13.5%+36%-	001813	28.07.2021	28.07.2026	Türkiyə Respublikası	250 q/100.0 lt suya	pomidor	biklirə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (usu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10(4)	0(0)
720	Unisol Foliar 18-18-18+(2MgO)+TE	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	0.01%-B+0.004%-Cu+0.03%-Fe+18%-K2O+2%-MgO+0.02%-Mn+18%-P2O5+0.03%-Zn+18%-Ümumi Azot (N)	001826	09.08.2021	09.08.2026	Türkiyə Respublikası	0.5-1.5 kg	alma	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma (usu ilə vastisilə tətbiq edilir	20(3)	0(0)
721	Trend	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	18%-Ümumi humin ve fulvik acid+16%-Üzvi maddə	001827	09.08.2021	09.08.2026	Türkiyə Respublikası	5.0 lt/1000 l suya	alma	biklirə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (usu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	30(3)	0(0)
722	Next Cal	Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	27.5%-Ca	001828	09.08.2021	09.08.2026	Türkiyə Respublikası	150.0-200.0 ml/100 l suya	alma	biklirə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə (usu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	30(4)	0(0)
723	Nova Plant 20-20-20+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	0.01%-B+0.002%-Cu+20%-K2O+0.01%-Mn+20%-P2O5+0.002%-Zn+20%-Ümumi Azot (N)	001845	12.08.2021	12.08.2026	Türkiyə Respublikası	1200 q/1000 m*2	pomidor	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma (usu ilə vastisilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
724	Nova Plant 30-10-10+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	0.01%-B+0.002%-Cu+10%-K2O+0.01%-Mn+10%-P2O5+0.002%-Zn+10%-Ümumi Azot (N)	001846	12.08.2021	12.08.2026	Türkiyə Respublikası	1000 q/1000 m*2	pomidor	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma (usu ilə vastisilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
725	Nova Plant 10-40-10+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	10%-K2O+0.01%-B+0.002%-Cu+0.01%-Mn+40%-P2O5+0.002%-Zn+10%-Ümumi (N)	001847	12.08.2021	12.08.2026	Türkiyə Respublikası	1500 q/1000 m*2	pomidor	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vastisilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
726	Nova Plant 10-52-10+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	0.01%-B+0.002%-Cu+10%-K2O+0.01%-Mn+52%-P2O5+0.002%-Zn+10%-Ümumi Azot (N)	001848	12.08.2021	12.08.2026	Türkiyə Respublikası	1300 q/1000 m*2	pomidor	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vastisilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
727	Nova Plant 13-40-13	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	0.01%-B+0.002%-Cu+13%-K2O+0.01%-Mn+40%-P2O5+0.002%-Zn+13%-Ümumi Azot (N)	001849	12.08.2021	12.08.2026	Türkiyə Respublikası	1500 q/1000 m*2	pomidor	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vastisilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
728	Nova Plant 18-18-18+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	0.01%-B+0.002%-Cu+18%-K2O+0.01%-Mn+18%-P2O5+0.002%-Zn+18%-Ümumi Azot (N)	001850	12.08.2021	12.08.2026	Türkiyə Respublikası	1400 q/1000 m*2	pomidor	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vastisilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
729	Nova Plant 15-5-30+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	0.01%-B+0.002%-Cu+30%-K2O+0.01%-Mn+5%-P2O5+0.002%-Zn+15%-Ümumi Azot (N)	001851	12.08.2021	12.08.2026	Türkiyə Respublikası	1500 q/1000 m*2	pomidor	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vastisilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
730	Nova Plant 15-30-15+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	15%-K2O+0.01%-B+0.002%-Cu+0.01%-Mn+30%-P2O5+0.002%-Zn+15%-Ümumi (N)	001852	12.08.2021	12.08.2026	Türkiyə Respublikası	1300 q/1000 m*2	pomidor	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vastisilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
731	Nova Plant 16-9-24+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	0.01%-B+0.002%-Cu+24%-K2O+0.01%-Mn+8%-P2O5+0.002%-Zn+16%-Ümumi Azot (N)	001853	12.08.2021	12.08.2026	Türkiyə Respublikası	1400 q/1000 m*2	pomidor	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vastisilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
732	Nova Plant 10-5-40+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	0.01%-B+0.002%-Cu+40%-K2O+0.01%-Mn+5%-P2O5+0.002%-Zn+10%-Ümumi Azot (N)	001854	12.08.2021	12.08.2026	Türkiyə Respublikası	1500 q/1000 m*2	pomidor	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vastisilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
733	Nova Plant 20-10-20+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	20%-ümumi azot (N)+0.01%-B+0.002%-Cu+20%-K2O+0.01%-Mn+10%-P2O5+0.002%-Zn	001855	12.08.2021	12.08.2026	Türkiyə Respublikası	1200 q/1000 m*2	pomidor	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vastisilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
734	Nova Plant 30-5-10+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	30%-ümumi azot (N)+0.01%-B+0.002%-Cu+10%-K2O+0.01%-Mn+5%-P2O5+0.002%-Zn	001856	12.08.2021	12.08.2026	Türkiyə Respublikası	1000 q/1000 m*2	pomidor	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vastisilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
735	Nova Plant 10-0-40+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	40%-K2O+10%-ümumi azot (N)+0.01%-B+0.002%-Cu+0.01%-Mn+0.002%-Zn	001857	12.08.2021	12.08.2026	Türkiyə Respublikası	1500 q/1000 m*2	pomidor	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vastisilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
736	Melspray 10-52-10+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	10%-K2O+10%-ümumi azot (N)+0.01%-B+0.002%-Cu+0.01%-Mn+52%-P2O5+0.002%-Zn	001858	12.08.2021	12.08.2026	Türkiyə Respublikası	1000 q/1000 m*2	pomidor	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vastisilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
737	Melspray 13-40-13+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	13%-ümumi azot (N)+0.01%-B+0.002%-Cu+13%-K2O+0.01%-Mn+40%-P2O5+0.002%-Zn	001859	12.08.2021	12.08.2026	Türkiyə Respublikası	1500 q/1000 m*2	pomidor	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vastisilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
738	Melspray 15-30-15+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	15%-ümumi azot (N)+0.01%-B+0.002%-Cu+15%-K2O+0.01%-Mn+30%-P2O5+0.002%-Zn	001860	12.08.2021	12.08.2026	Türkiyə Respublikası	1500 q/1000 m*2	pomidor	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vastisilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
739	Melspray 16-9-24+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	16%-ümumi azot (N)+0.01%-B+0.002%-Cu+24%-K2O+0.01%-Mn+8%-P2O5+0.002%-Zn	001861	12.08.2021	12.08.2026	Türkiyə Respublikası	1500 q/1000 m*2	pomidor	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vastisilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)

740	Melspray 10-0-40+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrorimiyev madde	40%-K2O+10%-ümumi azot (N)+0.01%-B+0.002%-Cu+0.01%-Mn+0.002%-Zn	001862	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1500 q/1000 m ²	domates	vegetasya dövründe bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
741	Melspray 10-5-40+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrorimiyev madde	40%-K2O+10%-ümumi azot (N)+0.01%-B+0.002%-Cu+0.01%-Mn+5%-P2O5+0.002%-Zn	001863	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1000 q/1000 m ²	domates	vegetasya dövründe bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
742	Melspray 10-40-10+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrorimiyev madde	10%-ümumi azot (N)+0.01%-B+0.002%-Cu+10%-K2O+0.01%-Mn+40%-P2O5+0.002%-Zn	001864	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1000 q/1000 m ²	domates	vegetasya dövründe bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
743	Melspray 15-5-30+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrorimiyev madde	30%-K2O+15%-ümumi azot (N)+0.01%-B+0.002%-Cu+0.01%-Mn+5%-P2O5+0.002%-Zn	001865	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1500 q/1000 m ²	domates	vegetasya dövründe bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
744	Melspray 18-18-18+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrorimiyev madde	18%-ümumi azot (N)+0.01%-B+0.002%-Cu+18%-K2O+0.01%-Mn+18%-P2O5+0.002%-Zn	001866	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1000 q/1000 m ²	domates	vegetasya dövründe bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
745	Melspray 30-5-10+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrorimiyev madde	30%-ümumi azot (N)+0.01%-B+0.002%-Cu+10%-K2O+0.01%-Mn+5%-P2O5+0.002%-Zn	001867	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1000 q/1000 m ²	domates	vegetasya dövründe bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
746	Melspray 30-10-10+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrorimiyev madde	30%-ümumi azot (N)+0.01%-B+0.002%-Cu+10%-K2O+0.01%-Mn+10%-P2O5+0.002%-Zn	001868	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1000 q/1000 m ²	domates	vegetasya dövründe bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
747	Melspray 20-10-20+ME	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrorimiyev madde	20%-K2O+20%-ümumi azot (N)+0.01%-B+0.002%-Cu+0.01%-Mn+10%-P2O5+0.002%-Zn	001869	12.08.2021	12.08.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1000 q/1000 m ²	domates	vegetasya dövründe bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
748	Ammofos (monoammoniumfosfat Map 12-52-0)	Apatit SC	Rusiya Federasiyası	Akrorimiyev madde	12+1%-Azot+52+1%-Fosfor	001870	19.08.2021	19.08.2026	Rusiya Federasiyası	0.15-0.225	alma	Vegetasiya dövründə zərərli orqanizmin inkişafı zərərinə həddi nəzərə alınmaqla mübitəzinin aparılması məqsədində istifadə edilir	14(3)	7(3)
749	Haifa Sop Potassium Sulphate	Haifa Negev Technologies LTD.	İsraıl Dövləti	Akrorimiyev madde	51%-K2O+1%-Cl+18%-S+45%-SO3	001881	17.09.2021	17.09.2026	İsraıl Dövləti	150-200 q/100 lt	gilas	vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir	0(1)	0(0)
750	Potasyum Nitrat Kristal 13-0-46	Toros Tarım San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrorimiyev madde	46%-K2O+13%- ÜMUMİ N	001882	17.09.2021	17.09.2026	Belarus Respublikası	500.0 q/1000.0 lt suya	alma	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
751	Seleda 12-12-0+Zn	Seleda Biyogaz Enerji Sanayi Ve Ticaret Anonim Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Akrorimiyev madde	1.15%-Cl+12%-P2O5+0.1%-Zn+12%-ÜMUMİ N	001883	24.09.2021	24.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	400-500 kq/ha	Payızlıq buğda	əkindən əvvəl şum altına istifadə edilir	0(1)	0(0)
752	Seleda 15-20-0+Zn	Seleda Biyogaz Enerji Sanayi Ve Ticaret Anonim Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Akrorimiyev madde	0.5%-Cl+20%-P2O5+0.1%-Zn+15%-ÜMUMİ N	001884	24.09.2021	24.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	400-500 q/100 lt	buğda	əkindən əvvəl şum altına istifadə edilir	0(1)	0(0)
753	Seleda Biospek 3-1-1	Seleda Biyogaz Enerji Sanayi Ve Ticaret Anonim Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Akrorimiyev madde	0.1%-K2O+1%-P2O5+3%-ÜMUMİ N	001885	24.09.2021	24.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	500-1000 kq/ha	buğda	əkindən əvvəl şum altına istifadə edilir	0(1)	0(0)
754	Seleda Biogas	Seleda Biyogaz Enerji Sanayi Ve Ticaret Anonim Şirketi	Türkiye Cumhuriyeti	Akrorimiyev madde	3%-K2O+2%-ÜMUMİ N	001886	24.09.2021	24.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.30-50 l/ha 2.250-300 ml/100 l	Payızlıq buğda	1.Vegetasiya dövründə bitkilərin kök ətrafına damla suvarma vasitəsilə tətbiq edilir 2.Əlavə yemləmə şəklinə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	0(1)	0(0)
755	Poly Plant 18.18.18+TE	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrorimiyev madde	0.02%-B+0.01%-Cu+0.02%-Fe+0.02%-Mn+18%-P2O5+0.02%-Zn+18%-K2O+18%-ÜMUM N	001887	28.09.2021	28.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	3.0 kq/ha	domates (istixana)	çikələmədən əvvəl və sonra əlavə yemləmə şəklinə bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
756	Poly Plant 20.20.20	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrorimiyev madde	20%-K2O+20%-P2O5+20%-ÜMUMİ N	001888	28.09.2021	28.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0-3.0 kq/ha	domates (istixana)	çikələmədən əvvəl və sonra əlavə yemləmə şəklinə bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
757	Poly Plant 10.40.10+TE	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrorimiyev madde	0.02%-B+0.02%-Cu+0.02%-Fe+40%-K2O+0.02%-Mn+10%-P2O5+0.02%-Zn+10%-ÜMUMİ N	001889.001892	28.09.2021	28.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0-3.0 kq/ha	domates (istixana)	çikələmədən əvvəl və sonra əlavə yemləmə şəklinə bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
758	Poly Plant 14-11-30+2MgO+TE	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrorimiyev madde	0.02%-B+0.02%-Cu+0.02%-Fe+30%-K2O+2%-MgO+0.02%-Mn+11%-P2O5+0.02%-Zn+14%-ÜMUMİ N	001890	28.09.2021	28.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0-3.0 kq/ha	domates (istixana)	çikələmədən əvvəl və sonra əlavə yemləmə şəklinə bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
759	Poly Plant 16-8-24+2MgO+TE	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrorimiyev madde	0.02%-B+0.02%-Cu+0.02%-Fe+24%-K2O+2%-MgO+0.02%-Mn+16%-P2O5+0.02%-Zn+8%-ÜMUMİ N	001891	28.09.2021	28.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.0-2.50 kq/ha	domates (istixana)	çikələmədən əvvəl və sonra əlavə yemləmə şəklinə bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
760	Poly Plant 15-30-15+TE	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrorimiyev madde	0.02%-B+0.02%-Cu+0.02%-Fe+15%-K2O+0.02%-Mn+30%-P2O5+0.02%-Zn+15%-ÜMUMİ N	001893	28.09.2021	28.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0-3.0 kq/ha	domates (istixana)	çikələmədən əvvəl və sonra əlavə yemləmə şəklinə bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
761	Poly Plant 30-7-7+3MgO+TE	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrorimiyev madde	0.02%-B+0.02%-Cu+0.02%-Fe+7%-K2O+2%-MgO+0.02%-Mn+7%-P2O5+0.02%-Zn+30%-ÜMUMİ N	001894	28.09.2021	28.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0-3.0 kq/ha	domates (istixana)	çikələmədən əvvəl və sonra əlavə yemləmə şəklinə bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
762	Poly Plant 20-10-10+2MgO+TE	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrorimiyev madde	0.02%-B+0.02%-Cu+0.02%-Fe+10%-K2O+2%-MgO+0.02%-Mn+10%-P2O5+0.02%-Zn+20%-ÜMUMİ N	001895	28.09.2021	28.09.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2.0-3.0 kq/ha	domates (istixana)	çikələmədən əvvəl və sonra əlavə yemləmə şəklinə bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
763	Agrolinja-S	Uab Biodinamika	Litva Respublikası	Akrorimiyev madde	0.29%-Amin turşuları+3%-Hümin turşuları+3.7%-Orqanik maddə+0.17%-ÜMUMİ N+1%-Ümumi K+0.07%-Ümumi P	001896	15.10.2021	15.10.2026	Litva Respublikası	2.0-3.0 kq/ha	domates (istixana)	Pomidor ştillirinin sahəyə köçürülməsindən sonra çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	2-4(15)	0(0)
764	Yaratera Krista K Plus	Kemapoc Arab Fertilizers&Chemicals Industries Ltd	İordaniya Haqimi Krallığı	Akrorimiyev madde	46.2%-K2O+13.7%-Ümumi N	001897	15.10.2021	15.10.2026	İordaniya Haqimi Krallığı	1.100-500 kq/ha 2.2-6 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	1.Vegetasiya müddətində tətbiq edilir 2.Əlavə yemləmə şəklinə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	1.2/40 2.2/10	0(0)
765	Yaratera Kristalon 13-40-13+Micro(13-17.4-10.8+Micro)	Yara Vlaardingen B.V	Niderland	Akrorimiyev madde	13%-K2O+0.025%-B+0.01%-Cu+0.07%-Fe+0.04%-Mn+0.004%-Mo+40%-P2O5+0.025%-Zn+13%-ÜMUMİ N	001898	20.10.2020	20.10.2026	Niderland Krallığı	2-5 kq/ha	Dəmlə bitkiləri: Xiyar Yağlı rəps	Bilkinin inkişafının ikinci mərhələsində əlavə yemləmə şəklinə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	(7-10)(2-3)	0(0)
766	Yaratera Krista Mkp (0-52-34)	Rotem Amfert Negev Ltd	İsraıl Dövləti	Akrorimiyev madde	34.2%-K2O+28.2%-K+22.7%-P+52%-P2O5	001899	20.10.2021	20.10.2026	İsraıl Dövləti	2 kq/ 1000 l suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	bitkilərə vegetasiya dövründə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	20(2)	0(0)
767	Yaramila Cropcare (11-11-21)	Yara Suomi Oy	Finlandiya Respublikası	Akrorimiyev madde	21.2%-K2O+2.6%-MgO+10.5%-P2O5+25%-SO3+11%-ÜMUMİ N	001900	20.10.2021	20.10.2026	Finlandiya Respublikası	1.150-300 kq/ha 2.300-800 kq/ha	Yerkökü xiyar Bibər Çiyələk Pomidor	1.Suvarma ilə 2.Suvarma imandan	1.2/30 2.2/40	0(0)
768	Efsus-Organik-As	Efsus Bilgişim Tarım Danışmanlık Sanayi Ve Tic.Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Akrorimiyev madde	60ppm-Ümumi humik və fulvik acid+1.14%-B+3+5%-S+45%-Ümumi orqanik maddə	001901	21.10.2021	21.10.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.5 ton/ha	noxd	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən tətbiq edilir	25(3)	0(0)
769	Tarimix Amino Plus	Efsus Bilgişim Tarım Danışmanlık Sanayi Ve Tic.Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Akrorimiyev madde	50%-üzvi maddə+3.5%-pH+25%-Serbest amino asit+3%-üzvi azot+12%-üzvi karbon	001902	21.10.2021	21.10.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1 kq/ha	buğda	Bitkilərə vegetasiya dövründə kökdən کنار yemləmə kimi tətbiq edilir	25(2)	0(0)
770	Cereme 12-36-12+3MgO+TE	Van İperen İnternasional B.V.	Niderland	Akrorimiyev madde	0.008%-B+0.002%-Cu+0.02%-Fe+12%-K2O+3%-MgO+0.01%-Mn+0.001%-Mo+1.3%-N+H2+7.3%-NH4+3.4%-N-NO 3+36%-P2O5+7%-SO3+0.002%-Zn+12%-Ümumi N	001903	25.10.2021	25.10.2026	Niderland Krallığı	100-250 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Gübrələmə vaxtından etibarən məhsul mərhələsinin başlanğıcına qədər olan dövrdə tətbiq edilir	30(2)	0(0)
771	Talagz 23-8-23+MgO+TE	Van İperen İnternasional B.V.	Niderland	Akrorimiyev madde	23%-K2O+0.008%-B+0.002%-Cu+0.002%-Fe+0.009%-Mo+0.0009%-Mn+1.4%-N+H2 2+2.2%-N-NH4+6.8%-N-NO 3+48%-P2O5+0.002%-Zn+23%-ÜMUMİ N	001904	25.10.2021	25.10.2026	Niderland Krallığı	100-400 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Gübrələmə vaxtından etibarən məhsul mərhələsinin başlanğıcına qədər olan dövrdə tətbiq edilir	20(2)	0(0)
772	Werol Tutex	Ceo Agro Tarım Gübre Sera Teknoloji Danışmanlık Sanayi Ve Ticaret Anonim S.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrorimiyev madde	3%-Suda həll olan Zn	001905	25.10.2021	25.10.2026	Türkiye Cumhuriyeti	4-5 l/ha	üzüm	Bitkiyə yarpağın formalaşması dövründə tətbiq məqsədində istifadə edilir	15-20(2)	0(0)
773	Magnezyum Nitrat	Toros Tarım San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrorimiyev madde	10.8%-Nitrat azotu+15.4%-Suda həll olan bəli Magnesium oksid(MgO)	001906	29.10.2021	29.10.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.500 q/1000 L su 2.150-200 q/ 100 L su	alma	1.Damcı suvarma üsulu ilə çikələmədən dərhal sonra tətbiq edilir 2.çiləmə üsulu ilə çikələmədən dərhal sonra kökdən کنار yemli çiləmə tətbiq edilir	1.15/3 2.15/2	0(0)
774	Casper	Nes-Po Tarım Gübre İmalat San. Tic.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrorimiyev madde	35%-üzvi maddə+4%-K2O+1.5%-ÜMUMİ N+15%-Üzvi karbon	001907	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	150-200 ml/ 100 L suya	domates (istixana)	Vegetasiya dövründə bitkilərə əlavə yemləmə şəklinə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	10-15(2-3)	0(0)
775	One Way	Nes-Po Tarım Gübre İmalat San. Tic.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrorimiyev madde	2%-K2O+1%-Algin turşusu+5%-Üzvi maddə	001908	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	150 ml/ 100 L suya	domates (istixana)	Vegetasiya dövründə bitkilərə əlavə yemləmə şəklinə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	10-15(2-3)	0(0)
776	Optimum	Nes-Po Tarım Gübre İmalat San. Tic.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrorimiyev madde	39%-Üzvi maddə+6%-K2O+3%-Ümumi N+20%-Üzvi C	001909	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	200-250 ml/ 100 L suya	domates (istixana)	Vegetasiya dövründə bitkilərə əlavə yemləmə şəklinə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	10(2-3)	0(0)

777	Stock 5-4-40+ME	Nes-Po Tarım Gübre İmalat San. Tic.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	0.01%-Cu+0.02%-Fe+40%-K2O+0.03%-Mn+0.001%-Mo+5%-P2O5+0.05%-Zn+5%-Ümumi N	001910	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.8 kg/ 1000.0 L suya	pomidor (stixana)	Vegetasiya dövründə bitkilərə əlavə yemləmə şəklinə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	10/2-3	0(0)
778	Stock 15-30-15+ME	Nes-Po Tarım Gübre İmalat San. Tic.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	0.01%-B+0.01%-Cu+0.02%-Fe+15%-K2O+0.03%-Mn+0.001%-Mo+30%-P2O5+0.06%-Zn+15%-ÜMUMI N	001911	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.8 kg/ 1000.0 L suya	pomidor (stixana)	Vegetasiya dövründə bitkilərə əlavə yemləmə şəklinə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	10/2-3	0(0)
779	Stock 18-18-18+ME	Nes-Po Tarım Gübre İmalat San. Tic.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	0.01%-B+0.005%-Cu+18%-K2O+0.02%-Mn+0.001%-Mo+18%-P2O5+0.04%-Zn+18%-ÜMUMI N	001912	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	2 kg/ 1000.0 L suya	pomidor (stixana)	Vegetasiya dövründə bitkilərə əlavə yemləmə şəklinə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	10/2-3	0(0)
780	Active Trion 10-10-10+15So3	Magnafert Tarım Kimya İnşaat Turizm Oto Kiralama İthalat İhracat Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	10%-K2O+20%-üzi madde+8%-Cl+10%-P2O5+15%-SO3+10%-Ümumi (N)+10%-Ümumi humin ya fulv turşuları	001913	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	50 kg/ 1000.0 L suya	pomidor (stixana)	Vegetasiya dövründə bitkilərə əlavə yemləmə şəklinə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	10/2-3	0(0)
781	Alpa-Humat	Birpa Birlik Pazartlama Taahhüt Tic. Ltd.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	üzvi gübre	50%-Üzvi madde+40%-Humit+Fulv turşuları	001914	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml/ 100 L suya	pomidor (stixana)	Vegetasiya dövründə bitkilərə əlavə yemləmə şəklinə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	10/2-3	0(0)
782	Amino Power	Nes-Po Tarım Gübre İmalat San. Tic.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	üzvi gübre	7%-Serbest amin turşuları+20%-ÜZVİ MADDƏ+1.5%-Üzvi N+12%-üzi karbon	001915	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml/ 100 L suya	pomidor (stixana)	Vegetasiya dövründə bitkilərə əlavə yemləmə şəklinə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	10/2-3	0(0)
783	Combin	Teos Tarım Gübre Zirai İlaç Kimya Gıda Turizm İnş. Paz.San.Ve Tic.Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	0.3%-B+0.5%-Cu+7.5%-Fe+4%-Mn+12%-Zn	001916	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	150 q/ 100 L suya	pomidor (stixana)	Vegetasiya dövründə bitkilərə əlavə yemləmə şəklinə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	10/2-3	0(0)
784	Cosmo 30-5-5	Beta Chemical Gübre Zirai İlaç Kimya San.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	5%-K2O+5%-P2O5+30%-Ümumi N	001917	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	250 q/ 100 L suya	pomidor (stixana)	Vegetasiya dövründə bitkilərə əlavə yemləmə şəklinə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	10/2-3	0(0)
785	K Plus	İzagri Zirai Ürünler Ve İlaçlar Gübre Makina Kimiyevi Madde Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	25%-K2O+5%-Üzvi maddə	001918	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	10 kg/ 1000 L suya	pomidor (stixana)	Vegetasiya dövründə bitkilərə əlavə yemləmə şəklinə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	10/2-3	0(0)
786	Kalsiyum Nitrat	Makrokim Kimyasal Maddələr San. Ve. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	26%-CaO+0.001%-Pb+15%-Ümumi N	001919	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	500 q/ 100 L suya	pomidor (stixana)	Vegetasiya dövründə bitkilərə əlavə yemləmə şəklinə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	10/2-3	0(0)
787	Obi Super Combi	Obitar Kimya Gıda Tarım Sanayi Ticaret Anonim	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	1%-B+1%- Cu+6%-Fe+6%-Mn+0.05%-Mo+6%-Zn	001920	05.11.2021	05.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1.8 kg/ 1000 L suya	pomidor (stixana)	Vegetasiya dövründə bitkilərə əlavə yemləmə şəklinə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	10/2-3	0(0)
788	Ormlirdip (20-20-20)+TE	Az Agromila MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	0.01%-B+0.01%-Cu+0.1%-Fe+20%-K2O+0.001%-Mn+0.001%-Mo+20%-P2O5+5.8%-pH+0.08%-Zn+20%-ÜMUMI N 5.7%-N-NH3, 3.9%-N-NH4, 10.4%-N-NH2	001922	11.11.2021	11.11.2026	Azərbaycan Respublikası	250 q/ 100 L suya	pomidor (stixana)	Pomidor şillərinin sahəyə köçürülməsindən sonra çiləmə üsulu ilə tətbiq edilir	15-20/2-3	0(0)
789	Naturel Nutri Calcium	Naturel Fertilizer Darımla Sul. Sis.Tar.Kim. Güb. San. Ve. Tic. Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	12%-CaO	001934	22.11.2021	22.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	1-1.5 L/0.1 ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərin vegetasiya ərzində ehtiyac duyulduğu dövrlərdə damcı suvarma üsulu ilə tətbiq edilir	20-25/3-5	0(0)
790	Magnezyum Sulfat mono Potasyum Fosfat(İliq)	Toros Tarım San. Ve Tic.A.S	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	15%-MoO+28%-SO3 (suda həll olan)	001935	22.11.2021	22.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	80-90qr/100 l su	alma	Fertifikasiya üsulu ilə kökdən kanar yemləmə	15-20/3	0(0)
791		Toros Tarım San. Ve Tic.A.S	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	34%-K2O+52%-P2O5	001936	22.11.2021	22.11.2026	Türkiye Cumhuriyeti	200-250 qr/100 l su	alma	Fertifikasiya üsulu ilə kökdən kanar yemləmə	10-15/3	0(0)
792	Fruitmax 10	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	1.96%-K2O+1.15%-B+0.11%-Mo+3.46%-N2 Ümumi Azot+11.55%-Serbest amin turşuları	001938	25.11.2021	25.11.2026	İspaniya Krallığı	1.0.5 kg-1000 l su 2.1.5-2.5 kg-1000 l su	üzüm	1.Vegetasiya II ərzində bitkinin formalaşması dövründə fertifikasiya üsulu ilə 2.Vegetasiya III ərzində bitkinin çiçəklənməsindən dərhal sonrakı kökdən kanar yemləmə ilə tətbiq edilir	1-7-15/3 2.15-20/2	0(0)
793	Codamin Radicular	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	3.5%-K2O+9.8%-P2O5+5%-Serbest Amino acid turşuları+2.9%-Ümumi N	001939	25.11.2021	25.11.2026	İspaniya Krallığı	20-40 l/h	alma	Vegetasiya başlanğıcında bitkinin tələbatına uyğun olaraq tətbiq edilməsi məqsədə uyğundur	0/1	0(0)
794	Codahumus 20 Plus	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	10.2%-Fulvik turşuları+10%-Humik turşuları+5%-K2O+1.2%-P2O5+20.2%-Ümumi humik ekstraktı	001940	25.11.2021	25.11.2026	İspaniya Krallığı	3-5 l/h	pomidor	Vegetasiya başlanğıcında bitkinin tələbatına uyğun olaraq tətbiq edilməsi məqsədə uyğundur	0/2	0(0)
795	Coda Zn-L	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	8%-Zn	001941	25.11.2021	25.11.2026	İspaniya Krallığı	200-300 ml/100 l su	qarğıdalı	Fertifikasiya üsulu ilə kökdən kanar yemləmə ilə tətbiq olunması məqsədə uyğundur	10-15/2-4	0(0)
796	Codamin B-mo	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	0.17%-Mo+5%-Suda həll olan bo+9.6%-bitki məhsulü serbest amin turşuları+5%-Ümumi N	001942	25.10.2021	25.10.2026	İspaniya Krallığı	200-250 qr/100 l su	alma	vegetasiya dövründə fertifikasiya üsulu ilə yarpaqdan yemləmə kimi tətbiq edilir	10-15/2	0(0)
797	Codamin 150	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	3.4%-Ümumi azot (N)+2%-Fe+0.6%-Mn+12.9%-Serbest amin turşuları+0.4%-Zn	001943	25.11.2021	25.11.2026	İspaniya Krallığı	3-5 l/h	qoz	Çiçəkləndən sonra İspani formalaşma dövründə bitkinin tələbatından asılı olaraq tətbiq edilməsi məqsədə uyğundur	115-20/2-4	0(0)
798	Codasul ph	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	0.02%-Fe+15%-N+40%-SO3+0.01%-Zn	001944	25.11.2021	25.11.2026	İspaniya Krallığı	6 kg-1000 l suya	alma	Vegetasiya müddətində bitkinin tələbatından asılı olaraq fertifikasiya üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	10-12/3	0(0)
799	Codacal Boro	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	8%-Suda həll olan bilan CaO+0.4%-Suda həll olan bilan B	001945	25.11.2021	25.11.2026	İspaniya Krallığı	250-400 ml/100 l su	pomidor	Fertifikasiya üsulu ilə kökdən kanar yemləmə kimi tətbiq olunur	10-15/4	0(0)
800	Numatric	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	2%-Suda həll olan CaO+0.9%-Suda həll olan MgO+38%-Ümumi üzvi maddə	001946	25.11.2021	25.11.2026	İspaniya Krallığı	5-10 l/ha	qarğıdalı	Vegetasiya müddətində bitkinin tələbatından asılı olaraq fertifikasiya üsulu ilə tətbiq edilir	10-15/3/0/3	0(0)
801	Codahort	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	0.2%-B+0.1%-Cu+2%-Fe+1.75%-MgO+1%-Mn+0.02%-Mo+1%-Zn	001947	25.11.2021	25.11.2026	İspaniya Krallığı	1.30-80 kg-1000 l su 2.40-50 kg-1000 l su	1.Pomidor 2.açiq sahə	1.Vegetasiya II ərzində fertifikasiya üsulu ilə 2.Vegetasiya III ərzində çiçəkləndən dərhal sonrakı fertifikasiya üsulu ilə tətbiq edilir	1.10-12/2 2.15-20/4	0(0)
802	Codafol K 35 Acid	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	35%-Suda həll olan K2O	001948	25.11.2021	25.11.2026	İspaniya Krallığı	250-300 ml-100 l suya	Pomidor (açiq sahə)	Fertifikasiya üsulu ilə kökdən kanar yemləmə kimi tətbiq olunur	10-15/3/0/3	0(0)
803	Sumagrow	Bio Soil Enhancers, Inc	Amerika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimiyevi madde	üzvi gübre	1x10 ⁶ cfu/ml-Bacillus licheniformis+ 1x10 ⁶ cfu/ml-Bacillus pumilus+ 99.99%-Humic acid	001949	25.11.2021	25.11.2026	Amerika Birləşmiş Ştatları	2.3 l/100 l suya	Pomidor (açiq sahə)	Fertifikasiya üsulu ilə kökdən kanar yemləmə kimi tətbiq olunur	10/2-3	0(0)
804	Cifoumic	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimiyevi madde	üzvi gübre	40%-C/N nisbəti+1.5%-Fulvik turşuları+6%-Humik turşuları+80%-Humusluq dərəcəsi+0.7%-Üzvi N	001972	26.11.2021	26.11.2026	İtaliya Respublikası	15 l/ha	şaftalı	Bitkilərə vegetasiya dövründə bitki ətrafı torpağa fertifikasiya üsulu ilə yemləmə kimi tətbiq edilir	(-1)	0(0)
805	Ferkap	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	7%-AmMonyak N+7%-Fe+16%-K2O+7%-N+40%-SO3	001973	26.11.2021	26.11.2026	İtaliya Respublikası	1.6.0 kg/1000 m ² 2.250 qr/1000 m ²	şaftalı	bitkilərə vegetasiya dövründə çiçəkləndən önce 1.Fertifikasiya üsulu ilə 2.Kökdən kanar yemləmə	10-12/3 10-12/3-4	0(0)
806	Floral 20-20+20ME	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	6.5%-Amid N+8%-AmMonyak N+0.05%-B+0.01%-Cu+0.02%-Fe+30%-K2O+0.1%-Mn+0.005%-Mo+5.5%-Nitrat N+20%-P2O5+0.01%-Zn+20 %-Ümumi N	001974	26.11.2021	26.11.2026	İtaliya Respublikası	1.1500 qr/1000 m ² 2.250 qr/1000 m ²	alma	1.Hər gün 3 saat, iyul, avqust aylarında isə 6 saat fertifikasiya üsulu ilə 2.Çiçəkləndən önce kökdən kanar yemləmə şəklinə fertifikasiya üsulu ilə tətbiq edilir	10-12/3-5	0(0)
807	Floral P	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	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	İtaliya Respublikası	3 kg/ha 150-250 qr/100 il su	alma	bitkilərə vegetasiya dövründə çiçəkləndən önce tətbiq 1.Fertifikasiya üsulu ilə 2.Kökdən kanar yemləmə	10-12/3-4	0(0)
808	Idrofloral 15-5-30+(3MgO)	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	9.6%-Amid N+1.9%-AmMonyak N+0.01%-B+0.01%-Cu+0.02%-Fe+30%-K2O+0.1%-Mn+0.005%-Mn+0.005%-Mo+5.5%-Nitrat N+20%-P2O5+0.01%-Zn+11%-ÜMUMI N	001978	26.11.2021	26.11.2026	İtaliya Respublikası	1.4 kg/1000 m ² 2.250 qr/100 l suya	alma	Vegetasiya dövründə bitkilərə əlavə yemləmə şəklinə 1.Fertifikasiya üsulu ilə 2.Kökdən kanar yemləmə	15-20/2	0(0)
809	Idrofloral Plus 8-20-30	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	3.1%-Amid N+3.9%- AmMonyak N+0.01%-B+0.01%-Cu+0.02%-Fe+30%-K2O+0.01%-Mn+0.005%-Mo+1%-Nitrat N+20%-P2O5+0.01%-Zn+8%-ÜMUMI N	001979	26.11.2021	26.11.2026	İtaliya Respublikası	15 kg/1000 m ²	alma	Vegetasiya dövründə çiçəkləndən önce başlanğıca fertifikasiya üsulu ilə tətbiq edilir	10-12/2	0(0)
810	Idrofloral Plus 20-20-20	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	0.01%-B+20%-K2O+0.1%-Mn+20%-P2O5+0.01%-Zn+20%-Ümumi (NH2N)	001980	26.11.2021	26.11.2026	İtaliya Respublikası	1.1500 qr/1000 m ² 2.250 qr/1000 m ²	armud	bitkinin meyvələrinin plastik kütə ilə dolduğu müddətdə 1.Fertifikasiya üsulu ilə 2.Kökdən kanar yemləmə	10-12/3-4	0(0)
811	Potassio 30	Cifo S.P.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	30%-K2O+3%-ÜMUMI N+3%-Üre (N)	001981	26.11.2021	26.11.2026	İtaliya Respublikası	2.5-3 lt/ha	şaftalı	bitkinin meyvələrinin plastik kütə ilə dolub rəng almaya başladığı zaman, kökdən kanar yemləmə	7-10/2	0(0)

812	Idrofloral Plus 15-30-15+2MgO	Cifo S.P.A	İtalya Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	0.01%+B+0.01+Cu%+0.02%+Fe+15%+K2O+2%+MgO+0.01%+Mn+0.005%+Mo+30%+P2O5+0.01%+Zn+15%+Ümumi N	001982	26.11.2021	26.11.2026	İtalya Respublikası	1.50 kq/ha 2.150 kq/ha	alma	Çiçəkləmədən əvvəl və sonra meyvələrin plastik kütə ilə dödüyü müddət və yaxud fertiqasiya üsulu ilə bitki ətrafı torpağa tətbiq	1.10/3 2.0/1	0(0)
813	Idrofloral Plus 13-40-13	Cifo S.P.A	İtalya Respublikası	Aqrokimyevi 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	1.05 kq/1000 m ² 2.15 kq/1000 m ²	armud	Çiçəkləmədən əvvəl və sonra meyvələrin plastik kütə ilə dödüyü müddət və yaxud fertiqasiya üsulu ilə bitki ətrafı torpağa tətbiq	1.10/3 2.0/1	0(0)
814	Siyahatın K 40 (Sivi Sülcün Gubres)	Yeşil Vvadi Taah.İnŞ. İTH. San. ve Tic. LTD. ŞTİ.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	üzvi gübrə	35%-Üzvi maddə+8.5%-Humin+Fulvo turşuları+2.25%-K2O+1.5%-P2O5+0.26%-Toplam N (0.15%-orqanik N)+7.9%-pH	001984	13.12.2021	13.12.2026	Türkiyə Respublikası	350 ml/100 litr suya /1000 m ²	teravəz və digər kənd təsərrüfatı bitkiləri	vegetasiya müddətində çiçəkləmənin əvvəlində və meyvə əmələgəlmənin başlanğıcında damlama suvarma suyu ilə tətbiq edilə bilər	10-15/2	0(0)
815	Удобрение Азотное Жидкое Марка Кас-32	Nevinnomiskiy Azot ASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	31.7-32.3%-N	001993	23.12.2021	23.12.2026	Rusiya Federasiyası	30 kq/ha	Yumuşaq buğda	Əsas gübrələmə kimi sığınacaq verilməsi tövsiyə olunur	0/1	0(0)
816	Удобрение Аммиачно-Нитратное C Содержанием Azota 33.5%	Новомосковская Акционерная Компания Азот	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	32-34%-N	001994	23.12.2021	23.12.2026	Rusiya Federasiyası	30 kq/ha	Yumuşaq buğda	Əsas gübrələmə kimi sığınacaq verilməsi tövsiyə olunur	0/2	0(0)
817	Cal Boron Liquid	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	0.1%-B+17.4%-CaO+8.6%-Total nitrogen (N)	001995	23.12.2021	23.12.2026	Niderland Krallığı	3-6 l/ha	pəyirdəki meyvələr	Vegetasiya ərzində əlavə yemləmə kimi yarpaqdan çiləmə üsulu ilə meyvə əmələgəlmə dövründən məhsul yığılma qədər istifadə olunması tövsiyə olunur	15-20/3-4	0(0)
818	Floral K	Cifo S.P.A	İtalya Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	35%-K2O+0.1%-B+0.1%-Cu+0.1%-Mn+5%-P2O5+0.1%-Zn+12%-Ümumi N	001996	23.12.2021	23.12.2026	İtalya Respublikası	1.2 kq/1000 lt 2.25 qg/ m ² 100 lt suya	alma	1. bitkilərə vegetasiya illərində 2. kökdənkanar yemləmə	10-12/7-8 2/3	0(0)
819	Seleda 11-11-11+(13S03)+Zn	Seleda Biyogaz Enerji Sənayi Ve Ticarət Anonim Şirkəti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	16%-Üzvi maddə+8.5%-C+6%-Humin+Fulvo turşuları+11%-K2O+11%-P2O5+13%-S03+0.1%-Zn+11%-Ümumi N	002016	24.12.2021	24.12.2026	Türkiyə Respublikası	500 kq/ha	üzüm	Yarpaq səthinin yaxşı inkişaf etdiyi dövrdə aprelin ortaları və may ayının əvvəllərində tətbiq edilməsi tövsiyə edilir	15-20/2	0(0)
820	Seleda Aminosele-K 3-0-9	Seleda Biyogaz Enerji Sənayi Ve Ticarət Anonim Şirkəti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	Üzvi maddə, Cl, K2O, Sərbəst amin turşuları, Ümumi N	002017	24.12.2021	24.12.2026	Türkiyə Respublikası	3 L/ha	üzüm	Yarpaq səthinin yaxşı inkişaf etdiyi dövrdə aprelin ortaları və may ayının əvvəllərində tətbiq edilməsi tövsiyə edilir	15-20/2	0(0)
821	Seleda Aminosele-NPK 4-4-4	Seleda Biyogaz Enerji Sənayi Ve Ticarət Anonim Şirkəti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	15%-Üzvi maddə+3%-C+4%-K2O+4%-P2O5+2%-Sərbəst amin turşuları+4%-Ümumi N	002018	24.12.2021	24.12.2026	Türkiyə Respublikası	3 L/ha	üzüm	Yarpaq səthinin yaxşı inkişaf etdiyi dövrdə aprelin ortaları və may ayının əvvəllərində tətbiq edilməsi tövsiyə edilir	15-20/2	0(0)
822	Seleda Aminosele-Calcium 8-0-0+7CaO+B	Seleda Biyogaz Enerji Sənayi Ve Ticarət Anonim Şirkəti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	15%-Üzvi maddə+0.2%-B+7%-CaO+4%-C+3%-Sərbəst amin turşuları+8%-Ümumi N	002019	24.12.2021	24.12.2026	Türkiyə Respublikası	4 L/ha	üzüm	Yarpaq səthinin yaxşı inkişaf etdiyi dövrdə aprelin ortaları və may ayının əvvəllərində tətbiq edilməsi tövsiyə edilir	15-20/2	0(0)
823	Seleda Aminosele-P 3-9-0	Seleda Biyogaz Enerji Sənayi Ve Ticarət Anonim Şirkəti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	15%-Üzvi maddə+3%-C+9%-P2O5+2%-Sərbəst amin turşuları+3%-Ümumi N	002020	24.12.2021	24.12.2026	Türkiyə Respublikası	2.5 L/ha	üzüm	Yarpaq səthinin yaxşı inkişaf etdiyi dövrdə aprelin ortaları və may ayının əvvəllərində tətbiq edilməsi tövsiyə edilir	15-20/2	0(0)
824	Seleda Aminosele-Azote 18-0-0+ME	Seleda Biyogaz Enerji Sənayi Ve Ticarət Anonim Şirkəti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	12%-Üzvi maddə+0.1%-B+2%-C+0.1%-Cu+0.2%-Fe+8%-Humin+Fulvo turşuları+0.2%-Mn+0.2%-Zn+18%-Ümumi N	002021	24.12.2021	24.12.2026	Türkiyə Respublikası	3 L/ha	üzüm	Yarpaq səthinin yaxşı inkişaf etdiyi dövrdə aprelin ortaları və may ayının əvvəllərində tətbiq edilməsi tövsiyə edilir	15-20/2	0(0)
825	Kalsiyum Nitrat	Toros Tarım San. Ve Tic. A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	19%-Suda həll olan Ca, 15.5% Ümumi N, 26.5% Suda həll olan CaO	002022	30.10.2021	30.10.2026	Cəxiyə Respublikası	1.5 kq/ha-1ton su 2.250-300 qg/100 l su	alma	Vegetasiya ərzində çiçəkləmədən dərhal sonra damla suyu ilə (1) fertiqasiya (usu) kökdən və çiləmə üsulu ilə (2) əlavə yemləmə kimi yayılmaq üçün istifadə edilə bilər	1.15/3 2.15/2	0(0)
826	Türkan Orqanik Gübrə	Sağlam NəsilMMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	2-4%-K2O+3.2-5%-P2O5+2.2-8.2%-Ümumi N+55-72%-Ümumi üzvi maddələr	002023	07.01.2022	07.01.2027	Azərbaycan Respublikası	2.0 ton/ha	ispanaq	Avqust ayında etibarən yarpaqdan tətbiq edilməklə işlədilməsi məqsəduyğun hesab edilir	20/2	0(0)
827	Ormus Tarım	Gökçek Şifə Lab. San. Tic. Ltd. Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	242,6mq/L-Cr+770,3mq/L-Fe+4,76%-Humin Fulvo turşuları+993,8mq/L-Mg+56,8mq/L-Mn+213,7mq/L-Ni+139,8mq/L-Pb+1,1mq/L-Zn+35%-Üzvi maddələr	002024	26.01.2022	26.01.2027	Türkiyə Respublikası	2.5 lt/100 lt su	heyva	çiçəkləmədən əvvəl və sonra kökdən کنار yemləmə üsulu ilə tətbiq olunması məqsəduyğun hesab edilir	20-30/2	0(0)
828	Ormus Azot	Gökçek Şifə Lab. San. Tic. Ltd. Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	18.3%-Humin Fulvo turşuları+254,4mq/L-Cr+129,8mq/L-Fe+106,5mq/L-Mg+56,8mq/L-Mn+255,4mq/L-Ni+118,6mq/L-Pb+677,9mq/L-Zn+46.1%-Üzvi maddələr	002025	26.01.2022	26.01.2027	Türkiyə Respublikası	200 ml/100 lt su	şalıtı	Tumurucaqların şikəlinədiyi zaman kökdən کنار yarpağa tətbiq edilməklə istifadə olunması məqsəduyğun hesab edilir	20-30/2	0(0)
829	Ormus Carbon	Gökçek Şifə Lab. San. Tic. Ltd. Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	53%-Üzvi maddələr+23.6%-C+241mq/L-Cr+49,7mq/L-Fe+19%-Humin Fulvo turşuları+30,6mq/L-Mg+126,9mq/L-Mn+215,4 mq/L-Ni+108,9mq/L-Pb+730mq/L-Zn	002026	26.01.2022	26.01.2027	Türkiyə Respublikası	2.5 lt/100 lt su	alma	çiçəkləmədən sonra meyvə əmələ gəldiyi dövrdə kökdən کنار yemləmə üsulu ilə tətbiq olunması məqsəduyğun hesab edilir	15/2	0(0)
830	Hydro Jel	Gökçek Şifə Lab. San. Tic. Ltd. Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	8.73%-Humin Fulvo turşuları+56.4%-Üzvi maddələr+118%-Cl	002027	26.01.2022	26.01.2027	Türkiyə Respublikası	1 kq /100 lt su	glas	çiçəkləmədən sonra meyvə əmələ gəldiyi dövrdə kökdən کنار yemləmə üsulu ilə tətbiq olunması məqsəduyğun hesab edilir	15/2	0(0)
831	Organo Potas	Gökçek Şifə Lab. San. Tic. Ltd. Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	29,1mq/L-Cu+3,9%-HNO3-N+6%-Karbonid N+2,2%-NH3-N+19,3mq/L-Ni+17,8%-Suda həll olan K2O	002028	26.01.2022	26.01.2027	Türkiyə Respublikası	200 ml/100 lt su	erik	çiçəkləmədən əvvəl və sonra kökdən کنار yemləmə üsulu ilə tətbiq olunması məqsəduyğun hesab edilir	15/2	0(0)
832	Organo Nitro	Gökçek Şifə Lab. San. Tic. Ltd. Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	56.9%-Üzvi maddələr+40,3mq/L-Cu+14,6mq/L-Ni+16mq/L-Pb+125mq/L-Zn+20%-ÜMUMI N	002029	26.01.2022	26.01.2027	Türkiyə Respublikası	200 ml/100 lt su	armud	Meyvələrin formalaşdığı erkən dövrlərdə damla suyu ilə (fertiqasiya) istifadə olunması məqsəduyğun hesab edilir	15/2	0(0)
833	Organo Fosfor	Gökçek Şifə Lab. San. Tic. Ltd. Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	65.4%-Üzvi maddələr+3,6mq/L-Cd+1,3mq/L-Cr+3,6mq/L-Cu+1,1mq/L-Ni+93,3mq/L-Zn+7,1%-Ümumi N+35,5mq/L-Ümumi P	002030	26.01.2022	26.01.2027	Türkiyə Respublikası	100 ml/100 lt su	alma	Erkən yazda zolaqların inkişafı müşahidə olunduğu zaman torpaqdan tətbiq olunması məqsəduyğun hesab edilir	0/1	0(0)
834	Naturcamp 13-0-43	Insectidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	43%-K2O+13%-Ümumi N	002038	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	1.250-600 kq/ha (illik norma) 2.35 kq/ha (əylilq norma) 3. 9-8 kq/ha (har suvarmada)	alma	Çiçəkləmədən sonra və meyvələrin formalaşması mərhələsində veyaxud bitkinin tələbatına uyğun olaraq vegetasiya müddətində tətbiq tövsiyə olunur	2.30/1 3.7/4	0(0)
835	Naturcamp 13-40-13	Insectidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	13%-K2O+40%-P2O5+2%-SO3+13%-Ümumi N	002039	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	1.250-600 kq/ha (illik norma) 2.35 kq/ha (əylilq norma) 3. 9-8 kq/ha (har suvarmada)	alma	Çiçəkləmədən əvvəl, çiçəkləmədən sonra və meyvələrin oralaq vegetasiya müddətində tətbiq tövsiyə olunur	10/3	0(0)
836	Naturcamp 20-8-8	Insectidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	8%-K2O+8%-P2O5+36%-SO3+20%-Ümumi N	002040	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	80 kq /ha /1000 L	alma nektarin	Fertiqasiya üsulu ilə kökdən qidalandırmağa bitki ətrafı torpağa tətbiq olunması istifadə edilməsi tövsiyə olunur	28/4	0(0)
837	Naturcamp-Activ	Insectidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	2,26%-Suda həll olan Cu+1%- Suda həll olan Mn+0,63%-Suda həll olan Zn	002041	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	1.12-36 kq/ha (illik norma) 2.2-5.3 L/ha (əylilq norma) 3.250-300 ml/ha (har suvarmada)	alma	Bitkilərin çiçəkləmədən sonrakı inkişaf müddətində damlama suvarma sistemində davam etdirmək bitkiətrafı torpağa və yaxud vegetativ zöğün əmələ gəlməsindən sonra yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq etmək tövsiyə olunur	2.30/1 3.7/4	0(0)
838	Naturcamp Cu	Insectidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	6,7%-Suda həll olan Cu	002042	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	1 L / 1 ton su	alma	Bitkiyə yarpaqların və zolaqların aktiv inkişaf mərhələsi və meyvə yığılma dərhal sonra yarpaqlar tökülənmiş kökdənkanar yemləmə kimi tətbiq tövsiyə olunur	15/3	0(0)
839	Naturcamp Fe	Insectidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	6%-Suda həll olan Fe	002043	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	1.100 q / 100 l su 2.200 q / ağac	alma	Bitkinin çiçəkləri açılmadan və intensiv boy, inkişaf, meyvələrin formalaşmağa başladığı dövrdə çiləmə üsulu ilə (1) yarpaqdan və damlama suyu ilə (2) kökdən tətbiq tövsiyə edilir	30/2	0(0)
840	Naturcamp-Htec	Insectidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	3,45%-Fulvo Turşusu+13,8%-Humin turşusu+2,3%-K2O	002044	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	35.0-40.0 L/ha (illik norma) 6.0 L/ha / 1 ton su (məhsulət tətbiq norması)	alma	Vegetasiya müddətində çiçəkləmədən sonra damcı suvarma üsulu ilə (fertiqasiya üsulu) kökdən tətbiq tövsiyə edilir	5-10/5-6	0(0)
841	Naturcamp-K	Insectidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi 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 qg/100 L. Su	alma	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə (10 kökdən, çiləmə üsulu ilə (2) kökdənkanar yemləmələri çiçəkləmədən dərhal sonra tətbiq tövsiyə edilir tövsiyə edilir	1.15-20/6 2.15-20/3	0(0)

842	Naturcamp-S	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	49,8%-Suda həll ola bilən kükdür (SO3)	002046	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	1.3.0 kq/ 1000 m ² /1000 L. su 2.8.0 kq/ha/1000 L. su	alma	Bilkinin vegetasiyası ərzində çiçəkləmədən əvvəl başlamağa damcı suyu ilə 91) kökdən, çiləmə üsulu ilə (2) yağı çəli üzünə (kökdənəkar) tətbiqi tövsiyə edilir.	1.10-12/3 2.10-12/3	(0/0)
843	Naturcamp-Sal	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	13,28%-CaO+3,98%-N+26,6%-Polikarboksilik turşusu+36%-Üzvi maddə	002047	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	1.300 q/100 l su 2.20 kq/ha	alma	xəstəlik əlamətlərinin itirilməsinə qarşı yarpaqdan (1), fertiqasiya üsulu ilə koksatraf torpağa tətbiq etməklə istifadə olunması tövsiyə olunur.	15-20/2-4	(0/0)
844	Naturcamp-Caqui	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	6%-Suda həll ola bilən Mn	002048	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	1.6.0-15.0 L/ha (1 ton su) 2.300 ml /100 L. Su	alma	Vegetasiya müddətində damlama suyu ilə (1) kökdən və çiləmə üsulu ilə (2) kökdənəkar yemləmələrlə çiçəkləmədən dərhal sonra tətbiqi tövsiyə edilir.	10-15/2-3	(0/0)
845	Biorend	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	üzvi immün-stimulyatoru	1,9%-Chitosan (Poli-D-Glucosamine 1,9% Outosano)	002049	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	20.0 L / ha /1.0 ton ton su	alma	Vegetasiyanın əvvəlində bağlayaraq meyvələrin çiçəkləmədən əvvəl və sonra zoğların 1-ci və 2-ci aktiv fenoloji inkişaf mərhələsində damla suyu ilə bitkinin gövdə ətrafı torpağa tətbiqi tövsiyə olunur.	30/1-2	(0/0)
846	Naturcamp Amin Plus	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	5,6%-K2O+10,6%-Amin Turşular+4,1%-Ümumi N	002050	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	3.0 L/ha	erik	Foliar (yarpaqdan) üsulu bəziddə vegetativ böyümənin başlanğıcından etibarən istifadə olunması tövsiyə edilir.	15-20/2	(0/0)
847	Naturcamp-Amin	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	3,6%-K2O+13,4%-Amin Turşular+1,2%-P2O5+6,5%-Ümumi N	002051	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	3.0 L/ha	glas	Vegetasiya dövründə çiçəkləmədən sonra və meyvələr emalə gəlməyə başladığından etibarən foliar üsulu (yarpaqdan) bəziddə tətbiqi tövsiyə olunur.	15-20/2	(0/0)
848	Naturcamp-Boro	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	15%-B	002052	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	1.100-300 ml / 100 lt su (kökdənəkar) 2.4.0-6.0 L/ha 1 ton su (fertiqasiya)	alma	Çiçəkləmədən əvvəl və sonra yarpaqdan çiləmə üsulu ilə (1) və meyvələrin böyüməyə başladığı dövrdə (2) damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir.	1.15/3 2.20/2	(0/0)
849	Naturcamp-Silikal	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	13,2%-K2O+39,6%-SiO2	002053	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	1.9-12 L/ha 2.250-400 g/100 L. su	alma	Vegetasiya dövründə damcı suyu ilə 91) kökdən (fertiqasiya üsulu) və ya çiləmə üsulu ilə (2) yarpaqdan tətbiqi tövsiyə edilir.	20-30/3-4	(0/0)
850	Naturcamp-Cabor	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	10%-CaO+2,5%-B	002054	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	1.6.0 L/ha /1000 l su 2.0.75 L/100 l su	alma	Damcı suyu ilə (1) (fertiqasiya) torpaqdan, kökdənəkar yemləmə kimi (2) çiləmə üsulu ilə çiçəkləmədən dərhal sonra, həm də meyvələrin formalaşmağa başladığı dövrdə istifadə edilməsi tövsiyə olunur.	12-15/3 12-15/3-5	(0/0)
851	Naturcamp-Zn-Mn	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	4,5%-Mn+4,5%-Zn	002055	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	3-5 L/ha	alma	Vegetasiya müddətində çiçəkləmədən sonra yağı çəli üzünə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir.	15-20/2	(0/0)
852	Naturcamp-Hydropmix	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	0,7%-B+0,3%-Cu+7,5%-Fe+3,3%-Mn+0,2%-Mg+0,6%-Zn	002056	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	1. 3-8kq/ha (ilik norma yarpaqdan) 2. 1.5 L/ha(məsərf norması yarpaqdan) 2.4-7 kq/ha (ilik norma kökdən)	glas	Erkən yazdan bağlayaraq çiləmə üsulu ilə (2) yarpaqdan və damcı suyu (fertiqasiya) üsulu ilə (3) kökdən tətbiqi olmaqla istifadəsi tövsiyə edilir.	14-35/2	(0/0)
853	Naturcamp Mar	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	üzvi gübrə	3%-Algicic Acid+1,7%-Mannitol	002057	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	2.5 lt /ha	alma	Vegetasiya dövrü ərzində çiçəkləmədən dərhal sonra ağacların yağı çəli üzünə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	15-20/3	(0/0)
854	Naturcamp Citro-Oil	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	1,1%-Mn+2,3%-Zn	002058	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	1. 500 ml/ha 1000 lt su (kökdənəkar) 2.2.0 L/1000 m ² (damlama suvarma)	alma	Vegetasiya dövründə erkən yazdan başlamağa kökdənəkar yemləmə kimi ağacların yağı çəli (yarpaqlar) üzünə çiləmə üsulu ilə (1) və damlama suvarma sistemində dərhal etməklə (2) torpağa tətbiqi tövsiyə olunur.	14-35/2	(0/0)
855	Naturcamp Mar Plus	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	12%-K2O+0,12%-Mannitol+6%-N+12%-Seaweed extract (Deniz yosunu ekstraktı)+0,24%-suda həll ola bilən Mo	002059	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	3.0 lt/ha/1 ton su	alma	Vegetasiya dövründə erkən yazdan başlamağa kökdənəkar yemləmə kimi ağacların yağı çəli üzünə və damcı suyu ilə (2) torpağa tətbiqi tövsiyə olunur.	15-20/3	(0/0)
856	Naturcamp-Htec Dry	Insecticidas Y Abanos Llopis Y Llopis S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	8%-K2O+5%-Folurq Turşusu+65%-Humin turşusu	002060	09.02.2022	09.02.2027	İspaniya Krallığı	1. 30 q/1000 m ² /100 L. su su (kökdənəkar yemləmə) 2.5 kq/ha/1000 L. su (fertiqasiya üsulu)	alma	Çiçəkləmədən dərhal sonra, meyvə amələgəldiyi dövrdə, məsul yığımına 10-15 gün qalmışa qədər çiləmə üsulu ilə (1) ağacların yağı çəli üzünə və damcı suyu ilə (2) torpağa tətbiqi tövsiyə edilir.	14/3	(0/0)
857	Çinko Sulfat	Mutu Metal Ve Kimya Sanayi Ve Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	22%-Zn	002061	09.02.2022	09.02.2027	Türkiyə Respublikası	1.0 kq/1000 L. suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya dövründə əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzünə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir.	15/8	(0/0)
858	Ammofos Marka 12.52	Eurochem - Belorçenskiye Minudobrenia Limited Liability Company	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	12%-N+52%-P2O5	002065	17.02.2022	17.02.2027	Rusiya Federasiyası	30-500 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri üçün	Sapından əvvəl və ya sapınla birgə su altı torpağaas gübrələmə kimi tətbiq edilməsi tövsiyə olunur.	0/1	(0/0)
859	EDTA Cu 15 %	Buyskiy Ximiçeskiy zavod	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	15%-Cu	002110	04.03.2022	04.03.2027	Rusiya Federasiyası	1.0 kq/1000 L. suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya dövründə yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiq olunması tövsiyə edilir.	15/4	(0/0)
860	Dtpa Fe 11%	Buyskiy Ximiçeskiy zavod	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	11%-Fe	002111	04.03.2022	04.03.2027	Rusiya Federasiyası	1.0 kq/1000 L. suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya dövründə yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiq olunması tövsiyə edilir.	20/9	(0/0)
861	Edtha Fe 6%	Buyskiy Ximiçeskiy zavod	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	6%-Fe	002112	04.03.2022	04.03.2027	Rusiya Federasiyası	6.0 kq/10 000 L	pomidor (istixana)	Vegetasiya dövründə kökdən yemləmə kimi damcı suvarma (fertiqasiya) üsulu ilə tətbiq olunması tövsiyə edilir.	20/5	(0/0)
862	Edtha Zn 15 %	Buyskiy Ximiçeskiy zavod	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	15%-Zn	002113	04.03.2022	04.03.2027	Rusiya Federasiyası	0.6 kq/1000 L. suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya dövründə yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiq olunması tövsiyə edilir.	15/4	(0/0)
863	EDTA Mn 13 %	Buyskiy Ximiçeskiy zavod	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	13%-Mn	002114	04.03.2022	04.03.2027	Rusiya Federasiyası	1.5 kq/1000 L. suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya dövründə yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiq olunması tövsiyə edilir.	20/4	(0/0)
864	Wonderfull	Doğər Kimya Tarım Pazarlama İç Ve Dış Ticaret Limited Sirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	4%-K2O+35%-Üzvi maddə+3%-N+13%-orqanik C	002115	04.03.2022	04.03.2027	Türkiyə Respublikası	3.5L/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya dövründə yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiq olunması tövsiyə edilir.	20/3	(0/0)
865	Nertus Mix Boron-150	Xarkov Ximpro MMC	Ukrayna	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	150q/l-B+60q/l-N	002119	04.03.2022	04.03.2027	Ukrayna Respublikası	0.5-0.75 l/250 l su	Payızlıq buğda	Vegetasiya dövründə bitkinin kollarına və boruya qalxma zamanında çiləmə üsulu ilə istifadə olunması tövsiyə olunur.	20/2	(0/0)
866	Nertus Mix Doctor phos (8-30-4)	Xarkov Ximpro MMC	Ukrayna	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	55q/l-K2O+105q/l-N+405q/l-P2O5	002120	04.03.2022	04.03.2027	Ukrayna Respublikası	0.5-1 l/250 l su	Payızlıq buğda	Vegetasiya dövründə bitkinin kollarına və boruya qalxma zamanında çiləmə üsulu ilə istifadə olunması tövsiyə olunur.	20/2	(0/0)
867	Nertus Mix Potassium Express (0-0-38)	Xarkov Ximpro MMC	Ukrayna	Aqrokimyevi maddə	kompleks mikrogübrə	500q/l-K2O	002121	04.03.2022	04.03.2027	Ukrayna Respublikası	1-1.5 l/250 l su	Payızlıq buğda	Vegetasiya dövründə bitkinin kollarına və boruya qalxma zamanında çiləmə üsulu ilə istifadə olunması tövsiyə olunur.	20/2	(0/0)
868	Nertus Mix Root Power (0-12-12+3.5Zn)	Xarkov Ximpro MMC	Ukrayna	Aqrokimyevi maddə	boy tənzimləyici	147q/l-K2O+151q/l-P2O5+45,2q/l-Zn	002122	04.03.2022	04.03.2027	Ukrayna Respublikası	0.8-1 l/250 L su	Payızlıq buğda	Vegetasiya dövründə bitkinin kollarına və boruya qalxma zamanında çiləmə üsulu ilə istifadə olunması tövsiyə olunur.	-/1	(0/0)
869	Nertus Mix Field Crops (6-25-5+ME)	Xarkov Ximpro MMC	Ukrayna	Aqrokimyevi maddə	boy tənzimləyici	2,13q/l-Fe+64,4q/l-K2O+80,7q/l-N+316,3q/l-P2O5+2,56q/l-SO3	002123	04.03.2022	04.03.2027	Ukrayna Respublikası	2-3 l/250 L su	Payızlıq buğda	Vegetasiya dövründə bitkinin kollarına və boruya qalxma zamanında çiləmə üsulu ilə istifadə olunması tövsiyə olunur.	-/1	(0/0)
870	Nertus Mix Vegetables (2-19-9+ME)	Xarkov Ximpro MMC	Ukrayna	Aqrokimyevi maddə	boy tənzimləyici	1,6q/l-Cu+120,4q/l-K2O+2,5q/l-Mn+110,3q/l-N+251,5q/l-P2O5+5,3q/l-SO3+2,1q/l-Zn	002124	04.03.2022	04.03.2027	Ukrayna Respublikası	2-3 l/250 L su	Payızlıq buğda	Vegetasiya dövründə bitkinin kollarına və boruya qalxma zamanında çiləmə üsulu ilə istifadə olunması tövsiyə olunur.	-/1	(0/0)
871	Nertus Mix Vegetables Extra	Xarkov Ximpro MMC	Ukrayna	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	6,5q/l-B+4q/l-Cu+7q/l-Fe+10q/l-MgO+5,5q/l-Mn+150q/l-N+15q/l-SO3+5,5q/l-Zn	002125	04.03.2022	04.03.2027	Ukrayna Respublikası	1-2 l/250 L su	Payızlıq buğda	Vegetasiya dövründə bitkinin kollarına və boruya qalxma zamanında çiləmə üsulu ilə istifadə olunması tövsiyə olunur.	20/3	(0/0)
872	Nertus Mix Ca-Boron	Xarkov Ximpro MMC	Ukrayna	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	20,1q/l-B+55,2q/l-CAO	002126	04.03.2022	04.03.2027	Ukrayna Respublikası	1-1.5 l/250 L su	Payızlıq buğda	Vegetasiya dövründə bitkinin kollarına və boruya qalxma zamanında çiləmə üsulu ilə istifadə olunması tövsiyə olunur.	20/2	(0/0)
873	Nertus Mix Calmagic	Xarkov Ximpro MMC	Ukrayna	Aqrokimyevi maddə	boy tənzimləyici	183,2q/l-CaO+1,1q/l-B+10,4q/l-MgO+102,1q/l-N+10,8q/l-Zn	002127	04.03.2022	04.03.2027	Ukrayna Respublikası	2-3 l/250 L su	Payızlıq buğda	Vegetasiya dövründə bitkinin kollarına və boruya qalxma zamanında çiləmə üsulu ilə istifadə olunması tövsiyə olunur.	20/2	(0/0)

874	Nertus Mix Fruit, Nuts & Berries Extra	Xarkov Ximprom MMC	Ukrayna	Aqrokimiyevi maddə	mikro gübrə	5,5q/l-B+3,75q/l-Cu+3,5q/l-Fe+25q/l-MgO+8,4q/l-Mn+150q/l-N+20q/l-SO3+7,5q/l-Zn	002128	04.03.2022	04.03.2022	Ukrayna Respublikası	2-4 l/250 L su	Payızlıq buğda	Vegetasiya dövründə bitkinin kollarına və boruya qaxma zamanında çiləmə üsulu ilə istifadə olunması tövsiyə olunur	20/3	0(0)
875	Next N	Uniba Tarım Sənayi və Ticarət A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi maddə	mineral gübrə	28%-Ümumi N	002208	17.03.2022	17.03.2022	Türkiyə Respublikası	1.2-3 l/1000 m ² 2.200-300 q/100 L su	alma	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə (1) və ya əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə (2) tətbiqi tövsiyə olunur	30/3	0(0)
876	Cross Fühic-L	Uniba Tarım Sənayi və Ticarət A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi maddə	üzvi gübrə	15%-Üzvi maddə+15%-Humin+fulvo turşuları	002210	17.03.2022	17.03.2022	Türkiyə Respublikası	1.15-20 L/ha 2.350 q/100 L su	alma	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə (1) və ya əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə (2) tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/3	0(0)
877	Rz Glöfret 30-10-10+ME	Rz Kimsan Gübrə San. Ve Tic.Ltd	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi maddə	mineral gübrə	10%-K2O+30%-N+10%-P2O5	002211	18.03.2022	18.03.2022	Türkiyə Respublikası	320 q/1000 m ²	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	0(0)
878	Rz Glöfret 20-20-20+ME	RZ KIMSAN GÜBRƏ SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi maddə	mineral gübrə	20%-K2O+20%-N+20%-P2O5	002212	18.03.2022	18.03.2022	Türkiyə Respublikası	3.8 kg/1000 m ²	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2	0(0)
879	Rz Glöfret 20-10-20+ME	RZ KIMSAN GÜBRƏ SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi maddə	mineral gübrə	20%-K2O+20%-N+10%-P2O5	002213	18.03.2022	18.03.2022	Türkiyə Respublikası	3.8 kg/1000 m ²	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2	0(0)
880	Rz Glöfret 18-18-18+ME	RZ KIMSAN GÜBRƏ SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi maddə	mineral gübrə	18%-K2O+18%-N+18%-P2O5	002214	18.03.2022	18.03.2022	Türkiyə Respublikası	4.2 kg/1000 m ²	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	0(0)
881	Rz Glöfret 16-8-24+ME	RZ KIMSAN GÜBRƏ SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi maddə	mineral gübrə	24%-K2O+16%-N+9%-P2O5	002215	18.03.2022	18.03.2022	Türkiyə Respublikası	3.8 kg/1000 m ²	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2	0(0)
882	Rz Glöfret 15-5-30+ME	RZ KIMSAN GÜBRƏ SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi maddə	mineral gübrə	30%-K2O+15%-N+5%-P2O5	002216	18.03.2022	18.03.2022	Türkiyə Respublikası	320 q/1000 m ²	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	0(0)
883	Rz Glöfret 10-40-10+ME	RZ KIMSAN GÜBRƏ SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi maddə	mineral gübrə	10%-K2O+10%-N+40%-P2O5	002217	18.03.2022	18.03.2022	Türkiyə Respublikası	4.5 kg/1000 m ²	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə olunur	20-25/2	0(0)
884	Rz Glöfret 10-0-45+ME	RZ KIMSAN GÜBRƏ SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi maddə	mineral gübrə	45%-K2O+10%-Ümumi N	002218	18.03.2022	18.03.2022	Türkiyə Respublikası	4.5 kg/1000 m ²	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə olunur	20-25/2	0(0)
885	Flozin	RZ KIMSAN GÜBRƏ SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi maddə	mineral gübrə	5%-B+5%-Zn	002219	18.03.2022	18.03.2022	Türkiyə Respublikası	1.2 L/1000 m ²	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2	0(0)
886	Cover Zn	RZ KIMSAN GÜBRƏ SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi maddə	mineral gübrə	10%-Zn	002220	18.03.2022	18.03.2022	Türkiyə Respublikası	1.2 L/1000 m ²	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2	0(0)
887	Boromol	RZ KIMSAN GÜBRƏ SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi maddə	mineral gübrə	5%-B+2%-Mo	002221	18.03.2022	18.03.2022	Türkiyə Respublikası	1.2 L/1000 m ²	qarğıdalı	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə olunur	20-25/2	0(0)
888	Boromin	RZ KIMSAN GÜBRƏ SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi maddə	mineral gübrə	10%-B	002222	18.03.2022	18.03.2022	Türkiyə Respublikası	220 ml/100 L suya	xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2	0(0)
889	Belsa Cu	RZ KIMSAN GÜBRƏ SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi maddə	mineral gübrə	3%-Cu	002223	18.03.2022	18.03.2022	Türkiyə Respublikası	220 ml/100 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	0(0)
890	Tay K	RZ KIMSAN GÜBRƏ SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi maddə	mineral gübrə	20%-K2O	002224	18.03.2022	18.03.2022	Türkiyə Respublikası	220 ml/100 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2	0(0)
891	Stand 7-10-5	RZ KIMSAN GÜBRƏ SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi maddə	mineral gübrə	5%-K2O+7%-N+10%-P2O5	002225	18.03.2022	18.03.2022	Türkiyə Respublikası	220 ml/100 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2	0(0)
892	Rz-Quick 4-0-30	RZ KIMSAN GÜBRƏ SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi maddə	mineral gübrə	30%-K2O+4%-N	002226	18.03.2022	18.03.2022	Türkiyə Respublikası	220 ml/100 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20-25/2	0(0)
893	Rz-Nitro Mc	RZ KIMSAN GÜBRƏ SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi maddə	mineral gübrə	25%-N	002227	18.03.2022	18.03.2022	Türkiyə Respublikası	220 ml/100 L suya	xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	0(0)
894	Enzamin	RZ KIMSAN GÜBRƏ SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi maddə	mineral gübrə	12%-C+2,5%-K2O+3%-Sərbəst amino asitlər+35%-Üzvi maddə	002228	18.03.2022	18.03.2022	Türkiyə Respublikası	220 ml/100 L suya	xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20-25/2	0(0)
895	Enza Stem	RZ KIMSAN GÜBRƏ SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	30%-Üzvi maddə+2%-K2O+12%-Üzvi C+1%-Üzvi N	002229	18.03.2022	18.03.2022	Türkiyə Respublikası	220 ml/100 L suya	xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20-25/2	0(0)
896	Enza Nutri Activ	RZ KIMSAN GÜBRƏ SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	2%-K2O+1%-Ümumi N+12%-Üzvi C+30%-Üzvi maddə	002230	18.03.2022	18.03.2022	Türkiyə Respublikası	220 ml/100 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20-25/2	0(0)
897	Enza Multiphos	RZ KIMSAN GÜBRƏ SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	15%-Üzvi maddə+28%-P2O5+2,5%-Sərbəst amino asitlər+3%-Ümumi N	002231	18.03.2022	18.03.2022	Türkiyə Respublikası	220 ml/100 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20-25/2	0(0)
898	Enza Ml-7	RZ KIMSAN GÜBRƏ SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	12%-C+2%-K2O+1%-Ümumi N+30%-Üzvi maddə	002232	18.03.2022	18.03.2022	Türkiyə Respublikası	220 ml/100 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20-25/2	0(0)
899	Enza Life Activity	RZ KIMSAN GÜBRƏ SAN. VE TIC.LTD	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	0,5%-Alginic Acid+1%-K2O+7%-Üzvi maddə	002233	18.03.2022	18.03.2022	Türkiyə Respublikası	220 ml/100 L suya	xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində əlavə yemləmə kimi yarpaqlar üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20-25/2	0(0)
900	Cultifort Nitrogeno	Cultifort S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi maddə	mineral gübrə	32%-N	002234	28.03.2022	28.03.2022	İspaniya Krallığı	3 L/ha (1000 L su)	xiyar	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən kanar yemləmə kimi çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/5	0(0)
901	Cultifort Soluble 15-5-35	Cultifort S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi maddə	mineral gübrə	35%-K2O+15%-N+5%-P2O5	002235	28.03.2022	28.03.2022	İspaniya Krallığı	10 kg/ha (10 ton su)	xiyar	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən kanar yemləmə kimi çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/5	0(0)
902	Cultifort Soluble 16-8-20-2	Cultifort S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi maddə	mineral gübrə	20%-K2O+2%-MgO+16%-N+8%-P2O5	002236	28.03.2022	28.03.2022	İspaniya Krallığı	10 kg/ha (10 ton su)	xiyar	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən kanar yemləmə kimi çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/5	0(0)
903	Cultimar Plus	Cultifort S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi maddə	mineral gübrə	0,2%-B+5%-MgO+12%-S	002237	28.03.2022	28.03.2022	İspaniya Krallığı	2 L/ha (1000 L su)	ilMon	Vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə formasında tətbiqi tövsiyə olunur	10/15	0(0)
904	Cultineutral-K	Cultifort S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi maddə	mineral gübrə	32%-K2O	002238	28.03.2022	28.03.2022	İspaniya Krallığı	50 L/ha (20 ton su)	xiyar	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən kanar yemləmə kimi çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2	0(0)
905	Fertraz Fruit	Cultifort S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi maddə	mineral gübrə	26,6%-K2O+20%-P2O5	002239	28.03.2022	28.03.2022	İspaniya Krallığı	2 L/ha (1000 L su)	xiyar	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən kanar yemləmə kimi çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/4	0(0)
906	Macrofol Rojo Plus	Cultifort S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi maddə	mineral gübrə	30%-K2O+0,01%-B+0,1%-Fe+2%-MgO+0,05%-Mn+15%-N+5%-P2O5+0,01%-Zn	002240	28.03.2022	28.03.2022	İspaniya Krallığı	15 kg/ha (10 ton su)	xiyar	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən kanar yemləmə kimi çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/5	0(0)
907	Macrofol Verde	Cultifort S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi maddə	mineral gübrə	20%-K2O+20%-N+20%-P2O5	002241	28.03.2022	28.03.2022	İspaniya Krallığı	15 kg/ha (10 ton su)	xiyar	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən kanar yemləmə kimi çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/5	0(0)
908	Balance Df-30	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi maddə	mikro gübrə	1,5%-B+1%-Cu+5%-Fe+4%-Mn+6%-Zn	002250	29.03.2022	29.03.2022	Türkiyə Respublikası	1 kg / 1000 L su	qarğıdalı	Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə şəklinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-15/2-3	0(0)
909	Flower Power	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi maddə	mikro gübrə	3%-B+0,02%-Mo+4%-Zn	002251	29.03.2022	29.03.2022	Amerika Birlişmiş Ştaları	1300 ml / 1000 L su	qarğıdalı	Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə şəklinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-15/2-3	0(0)
910	B-Forge	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi maddə	mikro gübrə	1%-Co+1,5%-Mo	002252	29.03.2022	29.03.2022	Amerika Birlişmiş Ştaları	1500 ml / 1000 L su	qarğıdalı	Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə şəklinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-15/2-3	0(0)
911	Root Power	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi maddə	mikro gübrə	1%-B+4%-Zn	002253	29.03.2022	29.03.2022	Amerika Birlişmiş Ştaları	2000 ml / 1000 L su	qarğıdalı	Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə şəklinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-15/2-3	0(0)
912	Microcombi Forte	Doğa Tarım Tic. San. veTur.LTD. ŞTİ.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi maddə	mikro gübrə	1%-B+1,5%-Cu+5,5%-Fe+7,5%-Mn+0,02%-Mo+8%-Zn	002254	29.03.2022	29.03.2022	Türkiyə Respublikası	200 q / 100 L su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə şəklinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-15/2-3	0(0)
913	Everdram Ferro	Doğa Tarım Tic. San. veTur.LTD. ŞTİ.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi maddə	mikro gübrə	6%-Fe	002256	29.03.2022	29.03.2022	Türkiyə Respublikası	300 q / 100 L su	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə şəklinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-15/2-3	0(0)
914	Ifo Bordo	OOO İfoda Agro Kimyo Hlmöya	Özbəkistan Respublikası	Aqrokimiyevi maddə	mineral gübrə	10%-Cu	002305	08.04.2022	08.04.2022	Özbəkistan Respublikası	1.5 L / 100 L su	badımcan (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiqi edilənəki istifadə olunması tövsiyə edilir	20/4	0(0)
915	Ifo Full	OOO İfoda Agro Kimyo Hlmöya	Özbəkistan Respublikası	Aqrokimiyevi maddə	üzvi gübrə	70%-Ümumi üzvi maddə	002306	08.04.2022	08.04.2022	Özbəkistan Respublikası	3 kg/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə	20/3	0(0)

916	Ento Calcium	OOO İfoda Agro Kimyo HMoya	Özbekistan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	15%-Ümumi Ca	002307	08.04.2022	08.04.2022	Özbekistan Respublikası	1.40 L/ha 2.300 ml/100 L	Şəkar çuğunduru	1.Vegetasiya müddətində 2.Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilməklə istifadə olunması məqsəduşün hesab edilir	1.60/2 2.30/3	(0/0)
917	Anka Super	OOO İfoda Agro Kimyo HMoya	Özbekistan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	üzvi gübrə	1%-Ümumi N+9%-Ümumi amin turşuları+20%-Ümumi üzvi maddə	002308	08.04.2022	08.04.2022	Özbekistan Respublikası	1.2 L/ha 2.150 ml/100 L	texniki bitkilər	1.Vegetasiya müddətində 2.Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilməklə istifadə olunması məqsəduşün hesab edilir	1.50/2 2.40/3	(0/0)
918	Ifo Bor	OOO İfoda Agro Kimyo HMoya	Özbekistan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	9%-B	002309	08.04.2022	08.04.2022	Özbekistan Respublikası	5 L/ha / 100 L su	pomidor (saxsana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilməklə istifadə olunması tövsiyə edilir	20/3	(0/0)
919	Ifo Combi	OOO İfoda Agro Kimyo HMoya	Özbekistan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	2%-Fe+1%-Mn+3%-Zn+1.5%-Ümumi amin turşuları	002310	08.04.2022	08.04.2022	Özbekistan Respublikası	2-3 L/ha	pomidor (saxsana)	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə istifadə olunması tövsiyə olunur	20/4	(0/0)
920	Ifo Fer	OOO İfoda Agro Kimyo HMoya	Özbekistan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	6%-Ümumi Fe	002311	08.04.2022	08.04.2022	Özbekistan Respublikası	1.3 L/ha 2.150 ml/100 L	şəkar çuğunduru	1.Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə 2.Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilməklə istifadə olunması tövsiyə edilir	50/2	(0/0)
921	Ifo Flower	OOO İfoda Agro Kimyo HMoya	Özbekistan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	5%-Zn+6%-Ümumi N+30%-Ümumi P2O5	002312	08.04.2022	08.04.2022	Özbekistan Respublikası	250 qr/100 L su	badımcın	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilməklə istifadə olunması tövsiyə edilir	30/3	(0/0)
922	Ifo Uan 32	OOO İfoda Agro Kimyo HMoya	Özbekistan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	32%-Ümumi N	002313	08.04.2022	08.04.2022	Özbekistan Respublikası	1.5 L/100 L su	badımcın	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilməklə istifadə olunması tövsiyə edilir	25/3	(0/0)
923	Magniy Max	OOO İfoda Agro Kimyo HMoya	Özbekistan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	10.6%-Ümumi Mg+6.8%-Ümumi N	002314	08.04.2022	08.04.2022	Özbekistan Respublikası	1.0 L/100 L su	pomidor (saxsana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilməklə istifadə olunması tövsiyə edilir	30/3	(0/0)
924	Ifo PZn	OOO İfoda Agro Kimyo HMoya	Özbekistan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	5%-Zn+3%-Ümumi N+25%-Ümumi P2O5	002315	08.04.2022	08.04.2022	Özbekistan Respublikası	3.0 L/100 L su	kartof	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq edilməklə istifadə olunması tövsiyə edilir	30/3	(0/0)
925	Kaly Jell	OOO İfoda Agro Kimyo HMoya	Özbekistan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	26%-Ümumi K2O+8%-Ümumi N+6%-Ümumi humin və fulv turşuları+20%-Ümumi üzvi maddə+12%-Üzvi C	002316	08.04.2022	08.04.2022	Özbekistan Respublikası	3.0 ml/100 L su 5 L/ha	pomidor (saxsana)	1.Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə 2. suvarma suyu ilə kökdən istifadə olunması tövsiyə edilir	30/3	(0/0)
926	Hosil 13-40-13+ME	OOO İfoda Agro Kimyo HMoya	Özbekistan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	13%-K2O+40%-P2O5+13%- Ümumi N	002317	08.04.2022	08.04.2022	Özbekistan Respublikası	1.25 kq/ha 2.250 qr/100 L su	Şəkar çuğunduru	1.Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə 2.Bitkinin vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	1.30/2 2.30/3	(0/0)
927	Hosil 17-7-24+ME	OOO İfoda Agro Kimyo HMoya	Özbekistan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	24%-K2O+7%-P2O5+17%- Ümumi N	002318	08.04.2022	08.04.2022	Özbekistan Respublikası	1.3 kq/ha 2.250 qr/100 L su	Şəkar çuğunduru	1.Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə 2.Bitkinin vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	1.60/2 2.30/3	(0/0)
928	Hosil 20-20-20+ME	OOO İfoda Agro Kimyo HMoya	Özbekistan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	20%-K2O+20%-P2O5+20%- Ümumi N	002319	08.04.2022	08.04.2022	Özbekistan Respublikası	1.20 kq/ha 2.300 qr/100 L su	pomidor (saxsana)	1.Bitkinin vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə 2.Bitkinin vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	1.30/4 2.40/3	(0/0)
929	Hosil 18-18-18+ME	OOO İfoda Agro Kimyo HMoya	Özbekistan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	18%-K2O+18%-P2O5+18%- Ümumi N	002320	08.04.2022	08.04.2022	Özbekistan Respublikası	1.2 kq/ha 2.250 qr/100 L su	Şəkar çuğunduru	1.Bitkinin vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə 2.Bitkinin vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	1.30/4 2.40/3	(0/0)
930	Nova Map (mono Ammonium phosphate) (12-61-0)	Rotem Amfert Negev Ltd	İsrail Dövləti	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	12%-N+61%-P2O5	002329	13.04.2022	13.04.2022	Çin Xalq Respublikası	0.15-0.25 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya dövründə tətbiq tövsiyə olunur	20/2	(0/0)
931	Bast NPK Plus	Krona	Ukrayna	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	7.5%-K2O+7.5%-N+15%-P2O5	002330	12.04.2022	12.04.2022	Ukrayna Respublikası	3 l/ha+300 l su	pomidor (saxsana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	14/2-3	(0/0)
932	Bast B	Krona	Ukrayna	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	15.5%-B+7%-N	002331	12.04.2022	12.04.2022	Ukrayna Respublikası	1 L/ha+300 L su	pomidor (saxsana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	12/2-3	(0/0)
933	Bast Cu	Krona	Ukrayna	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	5%-Cu	002332	12.04.2022	12.04.2022	Ukrayna Respublikası	1 l/ha+300 L su	pomidor (saxsana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	12/2-3	(0/0)
934	Bast mo	Krona	Ukrayna	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	25%-Mo+12.5%-P2O5	002333	12.04.2022	12.04.2022	Ukrayna Respublikası	0.5 l/ha+300 L su	Ağbaş kələm	Vegetasiya müddətində kökdən damlama üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	10/3-5	(0/0)
935	Nanomix-Bağ-Bostan-Superetilla	Nanomixs	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	12.04.2022	Ukrayna Respublikası	2 l/ha+300 L su	pomidor (saxsana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	15-25/2-3	(0/0)
936	Tecamin Max	Agritecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	60%-Üzvi maddə+14.4%-Cami aminturşular+12%-Sərbəst L aminturşular+7%- Ümumi N	002347	13.04.2022	13.04.2022	İspaniya Krallığı	2 l/ha /20000 L su	pomidor (saxsana)	Vegetasiya müddətində damcılı suvarma üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	10/7	(0/0)
937	Tecamin Raiz	Agritecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	1%-K2O+22%-Üzvi maddə+5.5%-Ümumi N	002348	13.04.2022	13.04.2022	İspaniya Krallığı	3 l/ha /1000 L su	pomidor (saxsana)	Vegetasiya müddətində damcılı suvarma üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	30/2	(0/0)
938	Tecamin Brx	Agritecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	18%-K2O+10%-deniz yosunu ekstratı	002349	13.04.2022	13.04.2022	İspaniya Krallığı	3 l/ha /1000 L su	pomidor (saxsana)	Vegetasiya müddətində damcılı suvarma üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	10/8	(0/0)
939	Controlphyt Pk	Agritecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	20%-K2O+30%-P2O5	002350	13.04.2022	13.04.2022	İspaniya Krallığı	2 l/ha /1000 L su	pomidor (saxsana)	Vegetasiya müddətində damcılı suvarma üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	15/5	(0/0)
940	Controlphyt Cu	Agritecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	6.5%-Cu	002351	13.04.2022	13.04.2022	İspaniya Krallığı	1.5-3 l/ha /1000 L su	pomidor (saxsana)	Vegetasiya müddətində yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	15/3	(0/0)
941	Controlphyt Si	Agritecno Fertilizantes S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	7%-K2O+17%-SiO2	002352	13.04.2022	13.04.2022	İspaniya Krallığı	2.5 l/ha /1000 L su	pomidor (saxsana)	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	15/4	(0/0)
942	Oligo Teon Mx	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	0.4%-B+1.4%-Cu+3.8%-Fe+8.5%-Mg+0.3.8%-Mn+1.4%-Zn+2.8%-ÜMUMİ N	002381	22.04.2022	22.04.2022	Poşa Respublikası	2.5 kq/ha	xiyər (saxsana)	Vegetasiya müddətində yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	15/3	(0/0)
943	Iperen Humic	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	12%-K2O+1%-N	002382	22.04.2022	22.04.2022	Amerika Birləşmiş Ştələri	5-8 kq/ha	meyvə bağlarında	Vegetasiya müddətində meyvə yetişmə qədər yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	10-14/5-3	(0/0)
944	Oligo Boron 150 G/L Liquid	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	11%-B	002383	22.04.2022	22.04.2022	Fransa Respublikası	1.25 L/ha	meyvə bağlarında	Vegetasiya müddətində meyvə yetişmə qədər yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	15/3	(0/0)
945	Foliamin Mn Zn Liquid	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	1.6%-Mn+15%-Seaweed extract (Deniz yosunu ekstratı)+1.8%-Zn	002384	22.04.2022	22.04.2022	Niderland Krallığı	2.0 L/ha	pomidor (saxsana)	Vegetasiya müddətində yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	15/3	(0/0)
946	Potassium phosphate 50% Liquid	Van Iperen International B.V.	Niderland	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	20%-K2O+30%-P2O5	002385	22.04.2022	22.04.2022	Niderland Krallığı	2.0 L/ha	meyvə bağlarında	Vegetasiya müddətində meyvə yetişmə qədər yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	10/2	(0/0)
947	Kalsium Nitrat	Ximdivision ASC	Ukrayna	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	26.3%-CaO+15.5%-N	002402	29.04.2022	29.04.2022	Ukrayna Respublikası	3 kq/ha/200 L suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri üçün	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	25/2	(0/0)
948	Amino Acid 40 %	Chengdu Chelaton Biology Technology Co. Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	40%-Amino Acid	002475	18.05.2022	18.05.2022	Çin Xalq Respublikası	30g/100 L su	pomidor	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	20/3	(0/0)
949	Ferrous Sulphate monohydrate	Kims Chemical Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	30%-Fe	002476	18.05.2022	18.05.2022	Çin Xalq Respublikası	10 kq/ha	pomidor (saxsana)	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə tətbiq tövsiyə edilir	20/3	(0/0)
950	Manganese Sulfate monohydrate	Kims Chemical Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	31.8%-Mn	002477	18.05.2022	18.05.2022	Çin Xalq Respublikası	10 kq/ha	pomidor (saxsana)	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə tətbiq tövsiyə edilir	20/3	(0/0)
951	Miladip 9-0-40	Az Agromila MMC	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	40%-K2O+9%-N	002478	18.05.2022	18.05.2022	Azərbaycan Respublikası	12 kq/ha	pomidor (saxsana)	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	15/3	(0/0)
952	Miladip 10-52-7	Az Agromila MMC	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	7%-K2O+10%-N+52%-P2O5	002479	18.05.2022	18.05.2022	Azərbaycan Respublikası	10 kq/ha	pomidor (saxsana)	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	20/3	(0/0)
953	Milafite	Agromila Organik və İnorganik Gübrə Sənaye və Tic. Anonim	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	3.5%-K2O+15%-Üzvi maddə+1.0%-N+7%-üzvi karbon	002480	18.05.2022	18.05.2022	Türkiyə Respublikası	2.0 ltr/1000ml*2/100 l su	pomidor (saxsana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	25/3	(0/0)
954	Milafine	Agromila Organik və İnorganik Gübrə Sənaye və Tic. Anonim	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	35%-Üzvi maddə+25.5%-N+30%-humik + fulvik asit	002481	18.05.2022	18.05.2022	Türkiyə Respublikası	5 kq/ha	pomidor (saxsana)	Vegetasiya müddətində suvarma suyu və yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	20/8	(0/0)
955	Zinc Sulfate monohydrate	Kims Chemical Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	17%-S+35%-Zn	002482	18.05.2022	18.05.2022	Çin Xalq Respublikası	3.5 kq/1000m*2	pomidor (saxsana)	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə tətbiq tövsiyə edilir	10/5	(0/0)
956	Innodip 18-18-18+TE	Doğa Tarım Tic. San. veTur.LTD. ŞTİ.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	18%-K2O+18%-N+18%-P2O5	002483	18.05.2022	18.05.2022	Türkiyə Respublikası	2.5 kq/ha 1000 L su	pomidor (saxsana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	8/5-6	(0/0)
957	Innodip 15-30-15+TE	Doğa Tarım Tic. San. veTur.LTD. ŞTİ.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	15%-K2O+15%-N+ 30%-P2O5	002484	18.05.2022	18.05.2022	Türkiyə Respublikası	2.5 kq/ha 1000 L su	pomidor (saxsana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	8/5-6	(0/0)
958	Innodip 16-8-24+TE	Doğa Tarım Tic. San. veTur.LTD. ŞTİ.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	24%-K2O+16%-N+8%-P2O5	002485	18.05.2022	18.05.2022	Türkiyə Respublikası	2.5 kq/ha 1000 L su	pomidor (saxsana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	8/5-6	(0/0)
959	Feed Line 18-18-18+TE	Doğa Tarım Tic. San. veTur.LTD. ŞTİ.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	18%-K2O+18%-N+18%-P2O5	002486	18.05.2022	18.05.2022	Türkiyə Respublikası	2.5 kq/ha 1000 L su	bişir	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	8/6-7	(0/0)
960	Feed Line 15-30-15+TE	Doğa Tarım Tic. San. veTur.LTD. ŞTİ.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	15%-K2O+15%-N+30%-P2O5	002487	18.05.2022	18.05.2022	Türkiyə Respublikası	2.5 kq/ha 1000 L su	pomidor (saxsana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	8/5-6	(0/0)

961	Feed Line 16-9-24+TE	Doğa Tarım Tic. San. veTur.LTD. ŞTİ.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	24%-K2O+16%-N+9%-P2O5	002488	18.05.2022	18.05.2027	Türkiye Respublikası	2,5 kg/ha 1000 L su	bıbar	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	8/6-7	0(0)
962	Eko Marvel	EcoferMMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi madde	üzvi gübrə	51,44%-Üzvi madde	002489	19.05.2022	19.05.2027	Azərbaycan Respublikası	2,5 L/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	30/3-4	0(0)
963	Balans 2.1.3	EcoferMMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübrə	64%-Üzvi madde+2,05%-K+1,8%-karabamid azotu	002490	19.05.2022	19.05.2027	Azərbaycan Respublikası	10 L/ha	xiyar	Vegetasiya müddətində Kökdan damla suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	14/6-7	0(0)
964	Eko Dumat	EcoferMMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübrə	51,62%-Üzvi madde+2,15%-K	002491	19.05.2022	19.05.2027	Azərbaycan Respublikası	2 L/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10/4-5	0(0)
965	Super Aktivator	EcoferMMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi madde	mikro gübrə	0,0017%-Ca+0,0076%-Cu+0,0002%-Mg	002492	19.05.2022	19.05.2027	Azərbaycan Respublikası	3 L/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	7/6-7	0(0)
966	Novosol Plus	Cartotecnia S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	8,01%-CaO	002501	26.05.2022	26.05.2027	İspaniya Krallığı	20 L/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində Kökdan damla suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/3	0(0)
967	Carbo-Eco Potasi K	Cartotecnia S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	20,06%-K2O	002502	26.05.2022	26.05.2027	İspaniya Krallığı	10 L/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində Kökdan damla suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/3	0(0)
968	Carbo-Eco Mg	Cartotecnia S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	5,08%-MgO	002503	26.05.2022	26.05.2027	İspaniya Krallığı	8 L/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində Kökdan damla suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/3	0(0)
969	Carbo-Eco Cu	Cartotecnia S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	5,02%-Cu	002504	26.05.2022	26.05.2027	İspaniya Krallığı	4 L/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində Kökdan damla suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/3	0(0)
970	Carbo-Eco Algas	Cartotecnia S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	üzvi gübrə	27%-daniz yosunu ekstraktı	002505	26.05.2022	26.05.2027	İspaniya Krallığı	2 L/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/3	0(0)
971	Carbo-Eco ph	Cartotecnia S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	3%-Mn	002506	26.05.2022	26.05.2027	İspaniya Krallığı	500 ml/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/3	0(0)
972		Cartotecnia S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübrə	4,05%-K2O+2%-Ümumi N+17,4%-Üzvi C+30%-Üzvi madde	002507	26.05.2022	26.05.2027	İspaniya Krallığı	40 L/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində Kökdan damla suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	13/3	0(0)
973	Nitro-Plus 9+B	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mikro gübrə	12,6%-CaO	002508	26.05.2022	26.05.2027	Türkiye Respublikası	2,5 L/ha 1000 L su	pomidor (saxsiana)	Vegetasiya müddətində Kökdan damla suyu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	14/4-5	0(0)
974	Sett	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mikro gübrə	12,6%-CaO	002509	26.05.2022	26.05.2027	Türkiye Respublikası	2,5 L/ha 1000 L su	pomidor (saxsiana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/4-5	0(0)
975	Stoller N-Hb	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mikro gübrə	25%-N	002510	26.05.2022	26.05.2027	Türkiye Respublikası	2,5 L/ha 1000 L su	pomidor (saxsiana)	Vegetasiya müddətində Kökdan damla suyu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	7-14/4-5	0(0)
976	Stoller K-Hb	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mikro gübrə	25%-K2O	002511	26.05.2022	26.05.2027	Türkiye Respublikası	3 L/ha 1000 L su	pomidor (saxsiana)	Vegetasiya müddətində Kökdan damla suyu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-14/4-5	0(0)
977	Harvest more 20-20-20+TE	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mikro gübrə	20%-K2O+20%-N+20%-P2O5	002512	26.05.2022	26.05.2027	Türkiye Respublikası	2 kg/ha 1000 L su	pomidor (saxsiana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	14/3-4	0(0)
978	Harvest more 5-5-45+TE	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mikro gübrə	45%-K2O+5%-N+5%-P2O5	002513	26.05.2022	26.05.2027	Türkiye Respublikası	2 kg/ha 1000 L su	pomidor (saxsiana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	14/3-4	0(0)
979	Balancer	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mikro gübrə	9%-B	002514	26.05.2022	26.05.2027	Türkiye Respublikası	4 L/ha 1000 L su	pomidor (saxsiana)	Vegetasiya müddətində Kökdan damla suyu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	7-14/2-3	0(0)
980	Biolga	Biotechim	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübrə	20%Üzvi C+6%-Üzvi N	002518	27.05.2022	27.05.2027	İtaliya Respublikası	2-3,5 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri üçün	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2-5	0(0)
981	Fylloton	Biotechim	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	22%-Ümumi N+11%-Üzvi C	002519	27.05.2022	27.05.2027	İtaliya Respublikası	20-40 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri üçün	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2-5	0(0)
982	Macroliq Potassio	Biotechim	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	25%-K2O+42%-SO3	002520	27.05.2022	27.05.2027	İtaliya Respublikası	20-40 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri üçün	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2-5	0(0)
983	Nitrocam	Biotechim	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	10%-CaO+5%-MgO+0,07%-Mo+9%-N	002521	27.05.2022	27.05.2027	İtaliya Respublikası	2-5 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri üçün	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2-5	0(0)
984	phosfik Pk	Biotechim	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	20%-K2O+30%-P2O5	002536	27.05.2022	27.05.2027	İtaliya Respublikası	2-2,5 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri üçün	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2-5	0(0)
985	Solpotasse 0-0-51	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştəlləri	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	51 %-K2O	002556	03.06.2022	03.06.2027	Amerika Birləşmiş Ştəlləri	20 kg/ha 10000 litr su ilə	pomidor	Vegetasiya müddətində Kökdan damla suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10/12	0(0)
986	5-10-40	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştəlləri	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	40 %-K2O+5%-N+10%-P2O5	002557	03.06.2022	03.06.2027	Amerika Birləşmiş Ştəlləri	15 kg/ha 10000 litr su ilə	pomidor	Vegetasiya müddətində Kökdan damla suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/8	0(0)
987	12-0-45	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştəlləri	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	45%-K2O+ 12%-N	002558	03.06.2022	03.06.2027	Amerika Birləşmiş Ştəlləri	10 kg/ha 10000 litr su ilə	pomidor	Vegetasiya müddətində Kökdan damla suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	7/15	0(0)
988	Buff It-Plus	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştəlləri	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	10%-P2O5	002559	03.06.2022	03.06.2027	Amerika Birləşmiş Ştəlləri	30 litr/ha 10000 litr su ilə	pomidor	Vegetasiya müddətində Kökdan damla suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	30/3	0(0)
989	Fertal- Cal-Bo-Zinc	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştəlləri	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	1%-B+12%-Ca+1%-Zn	002560	03.06.2022	03.06.2027	Amerika Birləşmiş Ştəlləri	1,5 litr/ha 1000 litr su ilə	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/3	3(0)
990	Jump Start Plant Tonic	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştəlləri	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	0.1%-Fe+0.1 %-N	002561	03.06.2022	03.06.2027	Amerika Birləşmiş Ştəlləri	120 ml/ha 400 litr su ilə	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	12/6	3(0)
991	Maxi-Cal	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştəlləri	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	10%-CaO+0,05%-Cu+1,1%- MgO+1,9%-N	002562	03.06.2022	03.06.2027	Amerika Birləşmiş Ştəlləri	2,0 litr/ha 1000 litr su ilə	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/3	3(0)
992	Seaweed Extract 0.10-0.10-1.5	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştəlləri	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	1,5%-K2O+0,1%-N+0,1%-P2O5	002563	03.06.2022	03.06.2027	Amerika Birləşmiş Ştəlləri	100 ml/ha 400 litr su ilə	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/4	3(0)
993	4-0-48	Grow More Inc	Amerika Birləşmiş Ştəlləri	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	48%-K2O+4%-N	002564	03.06.2022	03.06.2027	Amerika Birləşmiş Ştəlləri	10 kg/ha 10000 litr su ilə	pomidor	Vegetasiya müddətində Kökdan damla suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	7/15	0(0)
994	Kayra Potak Fertil	Kayra Group Tarımsal Paz. San. Tic. A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübrə	15%-Üzvi madde+1%-B+6%-Fe+2%-Zn	002582	03.06.2022	03.06.2027	Türkiye Respublikası	270 kg/ha	findiq	Vegetasiya müddətində Kökdan damla suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	22-25/2	0(0)
995	Kayra Süper Fındıq	Kayra Group Tarımsal Paz. San. Tic. A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübrə	5%-K2O+15%-Üzvi madde+15%-N+5%-P2O5	002581	03.06.2022	03.06.2027	Türkiye Respublikası	520 kg/ha	findiq	Vegetasiya müddətində çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	22-25/2	0(0)
996	Azofit	SibbiopharmB MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	bakterial gübrə	2.3x10 ⁹ ədəd-Azotobacter vinelandii	002609	13.06.2022	13.06.2027	Rusiya Federasiyası	1 L/ha 1000 L su	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	12/1-4	0(0)
997	Gibberis, P	SibbiopharmB MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	boy tanzimləyici	90q/kg-Gibberlin turşularının natrium duzu	002610	13.06.2022	13.06.2027	Rusiya Federasiyası	9 q/ha 1000 l su	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	12/2-3	0(0)
998	Perk Sol	Aqrikem Ziraat İlaçları Endüstri Ürünleri San. ve Tic.A.Ş	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	üzvi gübrə	0,5%-Üzvi N+3%-Sarbat amin turşuların+10%-Üzvi C15%-Üzvi gübrə	002625	06.07.2022	06.07.2027	Türkiye Respublikası	220 ml/ 1000 L su	pomidor (saxsiana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20-25/4-6	0(0)
999	Biohumus	Ökinci Ltd	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi madde	üzvi gübrə	43%-Üzvi madde	002626	08.07.2022	08.07.2027	Azərbaycan Respublikası	2,5 ton/ ha	pomidor	Əkindən önce sun alma verilmesi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1000	Flo Force Plus	Azchemco MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	14%-N,14%-P2O5,14%-SO3	002632	13.07.2022	13.07.2027	Azərbaycan Respublikası	125 ml /100 L su	pomidor	Vegetasiya müddətində damla suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	12/3	7(3)
1001	Bui Fert 25K	Azchemco MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	25%-K2O	002633	13.07.2022	13.07.2027	Azərbaycan Respublikası	125 ml /100 L su	bıbar	Vegetasiya müddətində damla suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	7/2	7(3)
1002	Multi Ment	Azchemco MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	2%-B-2%-Mn-2%-Zn	002634	13.07.2022	13.07.2027	Azərbaycan Respublikası	150 ml /100 L su	pomidor	Vegetasiya müddətində damla suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10/3	7(3)
1003	Almina Forte 10-10-30+TE	BZZ Beyaz Zambak Tarım Diç.Ticaret LTD.ŞTİ	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	30%-K2O,10%-P2O5,10%-Ümumi N	002649	15.07.2022	15.07.2027	Türkiye Respublikası	5-15 L/ha (torpaqdan) 2,5-3 L/ha (yarpaqdan)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damcı suvarma suyu ilə və ya yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-(2-3)	0(0)
1004	Almina Forte 10-40-10+TE	BZZ Beyaz Zambak Tarım Diç.Ticaret LTD.ŞTİ	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	10%-K2O,40%-P2O5,10%-Ümumi N	002650	15.07.2022	15.07.2027	Türkiye Respublikası	5-15 L/ha (torpaqdan) 2,5-3 L/ha (yarpaqdan)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damcı suvarma suyu ilə və ya yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-(2-3)	0(0)
1005	Almina Forte 20-20-20+TE	BZZ Beyaz Zambak Tarım Diç.Ticaret LTD.ŞTİ	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	20%-K2O,20%-P2O5,20%-Ümumi N	002651	15.07.2022	15.07.2027	Türkiye Respublikası	10-30 L/ha (torpaqdan) 2,5-3 L/ha (yarpaqdan)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damcı suvarma suyu ilə və ya yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-(2-3)	0(0)
1006	Almina Forte Calsinıt	BZZ Beyaz Zambak Tarım Diç.Ticaret LTD.ŞTİ	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	15%-CaO,10%-Ümumi N	002652	15.07.2022	15.07.2027	Türkiye Respublikası	10-30 L/ha (torpaqdan) 2,5-3 L/ha (yarpaqdan)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damcı suvarma suyu ilə və ya yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-(2-3)	0(0)
1007	Çinkar-15	Lider Gübrə Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD.ŞTİ	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	15%-Zn	002653	15.07.2022	15.07.2027	Türkiye Respublikası	2,5 kg/ha 0,3 kg/ha	buğda buğda	Vegetasiya müddətində damcı suvarma ilə kökdən yemləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1008	Zinbor	Lider Gübrə Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD.ŞTİ	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	9%-B,14%-Zn	002654	15.07.2022	15.07.2027	Türkiye Respublikası	2,5 kg/ha 100 g/100 L suya	Alma Alma	Vegetasiya müddətində kök obnası damcılaması usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)

1009	Starmen	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD.ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev madde	mineral gübre	17%-Mn	002655	15.07.2022	15.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 kg/ha 100 g/100 L suya	Alma Alma	Vegetasiya müddetinde kök dibine damcılama üsulu ile tətbiqi tövsiye edilir Vegetasiya müddetinde yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiye edilir	0/1	0(0)
1010	Lider Zincomax	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD.ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev madde	mineral gübre	5%-Mn,15%-Zn	002656	15.07.2022	15.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 kg/ha 0.3 kg/ha	buğda buğda	Vegetasiya müddetinde suvarma ilə kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiye edilir Vegetasiya müddetinde yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiye edilir	0/1	0(0)
1011	Herta Combi	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD.ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev madde	mineral gübre	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 müddetinde kök dibine damcılama üsulu ile tətbiqi tövsiye edilir Vegetasiya müddetinde yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiye edilir	0/1	0(0)
1012	Adamin	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD.ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev madde	Üzvi-mineral gübre	3%-K2O, 25%-Üzvi madde,6%-Sərbəst amino asitlər,12%-Üzvi C,2%-Üzvi N	002658	15.07.2022	15.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 kg / 1000 L suya 100 g / 100 L suya	Alma Alma	Vegetasiya müddetinde kök dibine damcılama üsulu ilə tətbiqi tövsiye edilir Vegetasiya müddetinde yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiye edilir	0/1	0(0)
1013	Humic Plus	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD.ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev madde	Üzvi-mineral gübre	7%-K2O,28%-Humin Fulvo turşuları,2.5%-Ümum N, 40%-Ümumi üzvi madde, 15%-Üzvi C	002659	15.07.2022	15.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	20 L/ha 0.25 L/ha	buğda buğda	Vegetasiya müddetinde damcı suvarma ilə kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiye edilir Vegetasiya müddetinde yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiye edilir	0/1	0(0)
1014	Calisimol Plus	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD.ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev madde	mineral gübre	14%-CaO	002660	15.07.2022	15.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 L/ha 2.5 L/1000 L suya	Alma Alma	Vegetasiya müddetinde kök dibine damcılama üsulu ilə tətbiqi tövsiye edilir Vegetasiya müddetinde yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiye edilir	0/1	0(0)
1015	Flower Bomb	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD.ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev madde	Üzvi-mineral gübre	3.5%-K2O,22%-Üzvi madde,1.2%-B,1%-Mo, 17%-P2O5,7.5%-Ümumi N	002661	15.07.2022	15.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	200 g / 100 L	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddetinde yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiye edilir	/2	0(0)
1016	Neron	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD.ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev madde	Üzvi-mineral gübre	30%-Üzvi madde,6%-K2O	002662	15.07.2022	15.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml /100 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddetinde yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiye edilir	/2	0(0)
1017	Zenical 3-6-11+(14Ca)+ME	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD.ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev madde	mineral gübre	14%-CaO,11%-K2O,6%-P2O5,3%-Ümumi N	002663	15.07.2022	15.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	250 q/ 1000 m ²	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddetinde kök dibine damcılama üsulu ilə tətbiqi tövsiye edilir	/2	0(0)
1018	Roottrap	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD.ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev madde	mineral gübre	2.5%-Fe, 1%-Mn,30%-P2O5, 4.5%-Zn, 6%-Ümumi N	002664	15.07.2022	15.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	1 L/ha	alma	Vegetasiya müddetinde kök dibine damcılama üsulu ilə tətbiqi tövsiye edilir	/3	0(0)
1019	Besupon 20-20-20	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD.ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev madde	mineral gübre	20%-K2O,20%-P2O5,20%-Ümumi N	002665	15.07.2022	15.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	110 g / 100 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddetinde yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiye edilir	/2	0(0)
1020	Honey M 5-18-3+(2MgO)+(5S03)+ME	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD.ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev madde	mineral gübre	3%-K2O,2%-MGO,18%-P2O5,5%-SO3, 5%-Ümumi N	002666	15.07.2022	15.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 kg/ha 250 g/100 L suya	Alma Alma	Vegetasiya müddetinde kök dibine damcılama üsulu ilə tətbiqi tövsiye edilir Vegetasiya müddetinde yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiye edilir	0/1	0(0)
1021	Yovita-K 3-0-25	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD.ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev madde	mineral gübre	25%-K2O,3%-Ümumi N	002667	15.07.2022	15.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml / 100 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddetinde yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiye edilir	/2	0(0)
1022	Amino Bomb	Lider Gübre Tarım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD.ŞTİ	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev madde	Üzvi-mineral gübre	3%-K2O,40%-Üzvi madde,30%-Sərbəst amino asitlər,3%-Ümumi N,15%-Üzvi C	002668	15.07.2022	15.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	60 g / 100 L suya	xyar (istixana)	Vegetasiya müddetinde yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiye edilir	-/(2-3)	0(0)
1023	Calcium Chloride 35 % Liquid	Van Iperen International B.V.	Niderland	Akrakimiyev madde	mineral gübre	17.6%-Suda həll olan CaO	002673	15.07.2022	15.07.2022	Niderland Krallığı	3-5 L/ha	alma	Vegetasiya müddetinde yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiye edilir	15-20/4-6	0(0)
1024	Kiracilamaya Qarsi (Dolomit) Ln	OOO Lorens	Rusiya Federasiyası	Akrakimiyev madde	mineral gübre	30.69%-CaO,21.18%-MgO	002687	18.07.2022	18.07.2022	Rusiya Federasiyası	4500 kg/ha	pomidor	Əkin qabaqı torpağa verilməsi tövsiyə edilir.	0/1	0(0)
1025	Scalax 11-52-8+ME	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev madde	mineral gübre	8%-K2O,52%-P2O5, 11%-Ümumi N	002688	18.07.2022	18.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	150-200q/100 L suya	pomidor	Vegetasiya müddetinde yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiye edilir	10-14/3-4	0(0)
1026	Scalax 20-20-20+ME	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev madde	mineral gübre	20%-K2O,20%-P2O5, 20%-Ümumi N	002689	18.07.2022	18.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	150-200q/100 L suya	biyar	Vegetasiya müddetinde yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiye edilir	10-14/3-4	0(0)
1027	Scalax Impact 3-20+0(6Ca)+ME	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev madde	mineral gübre	6%-CaO,3%-N,3%-NO3-N,20%-P2O5,3%-Zn	002690	18.07.2022	18.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	150-200ml / 100 L suya	pomidor	Vegetasiya müddetinde yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiye edilir	10-14/3-4	0(0)
1028	Scalax N-Mx Plus	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev madde	mineral gübre	25%-Ümumi N	002691	18.07.2022	18.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	150-200ml / 100 L suya	pomidor	Vegetasiya müddetinde yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiye edilir	10-14/3-4	0(0)
1029	Scalax Spectra-CA	Biosen Tarım Ürünleri San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Akrakimiyev madde	mineral gübre	0.1%-B,1.4%-CaO	002692	18.07.2022	18.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	200-250ml /100 L suya	pomidor	Vegetasiya müddetinde yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiye edilir	10-14/3-4	0(0)
1030	Organica	BiAgro-Center of Biological Protection of Plants LTD	Gürcüstan Respublikası	Akrakimiyev madde	üzvi gübre	7.82%-Ca, 8.78%-K2O, 31.2%-Üzvi madde,4.31%-Mn,5%-N,1.4%-S	002693	18.07.2022	18.07.2022	Gürcüstan Respublikası	10.0 l/1000 L suya	ispanaq	Vegetasiya müddetinde yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiye edilir	15/4	0(0)
1031	Sugar Express 4-10-40 + Me	Miller Chemical & Fertilizer, LLC	Amerika Birləşmiş Ştaları	Akrakimiyev madde	mineral gübre	40%-K2O,10%-P2O5, 4%-Ümumi N	002694	20.07.2022	20.07.2022	Amerika Birləşmiş Ştaları	100-200q / 100 L suya	pomidor	Vegetasiya müddetinde damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiye edilir	10/5-7	0(0)
1032	Aca 27	Fertiplus France	Fransa Respublikası	Akrakimiyev madde	Üzvi-mineral gübre	9.6%-Ümumi N,30.1%-Ümumi amin turşuları, 75%-Ümumi üzvi madde	002695	20.07.2022	20.07.2022	Fransa Respublikası	0.3-0.4 L/ha (kökdən) 4-6 L/ha (yarpaqdan)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddetində damcı suvarma suyu ilə kökdən və ya çiləmə üsulu ilə yarpaqdan tətbiqi tövsiyə edilir.	0/1	0(0)
1033	Bioraz	Fertiplus France	Fransa Respublikası	Akrakimiyev madde	mineral gübre	7.6%-K2O,8%-Amin Turşusu,5%-N,7.6%-P2O5	002696	20.07.2022	20.07.2022	Fransa Respublikası	1-5 L/ha (kökdən) 0.15-0.2 L/ha (yarpaqdan)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddetində damcı suvarma suyu ilə kökdən və ya çiləmə üsulu ilə yarpaqdan tətbiqi tövsiyə edilir.	0/1	0(0)
1034	Calimag Plus	Fertiplus France	Fransa Respublikası	Akrakimiyev madde	mineral gübre	22.95%-CaO,3%-MgO,15.2%-N	002697	20.07.2022	20.07.2022	Fransa Respublikası	3 L/ha (kökdən) 3-6 L/ha (yarpaqdan)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddetində damcı suvarma suyu ilə kökdən və ya çiləmə üsulu ilə yarpaqdan tətbiqi tövsiyə edilir.	/2	0(0)
1035	Cytral ZnMn	Fertiplus France	Fransa Respublikası	Akrakimiyev madde	mineral gübre	5.9%-Mn,4.8%-Zn	002698	20.07.2022	20.07.2022	Fransa Respublikası	3-6 L/ha (kökdən)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddetində damcı suvarma suyu ilə üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1036	Cytral Zn	Fertiplus France	Fransa Respublikası	Akrakimiyev madde	mineral gübre	9%-Zn	002699	20.07.2022	20.07.2022	Fransa Respublikası	0.25-0.35 L/ha (kökdən) 3-5 L/ha (yarpaqdan)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddetində damcı suvarma suyu ilə üsulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1037	Folax Bmo	Fertiplus France	Fransa Respublikası	Akrakimiyev madde	mineral gübre	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 L/ha (kökdən) 3-5 L/ha (yarpaqdan)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddetində damcı suvarma suyu kökdən və ya çiləmə üsulu ilə yarpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur	-/(2-3)	0(0)
1038	Folia K 300	Fertiplus France	Fransa Respublikası	Akrakimiyev madde	mineral gübre	30%-K2O	002701	20.07.2022	20.07.2022	Fransa Respublikası	1-5 L/ha (kökdən) 0.15-0.2 L/ha (yarpaqdan)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddetində damcı suvarma suyu ilə kökdən və ya çiləmə üsulu ilə yarpaqdan tətbiqi tövsiyə edilir.	0/1	0(0)
1039	Mix Drip 12 Fe	Fertiplus France	Fransa Respublikası	Akrakimiyev madde	mineral gübre	1.4%-Cu, 1.2%-Fe,1.1%-Mn	002702	20.07.2022	20.07.2022	Fransa Respublikası	3-4 L/ha (yarpaqdan)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddetində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1040	Humics Kfe	Fertiplus France	Fransa Respublikası	Akrakimiyev madde	Üzvi-mineral gübre	4.8%-K2O,3%-Fe,7.5%-Fulvic Acids, 32.5%-Humic acids,40%-Total humic extract	002703	20.07.2022	20.07.2022	Fransa Respublikası	3-5 kg/ha (yarpaqdan)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddetində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/(3-4)	0(0)
1041	Solfer Premium	Fertiplus France	Fransa Respublikası	Akrakimiyev madde	mineral gübre	6%-Fe	002705	20.07.2022	20.07.2022	Fransa Respublikası	2-80 q/100 L(yarpaqdan)	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddetində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1042	Synergic	Fertiplus France	Fransa Respublikası	Akrakimiyev madde	mineral gübre	112%-K2O,2%-N,11%-P2O5,2%-Seaweed extract ,21%-Total Amino Acids	002706	20.07.2022	20.07.2022	Fransa Respublikası	2 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddetində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1043	Citrolob	Anorel NV	Belçika Krallığı	Akrakimiyev madde	mineral gübre	20%-Suda həll olan K2O	002709	20.07.2022	20.07.2022	Belçika Krallığı	200 ml /100 L su	pomidor	Pomidor şillirinin sahəyə köçürülməsindən sonra yarpaq üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/2-3	0(0)
1044	Ferticrop Organico Plus	Fertiplus Agrosclences	İspaniya Krallığı	Akrakimiyev madde	Üzvi-mineral gübre	4.5%-Suda həll olan K2O, 2.1%-Ümumi N,35%-Ümumi üzvi maddələr, 10.5%-Üzvi C	002710	20.07.2022	20.07.2022	İspaniya Krallığı	200 ml /100 L su	pomidor	Pomidor şillirinin sahəyə köçürülməsindən sonra yarpaq üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/2-3	0(0)
1045	Final 12-6-36+2.5MgO+ME	Voskresenskiye Mineralniye Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Akrakimiyev madde	mineral gübre	36%-K2O,2.5%-MgO, 6%-P2O5,12%-Ümumi N	002711	20.07.2022	20.07.2022	Rusiya Federasiyası	3-20 kg/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddetində damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1046	Final 15-7-30+3MgO+ME	Voskresenskiye Mineralniye Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Akrakimiyev madde	mineral gübre	30%-K2O,3%-MgO, 7%-P2O5,15%-Ümumi N	002712	20.07.2022	20.07.2022	Rusiya Federasiyası	3-20 kg/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddetində damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1047	Greensun MgO	Anorel NV	Belçika Krallığı	Akrakimiyev madde	mineral gübre	5%-K2O,0.2%-B,2%-Fe, 8%-MgO, 2%-Mn,3%-Zn, 14%-Ümumi N	002713	20.07.2022	20.07.2022	Belçika Krallığı	200 q/100 L su	pomidor	Pomidor şillirinin sahəyə köçürülməsindən sonra yarpaq üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/2-3	0(0)
1048	Huma Gro Calcium	Huma GRO	Amerika Birləşmiş Ştaları	Akrakimiyev madde	mineral gübre	14%-CaO, 8%-Ümumi N	002714	20.07.2022	20.07.2022	Amerika Birləşmiş Ştaları	300 ml /100 L su	pomidor	Pomidor şillirinin sahəyə köçürülməsindən sonra yarpaq üzərinə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/2-4	0(0)

1049	Nitro Blue-X	SPN Agro Tarimsal Ürünler San. Ve Tic. Ltd. Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	28%-Ümumi N	002715	20.07.2022	20.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	300 ml /100 L su	pomidor	Pomidor şiflinin sahaya köçürülmesinden sonra yarpağ üzerine çileme üsulu ile tatbiqi tövsyie edilir	15/3-5	0(0)
1050	Poise 12-12-12	SPN Agro Tarimsal Ürünler San. Ve Tic. Ltd. Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	12%-K2O,0.15%-Cl, 12%-P2O5, 12%-Ümumi N	002716	20.07.2022	20.07.2022	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml /100 L su	pomidor	Pomidor şiflinin sahaya köçürülmesinden sonra yarpağ üzerine çileme üsulu ile tatbiqi tövsyie edilir	15/2-3	0(0)
1051	Silm-K	Anorel NV	Belçika Krallığı	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	11%-suda hall ola bilan K2O	002717	20.07.2022	20.07.2022	Belçika Krallığı	150 ml /100 L su	pomidor	Pomidor şiflinin sahaya köçürülmesinden sonra yarpağ üzerine çileme üsulu ile tatbiqi tövsyie edilir	15-20/2-3	0(0)
1052	Start 11-40-11+2MgO+ME	Voskresenskiye Mineraliye Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	11%-K2O,2.0%-MgO, 40%-P2O5,11%-Ümumi N	002718	20.07.2022	20.07.2022	Rusiya Federasiyası	2-20 kq/ha	müxtelif kand tasarrufati bitkilari	Vegetasiya müddetinde damla suvarma üsulu ile tatbiqi tövsyie edilir	20/2	0(0)
1053	Start 13-40-13+ME	Voskresenskiye Mineraliye Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	13%-K2O,40%-P2O5, 13%-Ümumi N	002719	20.07.2022	20.07.2022	Rusiya Federasiyası	2-20 kq/ha	müxtelif kand tasarrufati bitkilari	Vegetasiya müddetinde damla suvarma üsulu ile tatbiqi tövsyie edilir	20/2	0(0)
1054	Start 15-30-15+2MgO+ME	Voskresenskiye Mineraliye Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	15%-K2O,2.0%-MgO, 30%-P2O5,15%-Ümumi N	002720	20.07.2022	20.07.2022	Rusiya Federasiyası	2-20 kq/ha	müxtelif kand tasarrufati bitkilari	Vegetasiya müddetinde damla suvarma üsulu ile tatbiqi tövsyie edilir	20/2	0(0)
1055	Universal 19-19-19+ME	Voskresenskiye Mineraliye Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	19%-K2O, 19%-P2O5, 19%-Ümumi N	002721	20.07.2022	20.07.2022	Rusiya Federasiyası	3-20 kq/ha	müxtelif kand tasarrufati bitkilari	Vegetasiya müddetinde damla suvarma üsulu ile tatbiqi tövsyie edilir	20/2	0(0)
1056	Universal 20-20-20+ Me	Voskresenskiye Mineraliye Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	20%-K2O,20%-P2O5, 20%-Ümumi N	002722	20.07.2022	20.07.2022	Rusiya Federasiyası	3-20 kq/ha	müxtelif kand tasarrufati bitkilari	Vegetasiya müddetinde damla suvarma üsulu ile tatbiqi tövsyie edilir	20/2	0(0)
1057	Vitacrop	Anorel NV	Belçika Krallığı	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	10%-Suda hall olan Zn, 5%-Suda hall olan B,8%-Suda hall olan Mn	002723	20.07.2022	20.07.2022	Belçika Krallığı	100 q/100 L su	pomidor	Pomidor şiflinin sahaya köçürülmesinden sonra yarpağ üzerine çileme üsulu ile tatbiqi tövsyie edilir	15/2-3	0(0)
1058	Bactovit G2	Aqribiotekotex MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimiyevi madde	bakterial gübre	Bilidobakteriyalar 37 dərəcə C min 1x10 ¹⁵ , MAFAnMM 35 dərəcə C min 1x10 ⁶ , Mayalar 25 dərəcə C min 1x10 ¹² , Süd turşu bakteriya 30 dərəcə C, 37 dərəcə C min 1x10 ⁶	002731	26.07.2022	26.07.2022	Azərbaycan Respublikası	2 L/ha (10000 su ilə)	pomidor	şiflinin sahaya köçürülmesinden 6 gün sonra bitkide damla suvarma üsulu ile tatbiqi tövsyie olunur	15/10	0(0)
1059	Biomax G2	Aqribiotekotex MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	2.2%-K2O, 14%-Üzvi madde, 1.76%- P2O5,2.2%-Ümumi N, 7%-Üzvi C	002732	26.07.2022	26.07.2022	Azərbaycan Respublikası	3 L/ha (10000 su ilə)	pomidor	şiflinin sahaya köçürülmesinden 6 gün sonra bitkide damla suvarma üsulu ile tatbiqi tövsyie olunur	15/10	0(0)
1060	Fermentstar G2	Aqribiotekotex MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimiyevi madde	bakterial gübre	Bilidobakteriyalar 37 dərəcə C min 1x10 ¹⁵ , MAFAnMM 35 dərəcə C min 1x10 ⁶ , Mayalar 25 dərəcə C min 10, Süd turşu bakteriya 30 dərəcə C, 37 dərəcə C min 1x10 ⁶	002733	26.07.2022	26.07.2022	Azərbaycan Respublikası	300 ml/ha (500 kq kompost ilə)	pomidor	Şiflinin akını zamanı yemləmə üsulu ilə bitkinin dibinə səpilərək tatbiqi tövsyie olunur	0/1	0(0)
1061	Generale	Ralco International MMC	Amerika Birləşmiş Ştələri	Aqrokimiyevi madde	mikro gübre	1%-Co,2.1%- Fe	002734	26.07.2022	26.07.2022	Amerika Birləşmiş Ştələri	1 L/ha	yonca	Vegetasiya müddetinde yarpaqdan çileme üsulu ilə tatbiqi tövsyie edilir	0/1	0(0)
1062	Rivine Humat(Kalium Humat) Marka B(Рiвiнeнcкiй Гумати Гумат Калiю (Марка "Б"))	Aqrozar (Arpozar)	Ukrayna	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	11.5%-Humit turşusu, 1.5%-K2O	002735	27.07.2022	27.07.2022	Ukrayna Respublikası	1.5 L/ha 250 L su	pomidor	Vegetasiya müddetinde çileme üsulu ile tatbiqi tövsyie edilir	10-15/2-3	0(0)
1063	Rivine Mikro Element İla Humat(Рiвiнeнcкiй Гумати Э Микроэлементов)	Aqrozar (Arpozar)	Ukrayna	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	11.5%-Humit turşusu	002736	27.07.2022	27.07.2022	Ukrayna Respublikası	1.5 L/ha 1000 L su	pomidor	Vegetasiya müddetinde çileme üsulu ile tatbiqi tövsyie edilir	10-15/2-3	0(0)
1064	Ammofos Marka 10-33	Almaz Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	33%-P2O5, 10%-ÜMUMI N	002737	08.08.2022	08.08.2022	Rusiya Federasiyası	30-500 kq/ha	müxtelif kand tasarrufati bitkilari	Səpinqabağı torpağa verilməsi tövsyie edilir	0/1	0(0)
1065	Ammofos Marka 10-36	Almaz Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	36%-P2O5 , 10%-Ümumi N	002738	08.08.2022	08.08.2022	Rusiya Federasiyası	30-500 kq/ha	müxtelif kand tasarrufati bitkilari	Səpinqabağı torpağa verilməsi tövsyie edilir	0/1	0(0)
1066	Kalium Sulfat	Almaz Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	52%-K2O, 18%-S	002739	08.08.2022	08.08.2022	Rusiya Federasiyası	30-500 kq/ha	müxtelif kand tasarrufati bitkilari	Əkinqabağı torpağa verilməsi tövsyie edilir	0/1	0(0)
1067	Monocammonium Fosfat	Almaz Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	61%-P2O5, 12%-Ümumi N	002740	08.08.2022	08.08.2022	Rusiya Federasiyası	25 kq/ha	müxtelif kand tasarrufati bitkilari	Əkinqabağı torpağa verilməsi tövsyie edilir	0/1	0(0)
1068	Monokalium Fosfat	Almaz Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	34%-K2O,52%- P2O5	002741	08.08.2022	08.08.2022	Rusiya Federasiyası	50-300 kq/ha	müxtelif kand tasarrufati bitkilari	Əkinqabağı torpağa verilməsi tövsyie edilir	0/1	0(0)
1069	Sulfammmofos 16:20:12	Almaz Udobreniya	Rusiya Federasiyası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	20%-P2O5, 12%-S04, 16%-Ümumi N	002742	08.08.2022	08.08.2022	Rusiya Federasiyası	30-500 kq/ha	müxtelif kand tasarrufati bitkilari	Səpinqabağı torpağa verilməsi tövsyie edilir	0/1	0(0)
1070	Bioplane	Uluginar T. İlaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	Üzvi madde, Suda hall olan K2O, Ümumi N, Üzvi C	002743	25.08.2022	25.08.2022	Türkiye Cumhuriyeti	20 L/1000 L suya	Pomidor (seixana)	Vegetasiya müddetinde damla suvarma üsulu ile torpaqdan tatbiqi tövsyie olunur	15/7	0(0)
1071	Bor X	Uluginar T. İlaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mikro gübre	10%-B	002744	25.08.2022	25.08.2022	Türkiye Cumhuriyeti	1.0 L/1000L	Pomidor (seixana)	Vegetasiya müddetinde yarpaqdan çileme üsulu ile tatbiqi tövsyie edilir	10/11	0(0)
1072	Ca Plane+B	Uluginar T. İlaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	0.1%-B, 15%-Suda hall olan CaO, 8%-Ümumi N	002745	25.08.2022	25.08.2022	Türkiye Cumhuriyeti	40 L/1000 L suya	Pomidor (seixana)	Vegetasiya müddetinde damla suvarma üsulu ile torpaqdan tatbiqi tövsyie olunur	30/6	0(0)
1073	Ca Plane	Uluginar T. İlaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	8%-Nitrat N, 15%-Suda hall olan CaO, 8%-Ümumi N	002746	25.08.2022	25.08.2022	Türkiye Cumhuriyeti	3.0 L/1000 L suya	Pomidor (seixana)	Vegetasiya müddetinde yarpaqdan çileme üsulu ile tatbiqi tövsyie edilir	10/10	0(0)
1074	Car-Fix 0-5-20	Uluginar T. İlaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	20%-K2O,5%- P2O5	002747	25.08.2022	25.08.2022	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 kq/1000 L suya	Pomidor (seixana)	Vegetasiya müddetinde yarpaqdan çileme üsulu ile tatbiqi tövsyie edilir	20/9	0(0)
1075	Combine	Uluginar T. İlaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mikro gübre	1%-B, 1%- Cu,5%-Fe,4%- Mn,5%- Zn	002748	25.08.2022	25.08.2022	Türkiye Cumhuriyeti	1.0 L/1000L suya	Pomidor (seixana)	Vegetasiya müddetinde yarpaqdan çileme üsulu ile tatbiqi tövsyie edilir	10/11	0(0)
1076	Ferro Plane	Uluginar T. İlaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mikro gübre	6%-Fe	002749	25.08.2022	25.08.2022	Türkiye Cumhuriyeti	1.0 kq/1000 L suya	Pomidor (seixana)	Vegetasiya müddetinde yarpaqdan çileme üsulu ile tatbiqi tövsyie edilir	20/9	0(0)
1077	Florant 5-5-5	Uluginar T. İlaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	5%-N,5%- P2O5, 5%-Suda hall olan K2O	002750	25.08.2022	25.08.2022	Türkiye Cumhuriyeti	20 L/ha	Pomidor (seixana)	Vegetasiya müddetinde damla suvarma üsulu ile torpaqdan tatbiqi tövsyie olunur	15/10	0(0)
1078	Foli-Plane	Uluginar T. İlaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	25%-Üzvi madde,2.5%- N,5%- Suda hall olan K2O,15%-Üzvi C	002751	25.08.2022	25.08.2022	Türkiye Cumhuriyeti	20 L/ha	Pomidor (seixana)	Vegetasiya müddetinde damla suvarma üsulu ile torpaqdan tatbiqi tövsyie olunur	20/7	0(0)
1079	Nem-Root	Uluginar T. İlaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	25%-Üzvi madde,1%- Cl, 4.8%-N,5%-Suda hall olan K2O	002752	25.08.2022	25.08.2022	Türkiye Cumhuriyeti	20 L/ha	Pomidor (seixana)	Vegetasiya müddetinde damla suvarma üsulu ile torpaqdan tatbiqi tövsyie olunur	15/7	0(0)
1080	Pardus 3-5-40+ME	Uluginar T. İlaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	40%-K2O, 5%-P2O5, 3%- Ümumi N	002753	25.08.2022	25.08.2022	Türkiye Cumhuriyeti	10 kq/ha	Pomidor (seixana)	Vegetasiya müddetinde damla suvarma üsulu ile torpaqdan tatbiqi tövsyie olunur	10/15	0(0)
1081	Pardus 15-30-15+ME	Uluginar T. İlaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	15%-K2O,30%- P2O5 , 15%-Ümumi N	002754	25.08.2022	25.08.2022	Türkiye Cumhuriyeti	10 kq/ha	Pomidor (seixana)	Vegetasiya müddetinde damla suvarma üsulu ile torpaqdan tatbiqi tövsyie olunur	10/15	0(0)
1082	Pardus 16-8-24+ME	Uluginar T. İlaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	24%-K2O,8%-P2O5,16%-Ümumi N	002755	25.08.2022	25.08.2022	Türkiye Cumhuriyeti	10 kq/ha	Pomidor (seixana)	Vegetasiya müddetinde damla suvarma üsulu ile torpaqdan tatbiqi tövsyie olunur	10/15	0(0)
1083	Pardus 18-18-18+ME	Uluginar T. İlaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	18%-K2O,18%-P2O5,18%-Ümumi N	002756	25.08.2022	25.08.2022	Türkiye Cumhuriyeti	10 kq/ha	Pomidor (seixana)	Vegetasiya müddetinde damla suvarma üsulu ile torpaqdan tatbiqi tövsyie olunur	10/15	0(0)
1084	Plane Sol	Uluginar T. İlaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	11%-Ca	002757	25.08.2022	25.08.2022	Türkiye Cumhuriyeti	1.0 L/1000L suya	Pomidor (seixana)	Vegetasiya müddetinde damla suvarma üsulu ile torpaqdan tatbiqi tövsyie olunur	60/2	0(0)
1085	Robust K	Uluginar T. İlaçları Tohum. Gübre P.T. Ve S. Ltd	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mikro gübre	0.37%-Cl,2%-Fe	002758	25.08.2022	25.08.2022	Türkiye Cumhuriyeti	2.0 L/1000L suya	Pomidor (seixana)	Vegetasiya müddetinde damla suvarma üsulu ile torpaqdan tatbiqi tövsyie olunur	20/7	0(0)
1086	Kalium Xlorid	PJSC Uralkali	Rusiya Federasiyası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	62%-K2O,98%-KCl	002759	01.09.2022	01.09.2022	Rusiya Federasiyası	80-150 kq/ha	müxtelif kand tasarrufati bitkilari	Səpin öncəsi və ya vegetasiya müddetində tatbiqi tövsyie edilir	0/1	0(0)
1087	Ammonium Nitrat Marka B	Nevinnomiskiy Azot ASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	34.4%N	002764	02.09.2022	02.09.2022	Rusiya Federasiyası	50-500 kq/ha	müxtelif kand tasarrufati bitkilari	Əkinqabağı əsas yemləmə kimi torpağa tatbiqi tövsyie olunur	0/1	0(0)
1088	Maya Leon	Arimaya Tarım Kim. San. ve Tic. LTD. Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	2.5%-K2O,50%-Üzvi madde,2%-Ümumi N, 20%-Üzvi C	002765	14.09.2022	14.09.2022	Türkiye Cumhuriyeti	1.5-2.5 kq/ha 1000 L suya	müxtelif kand tasarrufati bitkilari	Vegetasiya müddetinde yarpaqdan tatbiqi tövsyie olunur	15-20/3-4	0(0)
1089	Vitomas Plus	Arimaya Tarım Kim. San. ve Tic. LTD. Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	üzvi gübre	40%-Üzvi madde, 12%-Sərbəst amin turşulan,13%-Üzvi C, 8%-Üzvi N	002766	14.09.2022	14.09.2022	Türkiye Cumhuriyeti	1.5-2.5 kq/ha 1000 L suya	müxtelif kand tasarrufati bitkilari	Vegetasiya müddetinde yarpaqdan tatbiqi tövsyie olunur	15-20/3	0(0)
1090	Fertiboost AH 15	Fertipus France	Fransa Respublikası	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	12%-Humit turşulan, 3%-Fulvo turşulan, 3.80%-K2O	002782	21.09.2022	21.09.2022	Fransa Respublikası	30-60 L/ha	müxtelif kand tasarrufati bitkilari	Vegetasiya müddetinde damla suvarma üsulu ile torpaqdan tatbiqi tövsyie olunur	20/3	0(0)

1091	Fertigrow 13-40-13+TE	Fertiplus France	Fransa Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	13%-Ümumi N, 40%-P2O5, 13%-K2O	002783	21.09.2022	21.09.2027	Fransa Respublikası	15-200 kg/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə olunur	30/2	0(0)
1092	Fertigrow 20-20-20+TE	Fertiplus France	Fransa Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	20%-Ümumi N, 20%-P2O5, 20%-K2O	002784	21.09.2022	21.09.2027	Fransa Respublikası	15-200 kg/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə olunur	30/2	0(0)
1093	Sodial	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	su tənzimləyici	7%-Suda həll olan CaO, 3,5%-Kompleksləşmiş Cao	002785	21.09.2022	21.09.2027	İspaniya Krallığı	50-200 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Suvarma suyunda artıq miqdarda mövcud olan Na miqdarının tənzimlənməsi üçün tətbiqi tövsiyə edilir.	7-14/2-3	0(0)
1094	BMUSA Vita	Baumann Güvenlik Sistemleri Alarm Elektronik Bilg.İlet.Hiz.Gıda.In.Tur.Tek.San. ve Tic. L.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mikrobioloji gübre	Ümumi orqanizm sayı (Bacillus megaterium RC3D kob/ml), Bacillus subtilis RC 521, Pseudomonas fluorescens RC 512L-1X10*7	002787	22.09.2022	22.09.2027	Türkiyə Respublikası	10 L/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2-3	0/0
1095	BMUSA Green	Baumann Güvenlik Sistemleri Alarm Elektronik Bilg.İlet.Hiz.Gıda.In.Tur.Tek.San. ve Tic. L.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mikrobioloji gübre	Ümumi orqanizm sayı (Bacillus megaterium RC07, Pantoea agglomerans RC58, Pseudomonas fluorescens RC77)1X10*7 kob/ml	002788	22.09.2022	22.09.2027	Türkiyə Respublikası	10 l/ha-10000 L/su	pomidor	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2-3	0/0
1096	BMUSA Zn8	Baumann Güvenlik Sistemleri Alarm Elektronik Bilg.İlet.Hiz.Gıda.In.Tur.Tek.San. ve Tic. L.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	8%-Zn, 0,01%-Cl	002789	22.09.2022	22.09.2027	Türkiyə Respublikası	2,5 kg/ha-1000 L/su	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/2-3	0/0
1097	BMUSA Iron Fe	Baumann Güvenlik Sistemleri Alarm Elektronik Bilg.İlet.Hiz.Gıda.In.Tur.Tek.San. ve Tic. L.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	5%-Suda həll olan Fe	002790	22.09.2022	22.09.2027	Türkiyə Respublikası	10 kg/ha-20000 L/su	pomidor	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2-3	0/0
1098	BMUSA Combi	Baumann Güvenlik Sistemleri Alarm Elektronik Bilg.İlet.Hiz.Gıda.In.Tur.Tek.San. ve Tic. L.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	0,2%-Suda həll olan B, 0,5%-Suda həll olan Fe, 4,5%-Suda həll olan Mn, 1,5%-Suda həll olan Zn	002791	22.09.2022	22.09.2027	Türkiyə Respublikası	2,5 kg/ha-1000 L/su	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2-3	0/0
1099	BMUSA AntiSalt	Baumann Güvenlik Sistemleri Alarm Elektronik Bilg.İlet.Hiz.Gıda.In.Tur.Tek.San. ve Tic. L.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	üzvi gübre	14%-Üzvi C	002793	22.09.2022	22.09.2027	Türkiyə Respublikası	10 L/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2	0/0
1100	Superozyme Plus-N	Doğal Kimyevi Maddələr və Zirai İlaçlar Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	15%-Üzvi maddə, 8%-Ümumi N	002794	23.09.2022	23.09.2027	Türkiyə Respublikası	1,3 L/ha	pomidor (sistixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10/2	0(0)
1101	Apron 48 SL	Doğal Kimyevi Maddələr və Zirai İlaçlar Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	boy tənzimləyici	480 g/l-Ethephon	002796	23.09.2022	23.09.2027	Türkiyə Respublikası	1,5-2,5 L/ha	pomidor (sistixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/2	0(0)
1102	Megafill Tablet	Doğal Kimyevi Maddələr və Zirai İlaçlar Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	boy tənzimləyici	1 g Gibberellin acid/1 tablet	002805	26.09.2022	26.09.2027	Türkiyə Respublikası	30 tablet/ha 1000 L suya	pomidor (sistixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	12/2	3(1)
1103	Polyas	Doğal Kimyevi Maddələr və Zirai İlaçlar Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	boy tənzimləyici	18,9 g/L-6 Benzyladenin, 18,5 q/l Gibberellin A4/A7	002808	26.09.2022	26.09.2027	Türkiyə Respublikası	0,75-1,0 L/ha 1000 L su	alma	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	7-10/2-3	0(0)
1104	Süpertonik	Doğal Kimyevi Maddələr və Zirai İlaçlar Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	boy tənzimləyici	2 g/L-Sodium ortho-nitrophenolate, 3 g/L-Sodium para-nitrophenolate, 1 g/L-Sodium penta-nitrosulfacolate	002811	26.09.2022	26.09.2027	Türkiyə Respublikası	55 ml/100 L su	pomidor	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/2	7(3)
1105	Do-Ping Life	Çiğsan Tarımsal Ürünler İnş. Taah. ve San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	40%-Ümumi üzvi maddə, 8%-Ümumi N, 3%-P2O5, 3%-K2O	002816	26.09.2022	26.09.2027	Türkiyə Respublikası	20 kg/ha/1000 L su	alma, armud, glas, salfatlı	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemində daxil etməklə (fertiqasiya üsulu) kökdən yeməmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/4	0(0)
1106	Cito-K 5-0-30	Çiğsan Tarımsal Ürünler İnş. Taah. ve San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	5%-Ümumi N, 30%-K2O	002817	26.09.2022	26.09.2027	Türkiyə Respublikası	10 kg/ha/1000 L su	alma, gəvəli, nektarin, ərik	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemində daxil etməklə (fertiqasiya üsulu) kökdən yeməmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/3	0(0)
1107	Tomaton	Çiğsan Tarımsal Ürünler İnş. Taah. ve San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	25%-Ümumi üzvi maddə, 5%-Ümumi N, 5%-P2O5, 2%-MgO, 1%-Zn	002818	26.09.2022	26.09.2027	Türkiyə Respublikası	2,5 kg/ha/1000 L su	alma, glas, nektarin, ərik	1. Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur. 2. Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemində daxil etməklə (fertiqasiya üsulu) kökdən yeməmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	15-20/3	0(0)
1108	Boromix	Çiğsan Tarımsal Ürünler İnş. Taah. ve San. Tic. Ltd. Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	10%-B, 1,5%-Zn	002819	26.09.2022	26.09.2027	Türkiyə Respublikası	10 kg/ha/1000 L su	alma, armud, glas, salfatlı	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2-3	0(0)
1109	Tecnophyt pH	Agrotecno Fertilizantes S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	pH nizamlayıcı və yavcı-yavaşlandırıcı	20%-Polyhydroxy-carboxylic acid	002820	26.09.2022	26.09.2027	İspaniya Krallığı	150 ml/100 L suya	pomidor (sistixana)	Vegetasiya müddətində pestisidların içi məhluluna tətbiqi tövsiyə olunur	0/0	0(0)
1110	Agrihumic	Agrotecno Fertilizantes S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	15%-Ümumi humin turşusu, 1%-fulvo turşusu, 8%-K2O	002821	26.09.2022	26.09.2027	İspaniya Krallığı	3-5 L/ha	pomidor (sistixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/5	0(0)
1111	Activave	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	3%-Ümumi N, 7%-K2O, 12%-üzvi C	002822	26.09.2022	26.09.2027	İtaliya Respublikası	300-500 ml/ha	meyvə və tərəvəz bitkiləri	Damlama suvarma suyu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	5-10/5	0(0)
1112	Ferriena Trium	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	6%-Fe, 1%-Mn	002823	26.09.2022	26.09.2027	İtaliya Respublikası	5-15 kg/ha	meyvə və tərəvəz bitkiləri	Damlama suvarma suyu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	5-10/5	0(0)
1113	Plantafol 20-20-20	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	20%-Ümumi N, 20%-P2O5, 20%-K2O	002824	26.09.2022	26.09.2027	İtaliya Respublikası	5-10 kg/ha	meyvə və tərəvəz bitkiləri	Damlama suvarma suyu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-12/4-5	0(0)
1114	Plantafol 5-15-45	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	5%-Ümumi N, 15%-P2O5, 45%-K2O	002825	26.09.2022	26.09.2027	İtaliya Respublikası	2-3 kg/ha	tərəvəz bitkiləri	Yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	2-3/15-20	0(0)
1115	Plantafol 10-54-10	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	10%-Ümumi N, 54%-P2O5, 10%-K2O	002826	26.09.2022	26.09.2027	İtaliya Respublikası	2-3 kg/ha	tərəvəz bitkiləri	Yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	2-3/15-20	0(0)
1116	Activ X	Ekin Tanım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	5%-Zn	002827	27.09.2022	27.09.2027	Türkiyə Respublikası	75 ml/100 L suya	pomidor (sistixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	7/2	0(0)
1117	Micromel-Cu	Ekin Tanım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	10%-Cu	002828	27.09.2022	27.09.2027	Türkiyə Respublikası	110 q/100 L suya	pomidor (sistixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	7/2	0(0)
1118	Micromel Ocean	Ekin Tanım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	45%-Üzvi maddə, 1,5%-alginate acid, 12,5%-K2O	002829	27.09.2022	27.09.2027	Türkiyə Respublikası	56 q/1000 m ²	pomidor (sistixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	5/2	0(0)
1119	Ferrosol	Ekin Tanım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	3%-Ümumi N, 3%-Üzvi C, 7%-K2O, 8%-Fe	002830	27.09.2022	27.09.2027	Türkiyə Respublikası	50-75 ml/100 L suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri üçün	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/1-2	0(0)
1120	Foliamel Calisbor	Ekin Tanım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	14%-CaO	002831	27.09.2022	27.09.2027	Türkiyə Respublikası	250 ml/100 L suya	pomidor (sistixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	5/2	0(0)
1121	Micromel Foliar	Ekin Tanım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	25%-Üzvi maddə, 5%-Ümumi N, 5%-K2O, 1%-Fe, 2%-Zn	002832	27.09.2022	27.09.2027	Türkiyə Respublikası	100 ml/100 L suya	pomidor (sistixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	6/2	0(0)
1122	Micromel-Aminogold	Ekin Tanım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	80%-Üzvi maddə, 15%-ümumi N	002833	27.09.2022	27.09.2027	Türkiyə Respublikası	110 q/100 L suya	pomidor (sistixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	6/2	0(0)
1123	Micromel-K	Ekin Tanım Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	20%-Üzvi maddə, 9%-üzvi C, 3%-ümumi N, 33%-K2O	002834	27.09.2022	27.09.2027	Türkiyə Respublikası	150 ml/100 L suya	pomidor (sistixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	7/2	0(0)

1124	Ammonium Nitrat Marka B	PAO Dorogobuj	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	34,4%-N	002835	27.09.2022	27.09.2027	Rusiya Federasiyası	50-500 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Əkinqabağı əsas yemləmə kimi torpağa tətbiqi tövsiyə olunur	0/1	0(0)
1125	Azofoska (Nitroammolmoska)	PAO Dorogobuj	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	16%-N, 16%-P2O5, 16%-K2O	002836	27.09.2022	27.09.2027	Rusiya Federasiyası	200-400 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Əkinqabağı əsas yemləmə kimi torpağa tətbiqi tövsiyə olunur	0/1	0(0)
1126	Aminocat 10%	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	10%-Sərbəst amin turşulan, 3%-N, 1%-P2O5, 1%-K2O	002858	30.09.2022	30.09.2027	İspaniya Krallığı	0,3-1,0 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2-3	0(0)
1127	Florone	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	4%-Sərbəst amin turşulan, 1%-N, 10%-P2O5, 10%-K2O	002859	30.09.2022	30.09.2027	İspaniya Krallığı	0,1-0,3 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	7-15/1-2	0(0)
1128	Raykat Start	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	4%-Sərbəst amin turşulan, 4%-N, 8%-P2O5, 3%-K2O	002860	30.09.2022	30.09.2027	İspaniya Krallığı	1,0-3,0 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damcı suvarma ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2-3	0(0)
1129	Razormin	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	7%-Sərbəst amin turşulan, 4%-N, 4%-P2O5, 3%-K2O	002861	30.09.2022	30.09.2027	İspaniya Krallığı	0,15-1 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2-3	0(0)
1130	Mesik	Veterinary&Agricultural Prod.Manu.Co.LTD	İordaniya Həşimi Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	5%-NATCA, 0,1%-Fol turşusu, 0,12%-Fe, 0,22%-Zn, 0,52%-Mn, 0,24%-Mg, 0,25%-Cu	002862	30.09.2022	30.09.2027	İordaniya Həşimi Krallığı	1,5 kq/ha	tərəvəzlər	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	12-15/2-3	0(0)
1131	Super-Fer	Veterinary&Agricultural Prod.Manu.Co.LTD	İordaniya Həşimi Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	6%-Dəmir xeləti	002863	30.09.2022	30.09.2027	İordaniya Həşimi Krallığı	30-33 kq/ha	üzüm, meyvə ağacları	Erken yazda torpağa tətbiqi tövsiyə edilir	-/1	0(0)
1132	Folicare 10-5-40+Micro	Yara Suomi Oy	Finlandiya Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	10%-N, 5%-P2O5, 40%-K2O, 1,5%-MgO, 4%-S, 10,2%-SO3	002874	30.09.2022	30.09.2027	Niderland Krallığı	2-5 kq/ha-200 L su	xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/2-3	0(0)
1133	Folicare 12-46-8+Micro	Yara Suomi Oy	Finlandiya Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	12%-N, 46%-P2O5, 8%-K2O, 1,4%-MgO, 2,1%-S, 5,3%-SO3	002875	30.09.2022	30.09.2027	Poşa Respublikası	2-5 kq/ha-200 L su	xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/2-3	0(0)
1134	Magnezyum Sülfat (toz)	Maltas Maden Kimya Makina Nakliye İnşaat Taahhüt Akaryakıt San. ve tic. Ltd. Sti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	16%-MgO, 32%-SO3	002883	05.10.2022	05.10.2027	Türkiyə Respublikası	2-0-3,0 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Damcı suvarma suyu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-25/2-3	0(0)
1135	Biorganic (maye)	İnci-Agro MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi madde	üzvi gübrə	50%-Üzvi madde, 2%-Üzvi N, 8,0%-N	002885	05.10.2022	05.10.2027	Azərbaycan Respublikası	3 L/ha (300 ml/100 L suya)	pomidor	Pomidor gilləri sahəyə köçürüldükdən sonra yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/3	0(0)
1136	Apical	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	8,0%-N-NO3, 10,0%-CaO, 4,0%-MgO	002886	12.10.2022	12.10.2027	İtaliya Respublikası	3,0 kq/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/4	0(0)
1137	Dolce	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	3%-Ümumi N, 20%-K2O	002887	12.10.2022	12.10.2027	İtaliya Respublikası	20 L/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində kökdən damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	30/2	0(0)
1138	Harvest K	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	18,7%-SO3, 27,8%-K2O, 3,1%-N	002888	12.10.2022	12.10.2027	İtaliya Respublikası	4,0 L/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/3	0(0)
1139	pH Master	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	23,7%-P2O5	002890	12.10.2022	12.10.2027	İtaliya Respublikası	7,0 L/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində kökdən damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	30/2	0(0)
1140	Staygreen	Alba Milagro International S.P.A.	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	mikro gübrə	0,2%-Cu, 1,0%-Mn, 1,0%-Zn	002891	12.10.2022	12.10.2027	İtaliya Respublikası	4,0 L/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/3	0(0)
1141	Süper Heksal 10-9-6	Hektaş Tic.San.A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	1%-Ümumi N, 9%-P2O5, 8%-K2O	002895	12.10.2022	12.10.2027	Türkiyə Respublikası	2,0 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-18/4-6	0(0)
1142	Tron-pH	Atlantica Agricola S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	pH tənzimləyici	3%-N, 15%-P2O5	002896	12.10.2022	12.10.2027	İspaniya Krallığı	-	pH tənzimləyici-müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	İlçə məhlul hazırlanmadan önce suya əlavə edilir	-/-	0(0)
1143	Lider Potasol	Lider Gübrə Tədarük Üretim ve Paz.San.Tic.LTD.ŞTİ	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübrə	15%-Üzvi madde, 5,5%-Ümumi N, 20%-K2O, 2%-MgO	002897	12.10.2022	12.10.2027	Türkiyə Respublikası	2,5 kq/ha 250 qr/100 L suya	alma	Vegetasiya müddətində kök dibinə damcı suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/3	0(0)
1144	Leader Nitro Jet	Lider Gübrə Tədarük Üretim ve Paz.San.Tic.LTD.ŞTİ	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	22%-Ümumi N	002898	12.10.2022	12.10.2027	Türkiyə Respublikası	200 ml/100 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2	0(0)
1145	Wetland	Lider Gübrə Tədarük Üretim ve Paz.San.Tic.LTD.ŞTİ	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	yarıcı yapışdırıcı	Alkilyarilpolyglycoether	002899	12.10.2022	12.10.2027	Türkiyə Respublikası	100 ml/100 L suya	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində pestisid məhlullarına əlavə etməklə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/0	0(0)
1146	Biofortune (Toz)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	boy tənzimləyici	1.18%-Alphanaphylacetamide (NAD), 0.43%-Alphanaphylacetic acid (NAA)	002905	21.10.2022	21.10.2027	Türkiyə Respublikası	0,5 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2-3	7(3)
1147	Biosol (Maye)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübrə	3%-K2O, 15%- Üzvi madde, 15%-Hümin və fulv turşulan	002906	21.10.2022	21.10.2027	Türkiyə Respublikası	1,5-10,0 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2-3	0(0)
1148	Biototal (Maye)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübrə	3%-K2O, 15%-Üzvi madde, 15%-Hümin və fulv turşulan	002907	21.10.2022	21.10.2027	Türkiyə Respublikası	1,5-6,0 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2-3	0(0)
1149	Bravo K (20-0-20+Me) (Bark)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	29%-K2O, 20 %-N	002908	21.10.2022	21.10.2027	Türkiyə Respublikası	2,0 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2-3	0(0)
1150	Bravo P (12-48-6+ME) (Bark)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	6%-K2O, 12%-N, 48%-P2O5	002909	21.10.2022	21.10.2027	Türkiyə Respublikası	2,0-2,5 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2-3	0(0)
1151	Elfer K (3-0-30) (Maye)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	30%-K2O, 3%-Ümumi N	002911	21.10.2022	21.10.2027	Türkiyə Respublikası	1,0-1,5 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2-3	0(0)
1152	Elfer Ca (Maye)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	12%-CaO, 8%-Ümumi N	002912	21.10.2022	21.10.2027	Türkiyə Respublikası	2,5-3,5 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2-3	0(0)
1153	Sprinter+Plus (6-30-0+Me) (Qatı Maye)	Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	bark	30%-Suda həll olan P2O5, 4,5%-Zn, 6%-Ümumi N	002913	21.10.2022	21.10.2027	Türkiyə Respublikası	5,0 kq/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damcı suvarma ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-14/3-4	0(0)

1154	Zinc Sulphate Heptahydrate (Kristal)	Ekmekçiğulları Metal Ve Kimya San. Tic. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	22%-Zn	002918	21.10.2022	21.10.2027	Türkiye Cumhuriyeti	3.0-8.0 kg/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damla suvarma ilə tətbiqi tövsiyə edilir	12-15/3-4	0(0)
1155	Magnesium Sulphate Heptahydrate (Kristal)	Ekmekçiğulları Metal Ve Kimya San. Tic. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	9.8%-Mg	002919	21.10.2022	21.10.2027	Türkiye Cumhuriyeti	4.0-5.0 kg/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	12-15/2-4	0(0)
1156	Kingpix SI	Shenzhen King Quenson Industry Co.Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimiyevi madde	boy tənzimləyici	50 q/L-Mepiquat chloride	002923	21.10.2022	21.10.2027	Çin Xalq Respublikası	0.9-1.2 L/ha	pambiq	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/3	0(0)
1157	Mikrochelal Cu-15(Toz)	Intermag Sp.Zo.O	Polşa Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	15%-Cu	002925	21.10.2022	21.10.2027	Polşa Respublikası	0.5-1.0/ha	alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	/1	0(0)
1158	Mikrochelal Fe-6.0-0 (Toz)	Intermag Sp.Zo.O	Polşa Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	6%-Fe	002926	21.10.2022	21.10.2027	Polşa Respublikası	20.0-50.0 kg/ha	alma	Suvarma suyu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	/1	0(0)
1159	Mikrochelal Fe-13(Toz)	Intermag Sp.Zo.O	Polşa Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	13%-Fe	002927	21.10.2022	21.10.2027	Polşa Respublikası	5.0-10.0 kg/ha	alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	/1	0(0)
1160	Mikrochelal Mn-13(Toz)	Intermag Sp.Zo.O	Polşa Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	13%-Mn	002928	21.10.2022	21.10.2027	Polşa Respublikası	2.0-3.0 kg/ha	alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	/1	0(0)
1161	Mikrochelal Zn-15 (Toz)	Intermag Sp.Zo.O	Polşa Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	15%-Zn	002929	21.10.2022	21.10.2027	Polşa Respublikası	0.5-1.0 kg/ha	alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	/1	0(0)
1162	Mikrovit Boron Plus (Maye)	Intermag Sp.Zo.O	Polşa Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	150g/L-B, 5.5g/L-Mo	002930	21.10.2022	21.10.2027	Polşa Respublikası	1.0-1.5 L/ha	alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	/1	0(0)
1163	Mikrovit Boron(Maye)	Intermag Sp.Zo.O	Polşa Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	150g/L-B	002931	21.10.2022	21.10.2027	Polşa Respublikası	1.0-1.5 L/ha	alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	/1	0(0)
1164	Mikrovit Copper (Maye)	Intermag Sp.Zo.O	Polşa Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	80g/L-Cu	002932	21.10.2022	21.10.2027	Polşa Respublikası	0.5-2.0 L/ha	alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	/1	0(0)
1165	Mikrovit Manganese (Maye)	Intermag Sp.Zo.O	Polşa Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	160g/L-Mn	002933	21.10.2022	21.10.2027	Polşa Respublikası	1.5-2.0 L/ha	alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	/1	0(0)
1166	Mikrovit Zinc (Maye)	Intermag Sp.Zo.O	Polşa Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	112g/L-Zn	002934	21.10.2022	21.10.2027	Polşa Respublikası	1.0-3.0 L/ha	alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	/1	0(0)
1167	Mikrovit Molybdenum (Maye)	Intermag Sp.Zo.O	Polşa Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	33g/L-Mo	002935	21.10.2022	21.10.2027	Polşa Respublikası	0.5-1.0 L/ha	alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	/1	0(0)
1168	Power Hidrojen (Maye)	Azchemco MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	15%-N, 1%-P2O5, 30%-SO3	002939	21.10.2022	21.10.2027	Azərbaycan Respublikası	1.25 L/ha	pomidor	Pomidor şilləri sahəyə köçürüldükdən sonra yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10/3	0(0)
1169	Smart N 30 (Maye)	Azchemco MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	30%-N	002940	21.10.2022	21.10.2027	Azərbaycan Respublikası	1.25 L/ha	pomidor	Pomidor şilləri sahəyə köçürüldükdən sonra yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10/4	0(0)
1170	BC 88 (Maye)	Azchemco MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	8%-Ca, 8%-Cu	002941	21.10.2022	21.10.2027	Azərbaycan Respublikası	1.25 L/ha	pomidor	Pomidor şilləri sahəyə köçürüldükdən sonra yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	8/2	0(0)
1171	Fruit Set N28 (Maye)	Azchemco MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	28%-N	002942	21.10.2022	21.10.2027	Azərbaycan Respublikası	1.25 L/ha	bibər	Bibər şilləri sahəyə köçürüldükdən sonra yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	7/2	0(0)
1172	SoluPotasse	"Tessenderlo Group NV/SA"	Belçika Krallığı	Aqrokimiyevi madde	Mineral gübre	K2O-51%, SO3-46%	002946	11.11.2022	11.11.2027	Belçika Krallığı	50-500 kg/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Ökənqabağı əsas yemləmə kimi torpağa tətbiqi tövsiyə olunur	0/1	0(0)
1173	Sachak 4.5-25-0-AME	"Çimsan Tarım Sal Ürünler İnş. Taah ve San. Tic. Ltd. Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	Mineral gübre	P2O5-25%, Zn-4%, Ümumi N-4.5%	002947	11.11.2022	11.11.2027	Türkiye Cumhuriyeti	0.2 L/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində yarpaqdan, əkindən öncə torpağa tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1174	Potassium Humat	"Evergreen Agrochemical Co. Ltd."	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimiyevi madde	Torpaq tənzimləyici	Üzvi maddə-60%, Humin və fulvo turşuları-85%, Suda həll olan K2O-6%	002948	11.11.2022	11.11.2027	Çin Xalq Respublikası	2.5-4 kg/ha	Meyve və tərəvəz bitkiləri	Damla suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-30/2-3	0(0)
1175	Ammonium Nitrat Marka B	"Minudobreniya" SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimiyevi madde	Mineral gübre	34.4%-N	002949	18.11.2022	18.11.2027	Rusiya Federasiyası	50-300 kg/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Ökənqabağı əsas yemləmə kimi torpağa tətbiqi tövsiyə olunur	20-25/1-2	0(0)
1176	Quelafert Crystal 20-20-20 (Toz)	"Quelagrow Iberica S.L."	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi madde	Mineral gübre	20%-N, 20%-P2O5, 20%-K2O	002955	18.11.2022	18.11.2027	İspaniya Krallığı	2.0 kg/ha (1000 L suya)	Pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma usulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə edilir	10/12	0(0)
1177	Quelafert Bor (Maye)	"Quelagrow Iberica S.L."	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi madde	Mikro gübrə	10.5%-B	002956	18.11.2022	18.11.2027	İspaniya Krallığı	1.5 L/ha (1000 L suya)	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	30/2	0(0)
1178	Quelafert Calcio (Maye)	"Quelagrow Iberica S.L."	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi madde	Mikro gübrə	11%-CaO	002957	18.11.2022	18.11.2027	İspaniya Krallığı	10 L/ha (1000 L suya)	Pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma usulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə edilir	10/12	0(0)
1179	Quelafert Cobre (Toz)	"Quelagrow Iberica S.L."	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi madde	Mikro gübrə	14.5%-Cu	002958	18.11.2022	18.11.2027	İspaniya Krallığı	300 q/ha (1000 L suya)	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	30/3	0(0)
1180	Quelafert FERTYGEL 23-23-23 (Jel)	"Quelagrow Iberica S.L."	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	23%-N, 23%-P2O5, 23%-K2O	002959	18.11.2022	18.11.2027	İspaniya Krallığı	6 L/ha (1000 L suya)	Pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma usulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə edilir	20/12	0(0)
1181	Quelafert Humic Gold (Toz)	"Quelagrow Iberica S.L."	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübrə	56%-Humin turşusu, 16%-Fulvo turşusu, 8%-K2O	002960	18.11.2022	18.11.2027	İspaniya Krallığı	4 kg/ha (2000 L suya)	Pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma usulu ilə kökdən tətbiqi tövsiyə edilir	20/6	0(0)
1182	Quelafert Quelgreen (Maye)	"Quelagrow Iberica S.L."	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübrə	5%-K2O, 12%-üzvi maddə, 1%-sərbəst amin turşuları, 4%-Ağicik turşusu, 1.25%-Mantol	002961	18.11.2022	18.11.2027	İspaniya Krallığı	2.5 L/ha 1000 L su	Limon	Vegetasiya müddətində dibdən damcı suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	30/4	0(0)
1183	Quelafert Cinc-Mang S (Toz)	"Quelagrow Iberica S.L."	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi madde	Mikro 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 usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	30/4	0(0)
1184	Fitomare (Maye)	"Atlantica Agrícola S.A."	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi madde	Mineral gübrə	2%-Sərbəst amin turşuları, 5.5%-N, 3%-P2O5, 3.5%-K2O	002963	28.11.2022	28.11.2027	İspaniya Krallığı	3 L/ha 2-4 L/ha	Alma Alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir Damla suvarma suyunu əlavə etməkdə	15-20/2-3 15-20/2-3	0(0) 0(0)
1185	Colostrum (maye)	"SICIT Group S.P.A."	İtaliya Respublikası	Aqrokimiyevi madde	Üzvi gübrə	44%-Üzvi maddə, 24%-Üzvi C, 14%-sərbəst amin turşuları	002965	08.12.2022	29.03.2027	İtaliya Respublikası	300 q/100 L su	Pomidor (stixana)	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə şəkildə çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/4	0(0)
1186	Everdream Ferro (mikrogranul)	"Nanchang Changmao New Material Co., LTD"	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimiyevi madde	Mikro gübrə	6%-Suda həll olan Fe	002966	08.12.2022	29.03.2027	Çin xalq Respublikası	300 q/100 L su	Pomidor (stixana)	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə şəkildə çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/2-3	0(0)
1187	Nova Plant MAP (12-61-0) (toz)	"Evergreen Agrochemical Co. Ltd."	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimiyevi madde	Mineral gübrə	61%-P2O5, 12%-N	002974	13.12.2022	13.12.2027	Çin xalq Respublikası	2.5-4 kg/ha	Meyve və tərəvəz bitkiləri	Damla suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-30/2-3	0(0)
1188	Nova Plant MKP (0-52-34) (toz)	"Evergreen Agrochemical Co. Ltd."	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimiyevi madde	Mineral gübrə	52%-P2O5, 34%-K2O	002975	13.12.2022	13.12.2027	Çin xalq Respublikası	1.0 kg/100 L suya	Buğda	Kökəndən kənar yemləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-30/2	0(0)
1189	Nova Plant Potassium Nitrate 13-0-46 (toz)	"Evergreen Agrochemical Co. Ltd."	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimiyevi madde	Mineral gübrə	46%-K2O, 13.5%-N	002976	13.12.2022	13.12.2027	Çin xalq Respublikası	1.0 kg/100 L suya	Buğda	Kökəndən kənar yemləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	30/2	0(0)
1190	Nova Plant (SIOPI 0-0-50) (toz)	"Evergreen Agrochemical Co. Ltd."	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimiyevi madde	Mineral gübrə	50%-K2O, 17%-S	002977	13.12.2022	13.12.2027	Çin xalq Respublikası	150 q/100 suya	Alma	Damcı suvarma suyu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-30/4-3	0(0)
1191	Biomioksin (WP)	"ORTON" ASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimiyevi madde	Biostimulyator	Bacillus subtilis B-76, 10 ⁹ CFU/g; Bacillus thuringiensis B-82, 10 ⁹ CFU/g	002979	22.12.2022	22.12.2027	Rusiya Federasiyası	2.0 q/1000 L suya (5 L işi məhlul/ 1 bitkiyə)	Üzüm	Torpaqdan suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	22-25/2	0(0)
1192	Heteroauksin (SP)	"ORTON" ASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimiyevi madde	Boy tənzimləyici	50 g/kg Indole-3-acetic acid (I1H-Indole-3-acetic acid, IAA)	002980	22.12.2022	22.12.2027	Rusiya Federasiyası	1 kg/1000 L suya (5 L işi məhlul/ 1 bitkiyə)	Alma Gilas	Tinglir sahəyə köçürüldükdən 5 gün sonra torpaqdan suvarma ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1193	Ukonit (WP)	"ORTON" ASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimiyevi madde	Boy tənzimləyici	5 q/kg Indole-3-butyric acid (4-(3-Indolyl) butyric acid, IBA)	002983	22.12.2022	22.12.2027	Rusiya Federasiyası	1.0 kg/1000 L suya (0.5 L işi məhlul/ 1 bitkiyə)	Alma Gilas	Tinglir sahəyə köçürüldükdən sonra sulama ilə torpağa tətbiqi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1194	Yantamaya Kislota (SP)	"ORTON" ASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimiyevi madde	Boy tənzimləyici	50 q/kg Kahraza turşusu, 10 q/kg-Xitozan	002984	22.12.2022	22.12.2027	Rusiya Federasiyası	1.5 kəha 300 L suya	Pomidor	Çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	22-25/2	7(3)
1195	Zaravz (Kristallik Toz)	"ORTON" ASC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimiyevi madde	Boy tənzimləyici	5.5 g/kg Gibberellic acid sodium salt	002985	22.12.2022	22.12.2027	Rusiya Federasiyası	0.8-1.0 kg/ha	Alma Alma	Çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	22-25/2	7(3)
1196	Evergreen Nanotech 20-20-20-AME	"Çimsan Tarım Sal Ürünler İnş. Taah ve San. Tic. Ltd. Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	Mineral gübrə	20%-Ümumi N, 20%-P2O5, 20%-K2O	002992	23.12.2022	23.12.2027	Türkiye Cumhuriyeti	1.3-0-3.5 kg/ha 2.4-0-4.5 kg/ha	Alma Armut Gilas Siftalı	Vegetasiya müddətində 1 yarpaqdan çiləmə usulu ilə 2 damla damcı suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/4	0(0)
1197	Fertivap-Plus SP (Toz)	"Veterinary&Agricultural Prod.Manu.Co.LTD"	İordaniya Krallığı	Aqrokimiyevi madde	Mineral gübrə	28%-Glycine, 0.35%-Cu, 1.8%-Mn, 0.84%-B, 2.4%-Zn, 3.5%-Fe	003034	27.12.2022	27.12.2027	İordaniya Krallığı	130 q/100 L suya	Pomidor (stixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/2	0(0)
1198	Eko Flower 4-10-4 (Maye)	"Ekin Tarım Ticaret A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	Mineral gübrə	4%-Ümumi N, 10%-P2O5, 4%-K2O	003036	27.12.2022	27.12.2027	Türkiye Cumhuriyeti	300 q/1000 L su	Pomidor (stixana)	Vegetasiya müddətində damla suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2	0(0)
1199	Eko Köy Bio-Ma (Maye)	"Ekin Tarım Ticaret A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübrə	30%-Ümumi üzvi maddə, 3%-Ümumi N, 2%-Üzvi N, 3%-K2O	003037	27.12.2022	27.12.2027	Türkiye Cumhuriyeti	2.2-3.0 kg/1000 l suya	Pomidor (stixana)	Vegetasiya müddətində damla suvarma usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2	0(0)
1200	Foliamel Calni (Maye)	"Ekin Tarım Ticaret A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	Mineral gübrə	10.2%-Ümumi N, 15.08%-CaO	003038	27.12.2022	27.12.2027	Türkiye Cumhuriyeti	2.0-3.0 L/1000 L su	Xiyar (stixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2	0(0)
1201	Foliamel Zinc Plus (Maye)	"Ekin Tarım Ticaret A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	Mineral gübrə	6%-Zn	003039	27.12.2022	27.12.2027	Türkiye Cumhuriyeti	1.0-2.0 kg/1000 L su	Pomidor (stixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə usulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2	0(0)

1202	Melspray 20-20-20+Me (Toz)	"Ekin Tanım Ticaret A.Ş."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	20%-Ümumi N, 20%-P2O5, 20%-K2O	003040	27.12.2022	27.12.2027	Türkiye Respublikası	2,0 kq/1000 L suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	15/2	0(0)
1203	Micromel Combi (Toz)	"Ekin Tanım Ticaret A.Ş."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	1,5%-B, 4%-Zn, 4%-Fe, 4%-Mn	003041	27.12.2022	27.12.2027	Türkiye Respublikası	0,6 kq/1000 L suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	15/2	0(0)
1204	Micromel Mang (Toz)	"Ekin Tanım Ticaret A.Ş."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	20%-Mn	003042	27.12.2022	27.12.2027	Türkiye Respublikası	1,5-2,0 kq/1000 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma və ya tövsiyə tətbiq tövsiyə olunur	15/2	0(0)
1205	Micromel Zinc 15 (Toz)	"Ekin Tanım Ticaret A.Ş."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	15%-Zn	003043	27.12.2022	27.12.2027	Türkiye Respublikası	2,5 kq/1000 L su	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma və ya tövsiyə tətbiq tövsiyə olunur	15/2	0(0)
1206	Micromel Mx Gold (Toz)	"Ekin Tanım Ticaret A.Ş."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	5%-Fe, 4%-Mn, 6%-Zn, 1,1%-Cu, 2%-B	003044	27.12.2022	27.12.2027	Türkiye Respublikası	1,0 kq/1000 L su	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	15/2	0(0)
1207	N Power (Maye)	"Ekin Tanım Ticaret A.Ş."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	21%-Ümumi N	003045	27.12.2022	27.12.2027	Türkiye Respublikası	2,0-2,5 L/1000 L suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	15/2	0(0)
1208	Univers-Molborzn (Toz)	"Ekin Tanım Ticaret A.Ş."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	3%-B, 10%-Zn, 7%-Mo	003046	27.12.2022	27.12.2027	Türkiye Respublikası	1,2 kq/1000 L suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma və ya tövsiyə tətbiq tövsiyə olunur	15/2	0(0)
1209	Vit-Amim(Maye)	"Ekin Tanım Ticaret A.Ş."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübrə	25%-Ümumi üzvi maddə, 3%-Ümumi N, 3%-Üzvi N, 5%-K2O	003047	27.12.2022	27.12.2027	Türkiye Respublikası	2,0-2,5 L/1000 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	15-20/3	0(0)
1210	Micromel-zincbor (Toz)	"Ekin Tanım Ticaret A.Ş."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	8%-Zn, 7%-B	003050	30.12.2022	30.12.2027	Türkiye Respublikası	170 q/1000 L suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən tətbiq tövsiyə olunur	6/2	0(0)
1211	Reggi (SC) (Fərm BFK)	"Avqust" SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	Boz tənzimləyici	750 g/L - Chloromequat chloride	003053	10.01.2023	10.01.2028	Rusiya Federasiyası	1,5 L/ha	Buğda	Vegetasiya dövründə çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	60/1	7(3)
1212	Magnesium sulphate marka Epsomit (Toz)	"Cənub-Ural maqnezium birləşmələri zavodu" SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	48% - MgSO4, 16% - MgO	003054	10.01.2023	10.01.2028	Rusiya Federasiyası	70-100 kq/ha	Pomidor	Yazda əsas tətbiq, vegetasiya müddətində kökdən kimə yemləmə kimi tətbiq tövsiyə edilir.	30/2-4	0(0)
1213	Doruk Ultra (SC)	"Heqtaq Tic.San.A.Ş."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	Defoliant	119,75 g/L - Thidiazuron 58,89 g/L - Diquat	003056	12.01.2023	12.01.2028	Türkiye Respublikası	0,6 L/ha	Pambıq	Qozların 25-30 % -nin açılması mərhələsində çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	- / 1	7(3)
1214	Megahix (SL)	"Heqtaq Tic.San.A.Ş."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	Boz tənzimləyici	50 g/L - Mepiquat Chloride	003057	12.01.2023	12.01.2028	Türkiye Respublikası	1-3 L/ha	Pambıq	Vegetasiya dövründə çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	- / 1	7(3)
1215	Kendal Rot (Maye)	"Valagro S.p.A"	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	9% - Ümumi N, 9% - K2O	003058	17.01.2023	17.01.2028	İtaliya Respublikası	20,0 L/ha	Noxud	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	15-20/2	0(0)
1216	Kendal TE (Maye)	"Valagro S.p.A"	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	23% - Cu	003059	17.01.2023	17.01.2028	İtaliya Respublikası	3,0 L/ha	Noxud	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	10-15/2	0(0)
1217	MC Cream (Maye)	"Valagro S.p.A"	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	1,5% - Mn	003060	17.01.2023	17.01.2028	İtaliya Respublikası	3,0 L/ha	Noxud	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	10-15/2	0(0)
1218	MC Set (Maye)	"Valagro S.p.A"	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	1,5% - Zn	003061	17.01.2023	17.01.2028	İtaliya Respublikası	2,0 L/ha	Noxud	Çiçəkləmədən əvvəl yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	10-15/2	0(0)
1219	Azotofast Marka 33-3	OXK Uralim SC-nin "KÇXK" Filiali	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	33% - N 3% - P2O5	003062	17.01.2023	17.01.2028	Rusiya Federasiyası	50-500 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Əkinqabağı torpağa verilməsi tövsiyə edilir	- / 1	0(0)
1220	Besupon 12-7-40 (Toz)	"Lider Gübrə Tanım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD.ŞTİ"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	12% - N 7% - P2O5 40% - K2O	003063	17.01.2023	17.01.2028	Türkiye Respublikası	110 g/ 100 L su	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	20-30/2	0(0)
1221	Besupon 12-40-10 (Toz)	"Lider Gübrə Tanım Üretim ve Paz.San.Tic.LTD.ŞTİ"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	12% - N 40% - P2O5 10% - K2O	003064	17.01.2023	17.01.2028	Türkiye Respublikası	25 kq/ha 200-300q/ 100 L su	Buğda	1. Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə 2. Vegetasiya müddətində kökdən xaric yemləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	20-30/ 1-2	0(0)
1222	Bmusa Multi (Maye)	"Baumann Güvenlik Sistemleri Alarm Elektronik Bilgi İlet. Hiz. Gıda İn. Tur. Tek. San. ve Tic. Ltd.Şti"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi gübrə	30% - Üzvi maddə 15% - Üzvi C 2% - Üzvi N 6% - Sərbəst amin turşuları 2% - K2O	003065	17.01.2023	17.01.2028	Türkiye Respublikası	2,5 L/ha (1000 l suya)	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	20/3-4	0(0)
1223	Maye kompleks gübrə (MKG), 11-37 markalı (Maye) (Удобрение жидкое комплексное (жю) марка 11-37)	"Apati" SC (AO Ananiv)	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	11%-N 37%-P2O5	003097	27.01.2023	27.01.2028	Rusiya Federasiyası	30-500 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Səpinqabağı torpağa verilməsi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1224	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	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	5%-N 15%-P2O5 36%-K2O 1%-S	003098	27.01.2023	27.01.2028	Belarus Respublikası	50-500 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Səpinqabağı torpağa verilməsi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1225	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	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	6%-N 18%-P2O5 34%-K2O 1%-S	003100	27.01.2023	27.01.2028	Belarus Respublikası	50-500 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Səpinqabağı torpağa verilməsi tövsiyə edilir	0/1	0(0)
1226	Azot-Fosfor Kükürd Tərkibli mürəkkəb Gübrə Marka 20-20 (Сульфамолос) (Granul) (Удобрение Сложное Азотно-Фосфорное Серосодержащее Марка 20-20 (Сультвоамолос))	"EvoXim-BMU (OOO ЕвроХим-EMV)" MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	20%-N 20%-P2O5 14%-S	003108	31.01.2023	31.01.2028	Rusiya Federasiyası	320 kq/ha	Qarğıdalı	Vegetasiya müddətində səpmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	20-25/2	0(0)
1227	Chaufeur (Toz)	"BASF SE"	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mikro gübrə	6%-Fe	003139	07.02.2023	07.02.2028	İspaniya Krallığı	1 kq/600 L su	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	15/8	1(1)
1228	Fenigrain Foliar (Maye)	"Agritecno Fertilizantes S.L."	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	Üzvi gübrə	5%-N, 10%-Ümumi amin turşuları, 40%-Üzvi maddə	003155	09.02.2023	09.02.2028	İspaniya Krallığı	1,2 L/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	20-30/2	0(0)
1229	Nutrigold (Toz)	"ALBA MILAGRO International S.P.A."	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	20 %-K2O, 20%-P2O5, 20%-Ümumi N	003158	09.02.2023	09.02.2028	İtaliya Respublikası	2,0 kq/ 1000 L suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	10/6	0(0)
1230	XXL (Maye)	"Azchemco" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	33%-SO3	003173	15.02.2023	15.02.2028	Azərbaycan Respublikası	1 L/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	13/2	0(0)
1231	Nonfus (Maye)	"Azchemco" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	12%-Cu	003174	15.02.2023	15.02.2028	Azərbaycan Respublikası	1 L/ha	Bibər	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	14/3	0(0)
1232	Security 10 11 20 (Maye)	"Azchemco" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	2%-Ca,11%-Cu	003175	15.02.2023	15.02.2028	Azərbaycan Respublikası	1,5 L/ha	Bibər	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	8/2	0(0)
1233	Root Aminto (Maye)	"Azchemco" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi gübrə	2%-Humic and Fulvic Acids, 26%-Organic Matter	003176	15.02.2023	15.02.2028	Azərbaycan Respublikası	1,5 L/ha	Bibər	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	8/3	0(0)
1234	Təngvaz bitkiləri üçün mikroelementlərə Beres-4 Super humat ("Берес-4 С Супер Гумат Микроэлементами Для Овощных Культур") (Maye)	"Beres EİŞ" MMC(Ooo Hнк "Берес")	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübrə	13 g/L-Fulvic acid, 40 g/L- Humic acid, 6,2 g/L-K,10 g/L-N, 2g/L-P	003178	17.02.2023	17.02.2028	Rusiya Federasiyası	3 L/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma ilə tətbiq tövsiyə olunur	12/5	0(0)
1235	Meyvəli-giləmeyvəli bitkilər üçün mikroelementlərə Beres-4 Super humat ("Берес-4 Супер Гумат Микроэлементами Для Плодово-Ягодных Культур"): (Maye)	"Beres EİŞ" MMC (Ooo Hнк "Берес")	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübrə	13 g/L-Fulvic Acid, 40 g/L-Humic acid, 6,2 g/L-K,12 g/L-N, 2 g/L-P	003179	17.02.2023	17.02.2028	Rusiya Federasiyası	300 q/ 100 L	Bağ çiyyəliyi	Vegetasiya müddətində püskürtmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	20/2-3	0(0)
1236	Çiçəklə-dekorativ bitkilər üçün mikroelementlərə Beres-4 Super Humat ("Берес-4 Супер Гумат Микроэлементами Для Цветочных/Декоративных Культур"); (Maye)	"Beres EİŞ" MMC(Ooo Hнк "Берес")	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübrə	13 g/L-Fulvic acid, 40 g/L- Humic acid, 6,2 g/L-K, 12 g/L-N, 1,5 g/L-P	003180	17.02.2023	17.02.2028	Rusiya Federasiyası	30 ml / 10 L	Difffenbaya	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	15/4-6	0(0)
1237	Fulyotqular və Mikroelementlərə Beres-8 Super humat universal konsentrasi ("Берес-8 Супер Гумат с фульвоислотами И Микроэлементами, Концентрат Универсальный"); (Maye)	"Beres EİŞ" MMC (Ooo Hнк "Берес")	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübrə	30 g/L-Fulvic acid,70 g/L- Humic acid, 10 g/L-K,17 g/L-N	003181	17.02.2023	17.02.2028	Rusiya Federasiyası	150 ml /100 L suya/ ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	20/4	0(0)
1238	Mikroelementlərə Universal Beres-4 Super Humat Şüü Üçün ("Берес-4 Супер Гумат Микроэлементами Универсальный Для Листо"); (Maye)	"Beres EİŞ" MMC (Ooo Hнк "Берес")	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübrə	13 g/L-Fulvic acid, 40 g/L- Humic acid, 6,2 g/L-K, 10 g/L-N, 2 g/L-P	003182	17.02.2023	17.02.2028	Rusiya Federasiyası	30 L / 1 l suda/ ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində torpağa püskürtmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir.	20/4	0(0)
1239	Folcicare 10-5-40+Micro	"Yara Varsaerden B.V."	Niderland Krallığı	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	40%-K2O, 15%-MgO,10%-N, 5%-P2O5,4% S,10,2%-SO3	003211	17.02.2023	30.09.2027	Niderland Krallığı	2-5 kq /ha-200 L suya	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	10/2-3	0(0)

1240	Folcare 12-46-8-MICRO	"Yara Vlaardingen B.V."	Niderland Krallığı	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	8%-K2O, 1.4%-MgO, 12%-N, 46%-P2O5, 2.1%-S, 5.3%-SO3	003212	17.02.2023	30.09.2027	Poşa Respublikası	2-6 kq/ha-200 L suya	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	10/2-3	0(0)
1241	Yara Tera Rexolin ABC	"Nouryon Functional Chemicals"	Niderland Krallığı	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	1.53%-Cu, 4.1%-Fe, 1.97%-Mg, 4.1%-Mn, 1.6%-Zn	003213	17.02.2023	30.09.2027	Niderland Krallığı	1-1.5 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	10-14/2-3	0(0)
1242	Yara Tera Rexolin APN	"Nouryon Functional Chemicals"	Niderland Krallığı	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	6.3%-Fe, 2.5%-Mn, 1.4%-Zn	003214	17.02.2023	30.09.2027	Niderland Krallığı	3.5-4.0 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	15/2-3	0(0)
1243	Yara Tera Rexolin Cu 15	"Nouryon Functional Chemicals"	Niderland Krallığı	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	15.2%-Cu	003215	17.02.2023	30.09.2027	Niderland Krallığı	0.7-1.0 kq/ha	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	10-14/2-3	0(0)
1244	Yara Tera Rexolin D12	"Nouryon Functional Chemicals"	Niderland Krallığı	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	11.7%-Fe	003216	17.02.2023	30.09.2027	Niderland Krallığı	0.8-1.0 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	10-14/2-3	0(0)
1245	Yara Tera Rexolin Mn 13	"Nouryon Functional Chemicals"	Niderland Krallığı	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	13.1%-Mn	003217	17.02.2023	30.09.2027	Niderland Krallığı	0.5-0.8 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	15/2-3	0(0)
1246	Yara Tera Rexolin Q 40	"Nouryon Functional Chemicals"	Niderland Krallığı	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	4%-Fe in o.o.-EDDHA, 6%-Fe	003218	17.02.2023	30.09.2027	İsveç Krallığı	2-2.5 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damcı suvarma ilə tətbiq tövsiyə olunur	10-14/2-4	0(0)
1247	Yara Tera Rexolin Zn 15	"Nouryon Functional Chemicals"	Niderland Krallığı	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	15.3%-Zn	003219	17.02.2023	30.09.2027	Niderland Krallığı	1-1.5 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	10-12/2-3	0(0)
1248	Yara Tera Krista MAG	"Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Consultingowe ADOB Sp. z O. O. Sp. K"	Polşa Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	9%-Mg, 15%-MgO, 11%-N	003220	17.02.2023	15.07.2027	Polşa Respublikası	2-2.5 L/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	-/2-3	0(0)
1249	Yara Tera Krista MgS	"Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Consultingowe ADOB Sp. z O. O. Sp. K"	Polşa Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	9.6%-Mg, 16%-MgO, 1.3%, 3.2%-SO3	003221	17.02.2023	15.07.2027	Polşa Respublikası	2-2.5 L/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	-/2-3	0(0)
1250	Yara Tera Krista SOP (0.0-51)	"Tessenderlo Group NV"	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	51%-K2O, 45%-SO3	003222	17.02.2023	14.05.2025	Belçika Krallığı	5-10 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə tətbiq edilir	15/2	0(0)
1251	Yara Tera Calcinit	"Yara Norge AS"	Norveç Krallığı	Aqrokimyevi maddə	Mineral gübrə	26.5%-CaO, 15.5%-N	003223	17.02.2023	14.05.2025	Norveç Krallığı	2-5 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə tətbiq edilir	15/2	0(0)
1252	Fipamax (Maye)	"Fipa Findancilik Ekoloji Tarım Proje Danışmanlık San. Ve Tic. Ltd. Sti"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	5%-K2O-, 20%-Organic C, 35%-Organic Matter, 3%-Total N	003250	21.02.2023	21.02.2028	Türkiyə Respublikası	30 L/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	10-15/2	0(0)
1253	Fipamin (Maye)	"Fipa Findancilik Ekoloji Tarım Proje Danışmanlık San. Ve Tic. Ltd. Sti"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	6%-Free amino acids, 3% K2O, 12%-Organic C, 25%-Organic Matter, 2%-Total N	003251	21.02.2023	21.02.2028	Türkiyə Respublikası	250 ml/100 L suya	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	10/2	0(0)
1254	Fipatural (Bark)	"Fipa Findancilik Ekoloji Tarım Proje Danışmanlık San. Ve Tic. Ltd. Sti"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	üzvi gübrə	50%-Organic Matter, 45%-Total Humic And Fulvic Acids	003252	21.02.2023	21.02.2028	Türkiyə Respublikası	1000 m2/150 kq	Pomidor (istixana)	Əkindən əvvəl torpağı səpmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir.	15-20/2	0(0)
1255	Prolax 18-18-18+ME (Toz)	"Fipa Findancilik Ekoloji Tarım Proje Danışmanlık San. Ve Tic. Ltd. Sti"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	18%-K2O, 18%-P2O5, 18%-Total N	003253	21.02.2023	21.02.2028	Türkiyə Respublikası	300 q/100 L suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	15-20/2	0(0)
1256	Prolax 10-30-10+ME (Toz)	"Fipa Findancilik Ekoloji Tarım Proje Danışmanlık San. Ve Tic. Ltd. Sti"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	10%-K2O, 10%-Total N, 30%-P2O5	003254	21.02.2023	21.02.2028	Türkiyə Respublikası	4-2 kq/ha	Fındıq	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir.	22-25/2	0(0)
1257	Sulfomax 80 SC	"Fipa Findancilik Ekoloji Tarım Proje Danışmanlık San. Ve Tic. Ltd. Sti"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	pH-tənzimləyici	80%-Total S	003255	21.02.2023	21.02.2028	Türkiyə Respublikası	22 L/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	22-25/2	0(0)
1258	Chamnix (Toz)	"Fipa Findancilik Ekoloji Tarım Proje Danışmanlık San. Ve Tic. Ltd. Sti"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	1%-B, 1%-Cu, 6%-Fe, 4%-Mn, 6%-Zn	003257	21.02.2023	21.02.2028	Türkiyə Respublikası	200 q/100 L suya	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	15/2	0(0)
1259	Plantor (Maye)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	15%-Humic And Fulvic Acids, 1%-K2O, 25%-Organic Matter	003278	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikası	20 L/ha 20000 L suya	Pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	15/5	0(0)
1260	Examim Plus (Maye)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	10%-Free Amino Acids, 1%-K2O, 12%-Organic C, 35%-Organic Matter, 2%-Organic N	003279	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikası	15 L/ha 20000 L suya	Pomidor	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	15/4	0(0)
1261	Vigoroot 6-30-0+ME (Toz)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	3%-Fe, 30%-P2O5, 6%-Total N, 4%-Zn	003280	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikası	1 kq / ha 10000 L su ilə	Pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	20/4	0(0)
1262	Attracombi (Toz)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	1%-B, 1%-Cu, 7%-Fe, 4%-Mn, 5%-Zn	003281	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikası	1.0 kq / ha 1000 L su ilə	Pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	10/7	0(0)
1263	K-Activ (Maye)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	25%-K2O, 5%-Total N	003282	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikası	15 L/ha 20000 L suya	Pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	20/5	0(0)
1264	Aminofort (Toz)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	üzvi gübrə	50%-L-Alfa Aminoacids, 60%-Organic Matter	003283	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikası	1.5 kq / ha 10000 L su ilə	Pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	15/5	0(0)
1265	Fastcal 3-6-11 (14CaO)+ME(Gel)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	14%-CaO, 11%-K2O, 6%-P2O5, 3%-N	003284	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikası	10 kq / ha 20000 L su ilə	Pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	20/4	0(0)
1266	Humix Potasol (Gel)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	20%-K2O, 2%-MgO, 5%-N	003285	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikası	10 kq / ha 20000 L su ilə	Pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	15/8	0(0)
1267	Amin+(Maye)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	üzvi gübrə	20%-Humic And Fulvic Acids, 8%-L-Alfa Aminoacids, 36%-Organic Matter, 2%-Organic N	003286	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikası	2 L/ha 1000 L su ilə	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	15/5	0(0)
1268	Califert (Maye)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	13%-CaO	003287	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikası	20 L/ha 20000 L su ilə	Pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	30/5	0(0)
1269	Liquidnitro (Maye)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	20%-NH2-N, 1%-NH4-N	003288	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikası	10 L/ha 20000 L su ilə	Pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	15/7	0(0)
1270	Humix + (Maye)	"Humix" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	40%-Humic And Fulvic Acids, 2%-K2O, 40%-Organic Matter, 1%-Organic N	003289	28.02.2023	28.02.2028	Azərbaycan Respublikası	10 L/ha 20000 L su ilə	Pomidor	Vegetasiya müddətində damcı suvarma üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	15/7	0(0)
1271	Mikropoliodok Sink(Микрополиодок Цинк) (Maye)	"Şans Enterprayz" MMC (ООО Шанс Энтерпрайз)	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	1.6% Mg 15% N 4% S, 12% Zn	003305	07.03.2023	11.02.2027	Rusiya Federasiyası	3 L/100 L su	Pomidor (istixana)	Vegetasiya ərzində ştirlər sahəyə köçürüldükdən sonra bitkiyə 6-8 yarpaq çıxdığı vaxtdan etibarən çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	12-15/2-3	0(0)
1272	Derim Extra 48 SL	"Hektaş Tic.T.A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Boy tənzimləyici	480 g/l-Ethephon	003319	09.03.2023	09.03.2028	Türkiyə Respublikası	2.2 L/ha	Pambıq	Qozalardan 25-30 %-nin açılması mərhələsində çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir.	-/1	0(0)
1273	Kelik Molybdenum (Maye)	"Atlantica Agrícola S.A."	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mikro gübrə	Mo-10 %	003320	09.03.2023	09.03.2028	İspaniya Krallığı	1.0 L/ha	Buğda	Kollama fazasında yarpaqlar üzərində çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1274	Signum Premax	"Rizobacter Argentina S.A. Laboratorio Elaborador De Productos Biologicos"	Argentina Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Bakterial gübrə	1x10 ⁹ cfu/ml Bradyrhizobium japonicum	003321	09.03.2023	05.03.2027	Argentina Respublikası	150 ml/50 kq toxum	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri üçün	Toxumu bir sıra xəstəliklərdən qorumaq üçün əspən öncəsi aqınaması məqsədində tətbiq edilməsi tövsiyə olunur	0/1	0(0)
1275	Calcium Chloride Horticultural Grade (Toz)	"VAN IPEREN INTERNATIONAL B.V."	Niderland Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	27 % Ca, 39 % CaO	003324	13.03.2023	13.03.2028	Polşa Respublikası	20 kq/ha (0.2 gr/m ²)	Xiyar	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	15/3	0(0)
1276	Agroigreen-Mg (Maye)	"Agroquimica Codiagro. S.L."	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	0.9% B, 2% MgO, 7.5% P2O5, 1% Total N	003325	13.03.2023	13.03.2028	İspaniya Krallığı	4.0 L/ha 1000 litr suda	Xiyar	Vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	10-15/2-3	0(0)
1277	Codifrost-Plus (Maye)	"Agroquimica Codiagro. S.L."	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	0.2% B, 8% K2O	003326	13.03.2023	13.03.2028	İspaniya Krallığı	3 L/ha 1000 litr suda	Xiyar	Vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	10/3	0(0)
1278	Codistrene (Bark)	"Agroquimica Codiagro. S.L."	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	Total Fe and Chelated: 6% (P/P)(4,2%, p.p)	003327	13.03.2023	13.03.2028	İspaniya Krallığı	10 kq/ha 1000 litr suda	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	15/3	0(0)
1279	Fitokontrol-Ca-Flow (SC)	"Agroquimica Codiagro. S.L."	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	20% CaO, 0.3% MoO	003328	13.03.2023	13.03.2028	İspaniya Krallığı	5 kq/ha 1000 litr suda	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	10-15/2-3	0(0)
1280	Fitoiag-Agro (Maye)	"Agroquimica Codiagro. S.L."	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	20% K2O, 30% P2O5	003329	13.03.2023	13.03.2028	İspaniya Krallığı	3 L/ha 1000 litr suda	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	10/3	0(0)
1281	Graphene (Bark)	"Agroquimica Codiagro. S.L."	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	üzvi-mineral gübrə	6% Free amino acids, Total 1% N	003330	13.03.2023	13.03.2028	İspaniya Krallığı	3 gr/m ² 1 litr suda 30 kq/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	10-15/2-3	0(0)
1282	Hidrostress-40 (Maye)	"Agroquimica Codiagro. S.L."	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	6 % K2O	003331	13.03.2023	13.03.2028	İspaniya Krallığı	5 L/ha / 1000 litr suda	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	15/3-4	0(0)
1283	Runstress (Maye)	"Agroquimica Codiagro. S.L."	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	üzvi-mineral gübrə	8.3 % Alginate Acid, 5.5% K2O, 1% Manitol	003332	13.03.2023	13.03.2028	İspaniya Krallığı	2 L/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	15/3-4	0(0)
1284	Elfer Forte 0.25-18	"Genta Genel tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	1.4% Cl, 18% K2O, 25% P2O5	003335	14.03.2023	14.03.2028	Türkiyə Respublikası	250 ml / 100 l su 2.0 t/1000 m ²	Alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə; Damlama suyu ilə kökdən tətbiq tövsiyə edilir.	-/1	0(0)
1285	Real Plus (Toz)	"Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	2% B, 12% CaO, 1.7% Cl, 15% K2O, 3% N	003336	14.03.2023	14.03.2028	Türkiyə Respublikası	150 q / 100 L su 2.0 kq/1000 m ²	Alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə; Damlama üsulu ilə kökdən tətbiq tövsiyə edilir.	20-30/3	0(0)
1286	Brandt Truid (Maye)	"Agrobrest Grup Tarım İlaçları Töhm İmalat İthalat İhracat Sanayi Ve Ticaret A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	pH tənzimləyici	350 g/L Phospholipids	003347	14.03.2023	14.03.2028	Türkiyə Respublikası	60 mL / 100 L su	Pomidor (istixana)	Turşuluq səviyyəsinin nizamlanması və dərmanlaşdırma keyfiyyətinin yüksəldilməsi üçün işi məhşulə əlavə edilir.	15/3	0(0)

1287	Datis Aqua Drip Ocean 2+ (Maye)	"Sabz Mahsol Datis"	İran İslam Respublikası	Aqrokimyevi madde	üzvi-mineral gübre	1% Ca, 1% Fe, 4% Free Amino Acids, 2% Seaweed Extract, 1% Zn	003376	17.03.2023	17.03.2028	İran İslam Respublikası	20-30 L/ha	Armud	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	20/2-4	0(0)
1288	New Datis All (Maye)	"Sabz Mahsol Datis"	İran İslam Respublikası	Aqrokimyevi madde	üzvi-mineral gübre	4% Fulvic Acid, 5% K ₂ O, 4% P ₂ O ₅	003377	17.03.2023	17.03.2028	İran İslam Respublikası	20-40 L/ha	Alma	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	14/2-4	0(0)
1289	NutriBOOST NP 10-45 + 5% S + 1 %Zn (Mikrogranula)	"Elixir Zorka-Mineralna Dubriva Doo Sabac"	Serbiya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	45% P ₂ O ₅ , 5% S, 10% Total N, 1% Zn	003378	17.03.2023	17.03.2028	Serbiya Krallığı	3 kg/0.1 ha 30 kgha	Kələm	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	30-35/2	0(0)
1290	Super Start Np 10-35 + 2 % Mgo + 5 % S + 2 % Zn (Mikrogranula)	"Elixir Zorka-Mineralna Dubriva Doo Sabac"	Serbiya Krallığı	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	2% Mgo, 35% P ₂ O ₅ , 5% S, 10% Total N, 2% Zn	003379	17.03.2023	17.03.2028	Serbiya Krallığı	6 g/m ² 60 kgha	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	15/2-4	0(0)
1291	Alc Combi (Toz)	"AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Tek.San.LTD.ŞTİ."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mikro gübre	1% B, 1% Cu, 6% Fe, 5% Mn, 5% Zn	003382	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Respublikası	400 qr/1000 m ²	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi ilə kökdən yemləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1292	Amino Plus (Toz)	"AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Tek.San.LTD.ŞTİ."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	üzvi gübre	28% Serbest amin turşular, 25 % Üzvi C, 5% Üzvi N, 70% Üzvi madde	003383	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Respublikası	500 qr/ 1000 m ²	Xiyar(istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi ilə kökdən yemləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	-/4	0(0)
1293	Cabor-Plus (Maye)	"AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Tek.San.LTD.ŞTİ."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	14% CaO, 8% Ümumi N	003384	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Respublikası	250 ml/100 L suya	Pomidor(istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqlar üzərindən çiləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	-/3	0(0)
1294	Calderon Pzn 3-15-0+ME (Maye)	"AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Tek.San.LTD.ŞTİ."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	3% N, 15% P ₂ O ₅ , 8% Zn	003385	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Respublikası	2.0 l/1000 m ²	Pomidor(istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi ilə kökdən yemləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1295	Fosil (Toz)	"AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Tek.San.LTD.ŞTİ."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi gübre	65% Toplam (Humim+Fulvo) Turşusu, 70% Ümumi üzvi madde	003386	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Respublikası	250 qr/1000 m ²	Çiyələk (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi ilə kökdən yemləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1296	Fuerte-S 80 (Maye)	"AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Tek.San.LTD.ŞTİ."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	pH-tənzimləyici	80% S	003387	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Respublikası	0.5 L /1000 m ²	Pomidor(istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi vasitəsilə 25 gün fasilə ilə tətbiq tövsiyə olunur	-/3	0(0)
1297	Fuert-Sat 40 (Maye)	"AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Tek.San.LTD.ŞTİ."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	pH-tənzimləyici	40 % Üzvi Turşu Kompleksi	003388	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Respublikası	2.0 L /1000 m ²	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi vasitəsilə 15 gün fasilə ilə tətbiq tövsiyə olunur	-/3	0(0)
1298	High Flex (Maye)	"AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Tek.San.LTD.ŞTİ."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	1.5% K ₂ O, 4.7% Serbest amin turşular, 14 % Üzvi C, 1% Üzvi N, 35% Üzvi madde	003389	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Respublikası	2.5 lt /1000 m ²	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi ilə kökdən yemləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	-/3	0(0)
1299	Quality-K 5-0-25+ME (Maye)	"AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Tek.San.LTD.ŞTİ."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	25% K ₂ O, 5% N .	003390	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Respublikası	2.5 L /1000 m ²	Pomidor(istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi vasitəsilə kökdən yemləmə tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1300	Nitrogenus (Maye)	"AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Tek.San.LTD.ŞTİ."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	15% Ümumi N	003391	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Respublikası	3.0 L /1000 m ²	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi ilə kökdən yemləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	-/3	0(0)
1301	Pacific (Maye)	"AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Tek.San.LTD.ŞTİ."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	2% K ₂ O, 20% Üzvi mddə	003393	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Respublikası	1.0 L /1000 m ²	Çiyələk (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi ilə kökdən yemləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	-/3	0(0)
1302	Rivalup (Maye)	"AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Tek.San.LTD.ŞTİ."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	1% K ₂ O, 8% Serbest amin turşular, 1.5% Zn, 2% Üzvi N, 35% Üzvi madde	003394	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Respublikası	250 ml/1000 m ²	Pomidor(istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi vasitəsilə kökdən yemləmə tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1303	Fuerte 19-18-19+ME(Toz)	"AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Tek.San.LTD.ŞTİ."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	18% K ₂ O, 18% P ₂ O ₅ , 18% Ümumi N	003395	27.03.2023	27.03.2028	Türkiye Respublikası	1.0 Lt/1000 m ²	Pomidor(istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi ilə kökdən yemləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1304	Oligorgano (Maye)	"AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Tek.San.LTD.ŞTİ."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	2% K ₂ O, 2% Ümumi N, 40% Üzvi Maddə, 17% Üzvi C	003396	28.03.2023	28.03.2028	Türkiye Respublikası	2.5 L/1000 m ²	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemi vasitəsilə kökdən yemləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	-/4	0(0)
1305	Bud Feed (Maye)	"Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	15% Total N	003404	29.03.2023	29.03.2028	Türkiye Respublikası	4 L/ha 100 L suya	Alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	20/2-3	0(0)
1306	Golden Harvest Plus Ga 5-18-3 (Maye)	"Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	3% K ₂ O, 18% P ₂ O ₅ , 5% Total N	003405	29.03.2023	29.03.2028	Türkiye Respublikası	400 ml / 0.1 ha 100 L suya	Xiyar	Vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	15/4	0(0)
1307	Harvest More 10-55-10+TE (Toz)	"Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	10% K ₂ O,55% P ₂ O ₅ , 10% Total N	003406	29.03.2023	29.03.2028	Türkiye Respublikası	2 kq /ha 1000 L suya	Xiyar	Vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	15 / 3-4	0(0)
1308	Key Feeds Iron (Toz)	"Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	15% Fe	003407	29.03.2023	29.03.2028	Türkiye Respublikası	2 kq/ha 1000 L su	Kələm	Vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	10-15 / 2-3	0(0)
1309	Key Feeds Manganese (Toz)	"Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	17% Mn	003408	29.03.2023	29.03.2028	Türkiye Respublikası	2.5 kgha (250 g/1000 m ²)	Kələm	Vegetasiya müddətində damlama suvarma usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	-/	0(0)
1310	Key Feeds Zinc (Toz)	"Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	20% Zn	003409	29.03.2023	29.03.2028	Türkiye Respublikası	3 kq /ha 0.5 L /ha 1000 L suya	Kələm	Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	15/2-3	0(0)
1311	K- Now (Maye)	"Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	30% K ₂ O	003410	29.03.2023	29.03.2028	Türkiye Respublikası	3 L /ha 100 L su	Xiyar	Vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	10-15 / 3-4	0(0)
1312	Max Fruit (Toz)	"Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	1.5 % B, 5% Fe, 5% Mn, 9% Zn	003411	29.03.2023	29.03.2028	Türkiye Respublikası	2 kq/ 0.1 ha 1000 L suya	Şəkər çuğunduru	Vegetasiya müddətində fertiasiya usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	-/2-3	0(0)
1313	Maxfoli Can (Maye)	"Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	15% CaO, 9% Total N	003412	29.03.2023	29.03.2028	Türkiye Respublikası	250 mL/100 L suya	Xiyar	Vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə olunur	-/	0(0)
1314	Korsiyum (Maye)	"Koruma Klor Alkali San. Ve Tic. A.Ş."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	16.9% CaO	003422	07.04.2023	07.04.2028	Türkiye Respublikası	2 L/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində çiləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	10 / 6	0(0)
1315	Fast Root (Maye)	"Sabz Mahsol Datis Company"	İran İslam Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral gübre	2% Fe, 1% Zn, 1% Mn, 4% Free Amino acids, 4% Seaweed Extract	003426	10.04.2023	10.04.2028	İran İslam Respublikası	8-10 L/ha	Armud	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	20 / 2-4	0(0)
1316	Fertika Listovoye 4-13-36(Фертика Листовое 4-13-36)(Toz)	"Fertika" SC ("Фертика")АО	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	4%-N, 13% P ₂ O ₅ , 36% K ₂ O, 1.6%-MgO, 7.2% S	003427	11.04.2023	11.04.2028	Rusiya Federasiyası	0,3 g/m ² , 10 L suda, (3 kq /ha)	Xiyar	Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	10-14/ 1-3	0(0)
1317	Fertika Phylus 12-11-26 (Фертика Плюс 12-11-26) (Toz)	"Fertika" SC ("Фертика")АО	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	12.3%-N, 11% P ₂ O ₅ , 26% K ₂ O, 2.5%-MgO, 3.3% S	003428	11.04.2023	11.04.2028	Rusiya Federasiyası	0,3 g/m ² , 10 L suda, (3 kq /ha)	Xiyar	Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	10-14/ 1-3	0(0)
1318	Fertika Listovoye 10-5-40(Фертика Листовое 10-5-40)(Toz)	"Fertika" SC ("Фертика")АО	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	10,1%-N, 5% P ₂ O ₅ , 40% K ₂ O, 4,4%-S 0,5% S MgO	003429	11.04.2023	11.04.2028	Rusiya Federasiyası	0,3 g/m ² , 10 L suda, (3 kq /ha)	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə usulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	15/3	0(0)

1319	Fertika Listovoye 18-18 (Фертика Листовое 18-18) (Toz)	"Fertika" SC ("Фертика")AO	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	18%-N, 18% P2O5, 18% K2O, 1,4%-MgO, 1,8% S	003430	11.04.2023	11.04.2028	Rusiya Federasiyası	0,3 g/m2, 10 L suda, (3 kg /ha 1000 L suda)	Kələm	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-15/1-3	0(0)
1320	Fertika Plyus 6,4-11-31(Фертика Плюс 6,4-11-31)(Toz)	"Fertika" SC ("Фертика")AO	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	6,4%-N, 11% P2O5, 31% K2O, 2,6%-MgO, 4,4% S	003431	11.04.2023	11.04.2028	Rusiya Federasiyası	0,3 g/m2, 10 L suda, (3 kg /ha)	Xiyar	Vegetasiya müddətində yarpaqdan yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-15/1-3	0(0)
1321	Mekeor (maye)	"Fipa Findancılık Ekolojik Tarım Proje Danışmanlık San. Ve Tic. Ltd.Şti"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	5% Total N, 5% P2O5, 5% K2O	003432	12.04.2023	12.04.2028	Türkiyə Respublikası	3,5 L/ha	Üzüm	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	22-25/2	0(0)
1322	Cito-K 5-0-30 (Toz)	"Türpex Tarım Üretim ve Pazarlama A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	5% Total N, 30% K2O	003433	12.04.2023	26.09.2027	Türkiyə Respublikası	10 kg / ha 1000 l su	Almafi, Gavalı, nəktarin, arıq	Vegetasiya müddətində damlama suvarma sistemində daxli eməklə (feriqasiya üsulu) kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/3	0(0)
1323	Amino Plus (maye)	"Biofox MMC"	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	32% Total Amino acids, 35% Organic Matter, 6% Organic N, 14% Organic C, 1% CaO, 0,5% Mg, 0,02% B	003434	12.04.2023	12.04.2028	Azərbaycan Respublikası	1,1-1,5 L/1000 L suya	Üzüm (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1324	Humifix (maye)	"Biofox MMC"	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	Üzvi-mineral gübrə	14% Total humic and fulvic acids, 13% Organic Matter, 2,1% K2O	003435	12.04.2023	12.04.2028	Azərbaycan Respublikası	3,5L/100 L suya	Üzüm (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1325	Iron Plus (Qranul)	"EVERGREEN AGROCHEMICAL CO., LTD."	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	6%-Fe	003447	17.04.2023	17.04.2028	Çin Xalq Respublikası	270 gr / 1000 l suya	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	22-25 / 2	0(0)
1326	Final 12-6-36+2,5MgO+ME	"BKŞ Ürəkim SC-nin VMU filial" (филиал "БММ" АО ОХК "Уралхим)	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	12% Total N, 6% P2O5, 36% K2O 2,5% MoO	003449	20.04.2023	20.07.2027	Rusiya Federasiyası	3-20 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1327	Final 15-7-30+3MgO+ME	"BKŞ Ürəkim SC-nin VMU filial" (филиал "БММ" АО ОХК "Уралхим)	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	15% Total N, 7% P2O5, 30% K2O 3% MoO	003450	19.04.2023	20.07.2027	Rusiya Federasiyası	3-20 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1328	Monocammonium Fosfat (MAP)	"BKŞ Ürəkim SC-nin VMU filial" (филиал "БММ" АО ОХК "Уралхим)	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	12% Total N, 61% P2O5	003451	19.04.2023	12.04.2026	Rusiya Federasiyası	100 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1329	Start 11-40-11+2MgO+ME	"BKŞ Ürəkim SC-nin VMU filial" (филиал "БММ" АО ОХК "Уралхим)	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	11% Total N, 40% P2O5, 11% K2O, 2,0% MoO	003452	19.04.2023	20.07.2027	Rusiya Federasiyası	2-20 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1330	Start 13-40-13+ME	"BKŞ Ürəkim SC-nin VMU filial" (филиал "БММ" АО ОХК "Уралхим)	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	13% Total N, 40% P2O5, 13% K2O	003453	19.04.2023	20.07.2027	Rusiya Federasiyası	2-20 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1331	Start 15-30-15+2MgO+ME	"BKŞ Ürəkim SC-nin VMU filial" (филиал "БММ" АО ОХК "Уралхим)	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	15% Total N, 30% P2O5, 15% K2O, 2,0% MoO	003454	19.04.2023	20.07.2027	Rusiya Federasiyası	2-20 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1332	Universal 19-19-19+ME	"BKŞ Ürəkim SC-nin VMU filial" (филиал "БММ" АО ОХК "Уралхим)	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	19% Total N, 19% P2O5, 19% K2O	003455	19.04.2023	20.07.2027	Rusiya Federasiyası	3-20 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1333	Universal 20-20-20+ Me	"BKŞ Ürəkim SC-nin VMU filial" (филиал "БММ" АО ОХК "Уралхим)	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	20% Total N, 20% P2O5, 20% K2O	003456	19.04.2023	20.07.2027	Rusiya Federasiyası	3-20 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1334	Ammonium sulfate (Kristal)	"Rustavi Azot" SC	Gürcüstan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	21% N	003465	25.04.2023	25.04.2028	Gürcüstan Respublikası	150 g/10 l suya (bir adacaq)	Alma	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/4	0(0)
1335	Biomol (maye)	"Genta Genel Tarım Ürünleri Pazarlama A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	üzvi-mineral gübrə	15% Organic Matter +15% Humic and Fulvic acids + 3% K2O	003466	25.04.2023	25.04.2028	Türkiyə Respublikası	150 ml/100 l suya 2,0 L/ha	Alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/3 -/1	0(0)
1336	Osmocote 5 16-8-12+2,2MgO+Te, 5-6 M (Qranul)	EVERRIS INTERNATIONAL B.V.	Niderland Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	K2O-12%, MgO-2,2%, Total N-16%, P2O5-8%	003506	01.05.2023	01.05.2028	Niderland Krallığı	0,5 kq/1 m3	Alma (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1337	Osmocote 5 16-8-12+2,2MgO+Te, 8-9 M (Qranul)	EVERRIS INTERNATIONAL B.V.	Niderland Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	K2O-12%, MgO-2,2%, P2O5-8%, Total N-16%	003507	01.05.2023	01.05.2028	Niderland Krallığı	0,5 kq/1 m3	Alma (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	50/2	0(0)
1338	Osmocote 5 16-8-12+2,2MgO+Te, 12-14 M (Qranul)	EVERRIS INTERNATIONAL B.V.	Niderland Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	K2O-12%, MgO-2,2%, P2O5-8%, Total N-16%	003508	01.05.2023	01.05.2028	Niderland Krallığı	0,5 kq/1 m3	Gül (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	22/2	0(0)
1339	Osmocote Topdress 22-5-6+2MgO+TE,4-5M (Qranul)	EVERRIS INTERNATIONAL B.V.	Niderland Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	Total N-22%,P2O5-5%,K2O-6%,MgO-2%	003510	01.05.2023	01.05.2028	Niderland Krallığı	4 g/10 l suya	Dibçək gülləri (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	22/2	0(0)
1340	Dif Combi (Toz)	DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	B-1%, Cu-1%, Fe-4%, Mn-2%, Zn-4%	003511	01.05.2023	01.05.2028	Türkiyə Respublikası	200g/ 100 l suya	Üzüm (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/2	0(0)
1341	Dif NPZn 4-27-0+ME(maye)	DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	Total N-4%, P2O5-27%,Zn-6%	003512	01.05.2023	01.05.2028	Türkiyə Respublikası	100g/ 100 l suya	Üzüm (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/2	0(0)
1342	Osmocote Topdress 19-6-11+2MgO+FE,5-6M(Qranul)	EVERRIS INTERNATIONAL B.V.	Niderland Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	Total N-19% P ₂ O ₅ -6% K ₂ O-11% MgO-2%	003515	03.05.2023	03.05.2028	Niderland Krallığı	4 gr/10 l suya	Limon (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2	0(0)
1343	Mikropolidok Bor (Микрополидок Бор)	Şans Enterprayz (ООО Шанс Энтепрпрайс) MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mikrogübrə	B-15%,N-5%,Mg-0,15,Mo-0,35	003537	03.05.2023	11.02.2027	Rusiya Federasiyası	3 L/100 l su	Pomidor	Ştillərin sahəyə köçürülməsindən sonra bitkidə 1-2 yarpaq çıxıdğı vaxtdan etibarən çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20-25/2-3	0(0)
1344	Mikropolidok Plyus(Микрополидок Плюс)	Şans Enterprayz (ООО Шанс Энтепрпрайс) MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mikrogübrə	N-20%,P-12%,K-10%,S-0,15%,Fe-0,11%,Mo-0,05%,Zn-0,02%,Mn-0,06%,Mg-0,11%,B-0,01%	003538	03.05.2023	11.02.2027	Rusiya Federasiyası	3 L/100 l su	Noxud	Ştillərin sahəyə köçürülməsindən sonra bitkidə 1-2 yarpaq çıxıdğı vaxtdan etibarən çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20-25/2-3	0(0)
1345	Doğatech Basic 14-14-17+ (25S03) (bark)	Doğatech Araşdırma Geliştirme A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	Total N-14%, P2O5-14%, K2O-17% , SO3- 25%	003542	04.05.2023	04.05.2028	Türkiyə Respublikası	200-250 kq/ha	Üzüm (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1346	Doğatech Basic 18-18-5+ (32S03) (granul)	Doğatech Araşdırma Geliştirme A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi 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)
1347	Doğatech Solarex (maye)	Doğatech Araşdırma Geliştirme A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	CaO-13%	003544	04.05.2023	04.05.2028	Türkiyə Respublikası	200 ml/100 Lt	Üzüm (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1348	Doğatech Stable N-21(bark)	Doğatech Araşdırma Geliştirme A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	Total N-21%	003545	04.05.2023	04.05.2028	Türkiyə Respublikası	350-400 kq/ha	Üzüm (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1349	GroGreen Gel Fruit NPK 18-11-59	Lima Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	18% Total N + 11 % P2O5+ 59 % K2O	003546	04.05.2023	04.05.2028	Belçika Krallığı	750 g/100 L suya	Pomidor(istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1350	GroGreen Gel Starter NPK 16-69-16	Lima Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	16% Total N + 69 % P2O5+ 16 % K2O	003547	04.05.2023	04.05.2028	Belçika Krallığı	750 g/100 L suya	Pomidor(istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1351	GroGreen Gel Vegetative NPK 27-27-5+5,1 MgO	Lima Europe NV	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	27% Total N + 27 % P2O5+ 27 % K2O + 5,1 MgO	003548	04.05.2023	04.05.2028	Belçika Krallığı	750 g/100 L suya	Pomidor(istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1352	Humate 85%	Humica Weisheit International Co., Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi 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 üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/5	0(0)

1353	Yara Vita Stopit	Yara UK Ltd.	Birleşmiş Krallık	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	12,1% Ca (160 g/L Ca)	003551	18.02.2021	18.02.2026	Birleşmiş Krallık	5.0 Lr/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1354	Ely-Copper	Elytra Tanım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	Cu-4,5%	003552	16.05.2023	16.05.2028	Türkiyə Respublikası	150 mL/100 L suya	Üzüm (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1355	Elytra Soil 40	Elytra Tanım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	Organic Matter-40% , Organic C-18% , Total N-4% , K2O-1%	003553	16.05.2023	16.05.2028	Türkiyə Respublikası	150 mL/100 L suya	Üzüm (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1356	Elytra NK 10-0-40+TE	Elytra Tanım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	Total N-10% , K2O-40%	003554	16.05.2023	16.05.2028	Türkiyə Respublikası	3 kq/ha	Kələm	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1357	Elytra NK 15-30-15+TE	Elytra Tanım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	Total N-15% , K2O-15% , P2O5-30%	003555	16.05.2023	16.05.2028	Türkiyə Respublikası	3 kq/ha	Kələm	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1358	Elytra B	Elytra Tanım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	B-10%	003556	16.05.2023	16.05.2028	Türkiyə Respublikası	2 L/ha 100 L suya	Üzüm (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1359	Elytra Energy	Elytra Tanım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	Organic Matter-64% , Organic C-30% , Total N-3% , K2O-9% , Free amino acids-2%	003557	16.05.2023	16.05.2028	Türkiyə Respublikası	35 gr/100 L suya	Üzüm (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1360	Elytron	Elytra Tanım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	üzvi	Organic Matter-50% , Organic C-25% , Organic N-7% , Free amino acids-10%	003558	16.05.2023	16.05.2028	Türkiyə Respublikası	250 mL/100 L suya	Üzüm (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1361	Elytra NPK 20-20-20+TE	Elytra Tanım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	Total N-20% , P2O5-20% , K2O-20%	003559	16.05.2023	16.05.2028	Türkiyə Respublikası	250 g/100 L suya	Üzüm (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1362	Elytra Calnit	Elytra Tanım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	Total N-15,5% , CaO-16,1%	003560	16.05.2023	16.05.2028	Türkiyə Respublikası	450 g/100 L suya	Üzüm (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1363	Wizz/Worms	Naturainnova Gıda Tarım ve İlay Sanay ve Tic. Ltd. Sirketi	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	üzvi	Organic Matter-9,99 %	003563	18.05.2023	18.05.2028	Türkiyə Respublikası	4 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1364	DRF Amino	DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İhracat A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	üzvi	Organic Matter-47% , Organic C-13% , Organic N-2,3% , Free aminoacids-17%	003564	18.05.2023	18.05.2028	Türkiyə Respublikası	1 l/ha 1000 l su ilə	Xiyar	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/3	0(0)
1365	Anacop	Anorel NV	Belçika Krallığı	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	Cu-14%	003565	23.05.2023	23.05.2028	Çin Xalq Respublikası	2 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində fertilliyəsi üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-14/2	0(0)
1366	Terra-Sorb İfoliar	Bioberica, S.A.U.	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	Total N-23 g/L , Organic Matter-160 g/L , Total amino acids-130,8 g/L Free amino acids-101,3 g/L	003566	23.05.2023	23.05.2028	İspaniya Krallığı	3 L/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/4	0(0)
1367	Asapowersprin 11.42.11+TE	Avagro Tarım Kimya Üretim İth. İhr. Paz.San. Ve Tic. Ltd. Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	11%+Total N+42%P2O5+11%K2O	003567	23.05.2023	23.05.2028	Türkiyə Respublikası	350 gr/100 L suya	alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	3/0	0(0)
1368	Salica N 30	Avagro Tarım Kimya Üretim İth. İhr. Paz.San. Ve Tic. Ltd. Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	Total N-30 %	003568	23.05.2023	23.05.2028	Türkiyə Respublikası	200-300 ml/100 l su, 2-3 L/1000 m2	alma	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/3,2	0(0)
1369	Ammonium Nitrate	Rustavi Azot SC	Gürcüstan Respublikası	aqrokimiyevi madde	mineral gübre	N-34,4 %	003569	24.05.2023	24.05.2028	Gürcüstan Respublikası	2-3 kq/100 m2	kartof	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	3/0	0(0)
1370	Calbit C	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	CaO-15%	003570	25.05.2023	25.05.2028	İtaliya Respublikası	2-3 L/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-	0(0)
1371	Radifarm	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	Total N-3% , Zn-0,1% , K2O-8% , Organic C-10%	003571	25.05.2023	25.05.2028	İtaliya Respublikası	500 mL/1000m2 ve ya 250-500 mL/100 L həlləddici	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-	0(0)
1372	Valagro EDTA Cu	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	Cu-15%	003572	25.05.2023	25.05.2028	İtaliya Respublikası	70 gr/100 L suya	tomat	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	4/0	0(0)
1373	Valagro EDTA Zn	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	Zn-15%	003573	25.05.2023	25.05.2028	İtaliya Respublikası	70 gr/100 L suya	tomat	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	4/0	0(0)
1374	Valagro EDTA Fe	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	Fe-13%	003574	08.05.2023	08.05.2028	İtaliya Respublikası	50 gr/100 L suya	tomat	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	4/0	0(0)
1375	Valagro EDTA Mn	Valagro S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	Mn-13%	003575	25.05.2023	25.05.2028	İtaliya Respublikası	100 gr/100 L suya	tomat	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	4/0	0(0)
1376	Agronom Combi II	Ufuk Tarım Gıda Tur. İnş. Taş.İht.İhr.San.ve Tic.LTD.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	1% B, 0,5 EDTA Chelated Cu, 3% EDTA Chelated Fe, 3% EDTA Chelated Mn, 3% EDTA Chelated Zn, 0,05 Mo	003582	25.05.2023	25.05.2028	Türkiyə Respublikası	100 gr/1000 m2	tomat	Vegetasiya müddətində fertilliyəsi üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	2/0	0(0)
1377	Agronom KTS	Ufuk Tarım Gıda Tur. İnş. Taş.İht.İhr.San.ve Tic.LTD.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	K2O-25% , S03-42%	003583	25.05.2023	25.05.2028	Türkiyə Respublikası	300 gr/1000 m2	tomat	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	4/0	0(0)
1378	Agronom Calcium	Ufuk Tarım Gıda Tur. İnş. Taş.İht.İhr.San.ve Tic.LTD.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	Total N-4% , CaO-10%	003584	25.05.2023	25.05.2028	Türkiyə Respublikası	250 ml/1000 m2	tomat	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	3/15	0(0)
1379	Agronom Bor-11	Ufuk Tarım Gıda Tur. İnş. Taş.İht.İhr.San.ve Tic.LTD.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	B-11%	003585	25.05.2023	25.05.2028	Türkiyə Respublikası	300 gr/1000 m2	tomat	Vegetasiya müddətində sahəyə suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	5/0	0(0)
1380	Agronom 10,5,40+ME	Ufuk Tarım Gıda Tur. İnş. Taş.İht.İhr.San.ve Tic.LTD.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	Total N-10% , K2O-40% , P2O5-5%	003586	25.05.2023	25.05.2028	Türkiyə Respublikası	300 gr/1000 m2	tomat	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	4/0	0(0)
1381	Agronom Borzin 910	Ufuk Tarım Gıda Tur. İnş. Taş.İht.İhr.San.ve Tic.LTD.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	B-9% , Zn-10%	003587	25.05.2023	25.05.2028	Türkiyə Respublikası	300 gr/1000 L suya	tomat	Vegetasiya müddətində fertilliyəsi üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	5/0	0(0)
1382	KelomMix Combi	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi 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	Türkiyə Respublikası	0,6 kq/ha	xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	3/10-15	0(0)
1383	Makro Crop Plus	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	Organic Matter-45% , Alginic Acid-1,5% , K2O-10%	003603	30.05.2023	30.05.2028	Türkiyə Respublikası	0,5 kq/ha	tomat (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	1/0	0(0)
1384	Amaros 25 Mn	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	Mn-25%	003604	30.05.2023	30.05.2028	Türkiyə Respublikası	1,0 kq/ha	xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	3/10-15	0(0)
1385	Mol	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	Organic Matter-25% , Organic C-18% , Total N-2% , K2O-2,5%	003605	30.05.2023	30.05.2028	Türkiyə Respublikası	2 L/ha	tomat (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	3/20	0(0)
1386	AllinCa L 145	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	CaO-15%	003606	30.05.2023	30.05.2028	Türkiyə Respublikası	2 L/ha	tomat (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	3/8	0(0)

1387	Ola af 85	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	özvi gübre	Organic Matter-40% , Organic C-18% , Organic N-3% , Free Amino Acid-10% Total Organic Matter-40%.	003607	30.05.2023	30.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2 L/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	3/0	0(0)
1388	Stym 25	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	Organic C-15% , Organic N-3% , Free Amino Acid-12% , K2O-2.5% Total Organic Matter-30% , Organic N-0.5% , Toplam N-2% , K2O-3%.	003608	30.05.2023	30.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2 L/ha	xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	3/0	0(0)
1389	Komple 4x4	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	40% Total Organic Matter, 65% Total (Humic and Fulvic) Acid, 9% K2O	003609	30.05.2023	30.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	3 L/ha	xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	3/0	0(0)
1390	Strong-K	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	-	003610	30.05.2023	30.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	1.5 kq/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	3/10	0(0)
1391	Ly-Cupper	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	-	003611	30.05.2023	30.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 L/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	1-2/0	0(0)
1392	Panco	Makro Tarım İnş.Taah. Tur.Paz.San.Tic.Ltd.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	-	003612	30.05.2023	30.05.2028	Türkiye Cumhuriyeti	0.8 kq/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	3/10	0(0)
1393	Comander NPzn 5-25-0+ME	Doğal Kimyevi Maddələr və Ziraat İlaçları Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	-	003631	06.06.2023	06.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	220 ml/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	0/2	0(0)
1394	Premium 15-15+15+2.5 MgO+ME	Seto Sebze Tohumları Gübre Üretim İnşaat Turizm ve Sanayi Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	-	003651	14.06.2023	06.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	400 kq/ha	üzüm	Vegetasiya müddətində kökdən damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1395	Premium 30-10-10+ME	Seto Sebze Tohumları Gübre Üretim İnşaat Turizm ve Sanayi Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	-	003652	14.06.2023	06.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	100 l suya 400 qr	pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1396	Premium 15-30-15+ME	Seto Sebze Tohumları Gübre Üretim İnşaat Turizm ve Sanayi Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	-	003653	14.06.2023	06.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	4.0 kq/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1397	Premium 5-5-40+ME	Seto Sebze Tohumları Gübre Üretim İnşaat Turizm ve Sanayi Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	-	003654	14.06.2023	06.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1000 m ² /350 qr	pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1398	Planta Te+Mix	Seto Sebze Tohumları Gübre Üretim İnşaat Turizm ve Sanayi Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	-	003655	14.06.2023	06.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	180 qr/100 lt suya	xiyar	Vegetasiya müddətində kökdən damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1399	Planta Mass	Seto Sebze Tohumları Gübre Üretim İnşaat Turizm ve Sanayi Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	-	003656	14.06.2023	06.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	1 lt/100 lt suya	pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən kanar çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1400	Total Uan 32	Seto Sebze Tohumları Gübre Üretim İnşaat Turizm ve Sanayi Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	-	003657	14.06.2023	06.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	350 ml/100 lt suya	pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən kanar çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1401	Nova Crop Zn 10	Seto Sebze Tohumları Gübre Üretim İnşaat Turizm ve Sanayi Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	-	003658	14.06.2023	06.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	300 ml/100 lt	pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən kanar çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1402	Novabor	Seto Sebze Tohumları Gübre Üretim İnşaat Turizm ve Sanayi Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	-	003659	14.06.2023	06.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	3.5 lt/ha 1000 lt suya	qarğıdalı	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	25/2	0(0)
1403	Terra Grand	Seto Sebze Tohumları Gübre Üretim İnşaat Turizm ve Sanayi Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	-	003660	14.06.2023	06.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	750 ml/100 lt suya	pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən kanar çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1404	Codex Cal	Seto Sebze Tohumları Gübre Üretim İnşaat Turizm ve Sanayi Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	-	003661	14.06.2023	06.03.2025	Türkiye Cumhuriyeti	400 ml/1000 m ²	pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən kanar çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/2	0(0)
1405	Elytra K-30 5-0-30	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	Total N-5% , K2O-30%	003689	19.06.2023	19.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	3 L/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/3	0(0)
1406	Elytra Liquid Mix	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	B-1% , Fe-4% , Mn-2% , Zn-3%	003690	19.06.2023	19.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 L/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/4	0(0)
1407	Elycal 14	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	Total N-8% , CaO-14%	003691	19.06.2023	19.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2 L/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/3	0(0)
1408	Elytra Fe	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	Fe-6%	003692	19.06.2023	19.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	3.2 kq/ha	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	22-25/2	0(0)
1409	Elytra S	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	-	003693	19.06.2023	19.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	1 lt 100 m ² -ə	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	22-25/2	0(0)
1410	Elytra Magnit	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	Total N-10.5% , MgO-16%	003694	19.06.2023	19.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	1 ton suya 1.5 kq	pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-15/2	0(0)
1411	Elytra Zn	Elytra Tarım San. Ve Tic. LTD Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	Zn-10%	003695	19.06.2023	19.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml/100 L suya	Üzüm (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	0(0)
1412	DRF SPROUT	DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	Üzvi-mineral gübre	Organic Matter-38% , Organic C-18% , Total N-3% K2O-5%	003700	22.06.2023	22.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	300 ml/100 L suya	xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/2	3(2)
1413	Selosüfür	DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	800 g/L S	003701	22.06.2023	22.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	250 ml/100 L suya	Üzüm (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/2	3(3)
1414	DRF MAGNİTRO	DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	N-N03-6% , MgO-9%	003703	22.06.2023	22.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	10-20 L/ha	xiyar	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən kanar yemləmə gəkində tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2-3	0(0)
1415	DRF NPK-9-8-13+ME	DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	Total N-9% , P2O5-8% , K2O-13% 3% Total N, 15% P2O5, 3% CaO, 6% S, 1% Mn, 7% Zn	003705	22.06.2023	22.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	8 L/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/4	0(0)
1416	DRF NP	DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	-	003706	22.06.2023	22.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	20-30 kq/ha	pomidor	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən kanar yemləmə gəkində tətbiqi tövsiyə edilir	-/3	0(0)
1417	Medbio Plus	Berta Biyolojik Ürünler Araştırma Geliştirme ve Danışmanlık Hizmetleri Sanayi ve Ticaret Limited	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mikrobioloji gübre	1,3x10 ⁶ Kob/Mi Bacillus subtilis, Bacillus licheniformis, Bacillus megaterium, Pseudomonas putida, Azotobacter chroococcum, Azospirillum brasilense, Azorhizobium caulinodans	003713	22.06.2023	22.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2 L/ha	xiyar	Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/2	0(0)
1418	Agronom Mangan Sulfat Mangan Tetra Hidrat	Uluk Tarım Gıda Tur. İnş. Taq.İht.Lhr.San.ve Tic.LTD.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	Mn-23%	003726	22.06.2023	22.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	35.0 kq/ha	Noxud	Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/1	0(0)
1419	Agronom Demir Sulfat Hepta Hidrat	Uluk Tarım Gıda Tur. İnş. Taq.İht.Lhr.San.ve Tic.LTD.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	Fe-18%	003727	22.06.2023	22.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	5 kg/100 L suya	qarğıdalı	Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1420	Agronom Çinko Sulfat Hepta Hidrat	Uluk Tarım Gıda Tur. İnş. Taq.İht.Lhr.San.ve Tic.LTD.Şti.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	Zn-20%	003728	22.06.2023	22.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 kq/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/1	0(0)
1421	Drf Edgar	DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mikro gübre	Fe-2% , Mn-0.5% , Zn-1.5%	003732	22.06.2023	22.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	5-10L/ha	xiyar	Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/3	0(0)
1422	Drf N	DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	TOTAL N-25% P2O5-52% K2O-34%	003733	22.06.2023	22.06.2028	Türkiye Cumhuriyeti	5-10L/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20-25/2-3	0(0)
1423	Nova Peak 0-52-34 (0-22.7-28.2)	Rotem Amfert Negev Ltd	İsrail Dövləti	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	-	003735	24.06.2023	24.06.2028	İsrail Dövləti	12 kg/1000 m ²	Pomidor(istixana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	20/3	0(0)
1424	Sprintene	Agroquimica Codagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	B-2%	003736	24.06.2023	24.06.2028	İspaniya Krallığı	1.5 L/ha	noxud	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1425	Agroxilato-K	Agroquimica Codagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimiyevi madde	mineral gübre	K2O-20%	003737	24.06.2023	24.06.2028	İspaniya Krallığı	1.2 L/ha	noxud	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)

1426	Codicobre	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	Cu-5.6%	003738	24.06.2023	24.06.2028	İspaniya Krallığı	3 L/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/1	0(0)
1427	Fitokontrol-K	Agroquimica Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	K2O-10%	003739	24.06.2023	24.06.2028	İspaniya Krallığı	3 L/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/1	0(0)
1428	Agrowhite	Agroquimico Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	CaO-33.5%, MgO-0.3%	003740	24.06.2023	24.06.2028	İspaniya Krallığı	5 L/ha	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1429	Alcaplant New	Agroquimico Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	CaO-35%	003741	24.06.2023	24.06.2028	İspaniya Krallığı	3-5 kg/ha	Alma	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/5	0(0)
1430	Br-59	Agroquimico Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	CaO-25%, MgO-0.3%	003742	24.06.2023	24.06.2028	İspaniya Krallığı	15.0 kg/ha	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/3	0(0)
1431	Sal-Wax-Ca	Agroquimico Codiagro S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	CaO-14%, K2O-15%, Total N-3%	003743	24.06.2023	24.06.2028	İspaniya Krallığı	1. kg/ha	Qarğıdalı	Vegetasiya müddətində fertasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1432	Yara Tera Krista MAP	Prayon S.A	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	MƏLUMAT QEYD EDİLMƏYİB- %	003747	04.07.2023	29.12.2024	Belçika Krallığı	-	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri üçün	məlumat qeyd edilməyib	məlumat qeyd edilməyib	0(0)
1433	Yara Vita Seniphos	Yara UK LTD.	Böyük Britaniya	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	MƏLUMAT QEYD EDİLMƏYİB- %	003748	04.07.2023	29.12.2024	Böyük Britaniya və Şimali İrlandiya Birləşmiş Krallığı	-	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri üçün	məlumat qeyd edilməyib	məlumat qeyd edilməyib	0(0)
1434	Yara Tera Kristalon Special (18-18-18)	Yara Vlaardingen B.V	Niderland Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	MƏLUMAT QEYD EDİLMƏYİB- %	003749	04.07.2023	14.05.2025	Niderland Krallığı	1 kq 1000 lt suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
1435	Yara Tera Tenso Cocktail	Yara Vlaardingen B.V	Niderland Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	MƏLUMAT QEYD EDİLMƏYİB- %	003750	04.07.2023	14.05.2025	Niderland Krallığı	150-300qr 1000 lt suya	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
1436	Yara Vita Mantrac Pro	Yara UK LTD.	Böyük Britaniya	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	27.4%-MN(500 q/ MN)	003751	04.07.2023	18.02.2026	Böyük Britaniya və Şimali İrlandiya Birləşmiş Krallığı	1 lt/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
1437	Yara Vita Frutel	Yara UK LTD.	Böyük Britaniya	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	P205-240q/l, B-20q/l, CA-200q/l, MG-60q/l, N-69q/l, ZN-40q/l	003752	04.07.2023	18.02.2026	Böyük Britaniya və Şimali İrlandiya Birləşmiş Krallığı	2.5-5 lt/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
1438	Yara Vita Magtrac	Yara UK LTD.	Böyük Britaniya	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	33.1%-MgO(500 q/L, MGO)	003753	04.07.2023	18.02.2026	Böyük Britaniya və Şimali İrlandiya Birləşmiş Krallığı	10.0-20.0 lt/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
1439	Yara Tera Ferticare Hydro 6-14-30	Yara Vlaardingen B.V	Niderland Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	MƏLUMAT QEYD EDİLMƏYİB- %	003754	04.07.2023	09.06.2025	Niderland Krallığı	3-5 kg/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
1440	Yara Tera Ferticare Kombi 14-11-25	Yara Vlaardingen B.V	Niderland Krallığı	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	MƏLUMAT QEYD EDİLMƏYİB- %	003755	04.07.2023	09.06.2025	Niderland Krallığı	3-5 kg/ha	müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Bitkilərə vegetasiya dövründə tətbiq edilir	15(2)	0(0)
1441	Mixamin	"Alba Milagro International S.p.A."	İtaliya Dövləti	Aqrokimyevi maddə	üzvi gübrə	ORGANIC C-20.6%, Organic N-5.2%	003756	11.07.2023	11.07.2028	İtaliya Dövləti	6.0 L/ 1000 m2 suya	üzüm	vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	0(2)	0(0)
1442	Diaferene	"Alba Milagro International S.p.A."	İtaliya Dövləti	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	Fe EDDHA chelated-6%	003757	11.07.2023	11.07.2028	İtaliya Dövləti	2.0 kg/ha	üzüm	vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	0(2)	0(0)
1443	Calcibor	"Alba Milagro International S.p.A."	İtaliya Dövləti	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	B-2%, CaO-10%, Zn-0.2%	003758	11.07.2023	11.07.2028	İtaliya Dövləti	400 mL/100 L suya	Alma	vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	0(2)	0(0)
1444	Calcitek	"Alba Milagro International S.p.A."	İtaliya Dövləti	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	CaO-17.4%, Total N-8.6%	003759	11.07.2023	11.07.2028	İtaliya Dövləti	350 mL/100 L suya	Alma	vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	0(2)	0(0)
1445	Boramide	"Alba Milagro International S.p.A."	İtaliya Dövləti	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	B-11%	003761	11.07.2023	11.07.2028	İtaliya Dövləti	200 mL/100 L suya	Noxud	vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	0(2)	0(0)
1446	Oligomix	"Alba Milagro International S.p.A."	İtaliya Dövləti	Aqrokimyevi maddə	mikrogübrə	B-1.2%, Cu-0.1%, Iron (Fe)-4%, MgO-4%, Mn-1.5%, Mo-0.1%, Zn-2%	003762	11.07.2023	11.07.2028	İtaliya Dövləti	150 g/100L suya	Gilas	vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	0(2)	0(0)
1447	Doğatech Stable N-36	DOĞATECH ARAŞTIRMA GELİŞTİRME ANONİM Ş.T	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	SO3-24%, Total N-36%	003763	12.07.2023	12.07.2028	Türkiyə Respublikası	200-250 kg/ha	Üzüm	vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə torpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur	10-20/5	3(3)
1448	Bio Calsium	AZCHEMCO MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	Ca-14%, Total N-6%	003767	17.07.2023	17.07.2028	Azərbaycan Respublikası	1.25 L/ha	Bibər	vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	8/4	0(0)
1449	Bio Phos	AZCHEMCO MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	P205-38%, Total N-11%	003768	17.07.2023	17.07.2028	Azərbaycan Respublikası	1.25 L/ha	Pomidor	vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/3	0(0)
1450	Cuca 333	AZCHEMCO MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	Ca-6%, Cu-6%	003769	17.07.2023	17.07.2028	Azərbaycan Respublikası	1.25 L/ha	Pomidor	vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	12/3	0(0)
1451	Pro Cop	AZCHEMCO MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	Cu-6%	003770	17.07.2023	17.07.2028	Azərbaycan Respublikası	1.25 L/ha	Xiyar	vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/2	0(0)
1452	Ammonium Nitrat Grade B	"APATIT" JSC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	N -34.4%	003775	18.07.2023	18.07.2028	Rusiya Federasiyası	500 kg/ha (50q*)	Xiyar	vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/3	0(0)
1453	Amino-Green	Orgafarming, S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	üzvi-mineral gübrə	Fulvic Acids-30.6%, ORGANIC MATERIAL-42.04%, Organic N-2.97%, POTASSIUM SOLUBLE IN WATER (K2O)-4.77%, TOTAL ORGANIC C-24.38%, Total N-3.21%	003790	04.08.2023	04.08.2028	İspaniya Krallığı	5 L/ha	Üzüm (İstixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-20/2	0(0)
1454	Natur-Green Foliar	Orgafarming, S.L.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi maddə	üzvi-mineral gübrə	C/N nisbəti-8.9%, Fulvic Acids-23.9%, ORGANIC MATTER-37.7%, Organic N-2.454%, POTASSIUM SOLUBLE IN WATER (K2O)-5.53%, TOTAL ORGANIC C-21.86%, Total N-2.634%, Total humic extract-26.17%	003791	04.08.2023	04.08.2028	İspaniya Krallığı	10 L/ha	Üzüm (İstixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-20/5	0(0)
1455	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-2.869%, Total humic extract-28.80%	003792	04.08.2023	04.08.2028	İspaniya Krallığı	8 L/ha	Üzüm (İstixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-20/2	0(0)
1456	Plato Ca	"Doğa Tarım TİC. San. Vetur Ltd. Şti."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	CaO-14%, Total N-8%	003793	07.08.2023	07.08.2028	Türkiyə Respublikası	2 L/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/4	0(0)
1457	WAG ON 0-25-32+ME	"Doğa Tarım TİC. San. Vetur Ltd. Şti."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi maddə	mineral gübrə	K2O-32%, P2O5-25%	003794	07.08.2023	07.08.2028	Türkiyə Respublikası	4 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/2	0(0)
1458	Everdream Cab	"Doğa Tarım TİC. San. Vetur Ltd. Şti."	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 üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/3	0(0)
1459	21-21 markalı NK (Марка 21-21 удобрение азотно-калийное)	"Nevinnomyskiy 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 kg/ha (3 q/m2-50 q/m2)	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə şəklində tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/3	0(0)
1460	Terra Organik (Терра Органик)	BİK "SSSR"(MİTK «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 üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	14/4	0(0)
1461	Orgapell Active S-800	İFM Tarım Həyvançılıq Sənayi və 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 üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/2	0(0)

1462	Orgapell Anti Salt	IFM Tarım Hayvancılık Sanayi ve Tic. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	üvi-mineral gübre	CaO-10.4%, ORGANIC MATTER-40.8%	003814	23.08.2023	23.08.2028	Türkiye Cumhuriyeti	40 L/ha	Pomidor (İstixana)	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/2	0(0)
1463	Orgapell Balance Active (10.10.10+ME)	IFM Tarım Hayvancılık Sanayi ve Tic. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	üvi-mineral gübre	K2O-10%, ORGANIC MATTER-20%, P2O5-10%, Total N-10%	003815	23.08.2023	23.08.2028	Türkiye Cumhuriyeti	3.5 L/ha	Pomidor (İstixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/2	0(0)
1464	Orgapell Fruit Active (4.0.20)+Aminoasit (5)	IFM Tarım Hayvancılık Sanayi ve Tic. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	üvi-mineral gübre	Free aminoacids-5%, K2O-20%, ORGANIC MATTER-25%, Total N-4%	003816	23.08.2023	23.08.2028	Türkiye Cumhuriyeti	3 L/ha	Pomidor (İstixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/2	0(0)
1465	Orgapell Power Active 4.25.0+Çinko (8).Mo	IFM Tarım Hayvancılık Sanayi ve Tic. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	üvi-mineral gübre	ORGANIC MATTER-10%, P2O5-25%, Total N-4%, Zn-8%	003817	23.08.2023	23.08.2028	Türkiye Cumhuriyeti	3.5 L/ha	Pomidor (İstixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/2	0(0)
1466	Nova Mag-S 0-0-0 (16MgO+32SO3) Magnesium Sulphate	"Rotem Amfert Negev LTD."	İsrail Dövləti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	MgO-16%, SO3-32%	003829	24.08.2023	24.08.2028	Poşa Cumhuriyeti	10 kq/ha	Pomidor (İstixana)	Vegetasiya müddətində feriqəsiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/1-2	0(0)
1467	Nova Mag-N 11-0-0 (15.4 MgO)Magnesium Nitrate Hexahydrate	"Rotem Amfert Negev LTD."	İsrail Dövləti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	MgO-15.4%, TOTAL N-11%	003830	24.08.2023	24.08.2028	Poşa Cumhuriyeti	10 kq/ha	Pomidor (İstixana)	Vegetasiya müddətində feriqəsiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15/1-2	0(0)
1468	Tecamin Flower	Agrotecnico Fertilizantes SL	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	üvi-mineral gübre	B-1%, L FREE AMINO ACIDS-3%, Mo-0.5%, P2O5-10%, Seaweed extract-4%, TOTAL N-3%	003836	24.08.2023	24.08.2028	İspaniya Krallığı	300 qr/1000 m3	Pomidor	Vegetasiya müddətində feriqəsiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-3	0(0)
1469	Tecnel Amino B	Agrotecnico Fertilizantes SL	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	üvi-mineral gübre	B-10%, L AMINO ACIDS-1%	003837	24.08.2023	24.08.2028	İspaniya Krallığı	3 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-2	0(0)
1470	Tecnel Amino CaB	Agrotecnico Fertilizantes SL	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	üvi-mineral gübre	B-0.2%, CaO-10%, L AMINO ACIDS-6%	003838	24.08.2023	24.08.2028	İspaniya Krallığı	300 qr/1000 m3	Pomidor	Vegetasiya müddətində feriqəsiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-2	0(0)
1471	Tecnel Amino Fe	Agrotecnico Fertilizantes SL	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	üvi-mineral gübre	Fe-6%, L AMINO ACIDS-6%	003839	24.08.2023	24.08.2028	İspaniya Krallığı	2 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-2	0(0)
1472	Tecnel Amino Mg	Agrotecnico Fertilizantes SL	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	üvi-mineral gübre	L AMINO ACIDS-6%, MgO-6%	003840	24.08.2023	24.08.2028	İspaniya Krallığı	0.75 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-2	0(0)
1473	Tecnel Amino Mn	Agrotecnico Fertilizantes SL	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	üvi-mineral gübre	L AMINO ACIDS-6%, Mn-6%	003841	24.08.2023	24.08.2028	İspaniya Krallığı	3 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-2	0(0)
1474	Tecnel Amino Zn	Agrotecnico Fertilizantes SL	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	üvi-mineral gübre	L AMINO ACIDS-6%, Zn-8%	003842	24.08.2023	24.08.2028	İspaniya Krallığı	3 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-2	0(0)
1475	Aminogal	Agrotecnico Fertilizantes SL	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	üvi-mineral gübre	Free Amino Acids-16%, P2O5-5%, Total N-8.7%	003843	24.08.2023	24.08.2028	İspaniya Krallığı	3 l/ha	Üzüm	Vegetasiya müddətində yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-2	0(0)
1476	Codiorgan A-50	"Agroquimica Codiagro, S.L."	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	üvi-mineral gübre	Free Amino Acids-53%, K2O-16.5%, P2O5-14.5%, Total N-11%	003844	24.08.2023	24.08.2028	İspaniya Krallığı	2 kq/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-1	0(0)
1477	Fulvigin	"Agroquimica Codiagro, S.L."	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	üvi-mineral gübre	Free Amino Acids-16%, P2O5-5%, Total N-7.9%	003845	24.08.2023	24.08.2028	İspaniya Krallığı	3 l/ha	Üzüm	Vegetasiya müddətində yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-2	0(0)
1478	Elytra Lifeline	Elytra Tarım San Ve Tic. Ltd. Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	üvi-mineral gübre	Free amino acids-8%, K2O-5%, MgO-2%, ORGANIC MATTER-16%, P2O5-9%, 4% Cl Total N-4.5%	003846	25.08.2023	25.08.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2.5 L/ha	Pomidor (İstixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/3	0(0)
1479	Leader Land 18-18-18+ME	"LİDER GÜBRE TARIM ÜRETİM VE PAZARLAMA SAN. TIC. LTD. ŞTİ."	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	K2O-18%, P2O5-18%, Total N-18%	003847	25.08.2023	25.08.2028	Türkiye Cumhuriyeti	40 kq/ha	Pomidor (İstixana)	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/5	0(0)
1480	Leader Land 5-5-40+ME	"LİDER GÜBRE TARIM ÜRETİM VE PAZARLAMA SAN. TIC. LTD. ŞTİ."	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	K2O-40%, P2O5-5%, Total N-5%	003848	25.08.2023	25.08.2028	Türkiye Cumhuriyeti	40 kq/ha	Pomidor (İstixana)	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/5	0(0)
1481	Leader land 16-8-24+ME	"LİDER GÜBRE TARIM ÜRETİM VE PAZARLAMA SAN. TIC. LTD. ŞTİ."	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	K2O-24%, P2O5-8%, Total N-16%	003849	25.08.2023	25.08.2028	Türkiye Cumhuriyeti	40 kq/ha	Pomidor (İstixana)	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/5	0(0)
1482	Leader land 15-30-15+ME	"LİDER GÜBRE TARIM ÜRETİM VE PAZARLAMA SAN. TIC. LTD. ŞTİ."	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	K2O-15%, P2O5-30%, Total N-15%	003850	25.08.2023	25.08.2028	Türkiye Cumhuriyeti	40 kq/ha	Pomidor (İstixana)	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/5	0(0)
1483	Intra Eco Shield	INTRACARE B.V.	Niderland Krallığı	Açık kimyevi madde	mineral gübre	B-4mg/g, Cu-1.3mg/g, Mo-2.3mg/g, Si -14%, Zn-0.55mg/g	003854	28.08.2023	28.08.2028	Niderland Krallığı	500 ml/ha 500 l suda həl etməklə	Xiyar	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	7/-	0(0)
1484	BZN 84	AGROQUIMICA CODIAGRO S.L	İspaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	mineral gübre	B-6%, Zn-3%	003855	28.08.2023	28.08.2028	İspaniya Krallığı	2000 ml/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-1	0(0)
1485	Migma NPK 10-52-10+TE	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	K2O-10%, P2O5-52%, Total N-10%	003860	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	200 qr/ 100 L suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1486	Migma NPK 15-30-15+TE	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	K2O-15%, P2O5-30%, Toplam N-15%	003861	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	300 qr/100 L suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1487	Migma NPK 17-7-27+TE	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	K2O-27%, P2O5-7%, Toplam N-17%	003862	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	250 qr/100 L suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1488	Migma NPK 18-18-18+TE	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	K2O-18%, P2O5-18%, Toplam N-18%	003863	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	200 qr/100 L suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1489	Migma NPK 20-5-5+TE	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	K2O-5%, P2O5-5%, Toplam N-20%	003864	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	300 qr/ 100 L suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/3	3(3)
1490	Migma NPK 20-20-20+TE	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	mineral gübre	K2O-20%, P2O5-20%, Total N-20%	003865	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	300 qr/ 100 L suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/3	3(3)
1491	Migma Rico	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	üvi gübre	Free amino acids-10%, Organic C-17%, Organic Matter-50%, Organic N-1%	003866	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	60 qr/100 L suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-20/2	3(3)
1492	Migma Root	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	üvi-mineral gübre	Free amino acids-4%, K2O-4%, Organic C-18%, Organic Matter-45%, Organic N-2%	003867	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml/100 L suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)

1493	Migma Zimbo	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	minerale gübre	B-3%, Mo-7%, Zn-9%	003868	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	200 gr/100 l suya	Üzüm	Vegetasya müddetinde çilame üsulu ile teltbiqi tövsäye olunur	10-20/2	3(3)
1494	Migma Alga Planta	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	üzvi-minerale gübre	Algine Acid-0.4%, K2O-3%, Organic Matter-20%	003869	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	1 l/1000 m2	Pomidor (istixana)	Vegetasya müddetinde damlama suvarma üsulu ile teltbiqi tövsäye olunur	10-15/2	3(3)
1495	Migma Aminado	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	üzvi-minerale gübre	Free amino acids-10%, K2O-3%, Organic C-20%, Organic Matter-45%, Organic N-2%	003870	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml/100 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasya müddetinde çilame üsulu ile teltbiqi tövsäye olunur	10-15/2	3(3)
1496	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 (istixana)	Vegetasya müddetinde damlama suvarma üsulu ile teltbiqi tövsäye olunur	10-15/2	3(3)
1497	Migma Boro	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	minerale gübre	B-11%	003872	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	150 ml/100 l suya	Xiyar (istixana)	Vegetasya müddetinde çilame üsulu ile teltbiqi tövsäye olunur	10-15/2	3(3)
1498	Migma Calnit	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	minerale gübre	CaO-16%, Total N-8%	003873	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2 l/1000 m2	Pomidor (istixana)	Vegetasya müddetinde damlama suvarma üsulu ile teltbiqi tövsäye olunur	10-15/2	3(3)
1499	Migma Incentivo	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	üzvi-minerale gübre	Cl-3%, Free amino acids-8%, Organic Matter-20%, Organic N-2%	003874	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	220 ml/100 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasya müddetinde çilame üsulu ile teltbiqi tövsäye olunur	10-15/2	3(3)
1500	Migma Micro Mix	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	üzvi-minerale gübre	Fe-4%, Free amino acids-2.5%, MgO-2.5%, Mn-1%, Organic Matter-10%, Organic N-1%, Zn-1.5%	003875	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	300 ml/100 l suya	Xiyar (istixana)	Vegetasya müddetinde çilame üsulu ile teltbiqi tövsäye olunur	10-15/2	3(3)
1501	Migma Nitro Potasio 3-0-30	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	minerale gübre	K2O-30%, N-3%	003876	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	300 ml/100 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasya müddetinde çilame üsulu ile teltbiqi tövsäye olunur	10-15/2	3(3)
1502	Migma NitroFos 6-0-30+TE	Ozay Group Tarım Ltd Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	minerale gübre	P2O5-30%, Total N-6%, Zn-5%	003877	04.09.2023	04.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	6 kg/1000 m2 suya	Pomidor (istixana)	Vegetasya müddetinde damlama suvarma üsulu ile teltbiqi tövsäye olunur	10-15/2	3(3)
1503	A.R.R Cubater	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	üzvi-minerale gübre	K2O-6%, Organic C-10%, Organic Matter-20%, Total N-1%	003883	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml/0,1 ha	Kartof	Vegetasya müddetinde kökden kenar yemleme üsulu ile teltbiqi tövsäye olunur	-/4	0(0)
1504	Higro Ierforce	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic.LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	minerale gübre	Fe-6%	003884	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	75 gr/0,1 ha 100 l suda	Kartof	Vegetasya müddetinde çilame üsulu ile teltbiqi tövsäye olunur	-/	0(0)
1505	Bonsai K 30	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic.LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	minerale gübre	K2O-30%	003912	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	5,0 l/1000 m2	Pomidor,xiyar (istixana)	Vegetasya müddetinde teltbiqi tövsäye olunur.	-/3	0(0)
1506	Dynamoler	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic.LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	minerale gübre	Fe-6%	003913	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	0,5 kg/1000 m2	Pomidor,xiyar (istixana)	Vegetasya dövründe teltbiqi tövsäye olunur	-/3	0(0)
1507	Flex	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic.LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	üzvi yapidıncı	Organic Silicon Adjuvant-100%	003914	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	10-25 ml/100l	Pomidor, xiyar (istixana)	Vegetasya müddetinde teltbiqi tövsäye olunur.	-/	0(0)
1508	Fosfina- Cu	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic.LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	minerale gübre	Cu-3.5%	003915	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	0,75 l/1000 m2	Pomidor, xiyar (istixana)	Vegetasya müddetinde teltbiqi tövsäye olunur	-/3	0(0)
1509	Fosfina- K	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic.LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	minerale gübre	K2O-20%	003916	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	1 l/1000 m2	Pomidor,xiyar (istixana)	Vegetasya müddetinde teltbiqi tövsäye olunur.	-/4	0(0)
1510	Fuerte 3-5-40+(2MGO)+ME	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic.LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	minerale gübre	B-0.01%, Fe-0.03%, K2O-40%, MgO-2%, Mn-0.02%, P2O5-5%, Total N-3%, Zn-0.02%	003917	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	1,0 kg/1000m2	xiyar (istixana)	Vegetasya dövründe teltbiqi tövsäye olunur	-/3	0(0)
1511	Fuerte 6-30-6+ (3MGO)+ME	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic.LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	minerale 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 (istixana)	Vegetasya müddetinde teltbiqi tövsäye olunur.	-/3	0(0)
1512	Fuerte 16-8-24+(2MGO)+ME	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic.LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	minerale gübre	B-0.01%, K2O-24%, MgO-2%, Mn-0.1%, P2O5-8%, Total N-16%, Zn-0.01%	003919	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	0,9 kg/1000m2	Xiyar (istixana)	Vegetasya dövründe teltbiqi tövsäye olunur	-/3	0(0)
1513	Fuerte 20-10-20+(2MGO)+ME	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic.LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	minerale gübre	B-0.01%, Fe-0.03%, K2O-20%, MgO-2%, Mn-0.02%, P2O5-10%, Total N-20%, Zn-0.02%	003920	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	0,9 kg/1000 m2	Pomidor (istixana)	Vegetasya müddetinde teltbiqi tövsäye olunur.	-/3	0(0)
1514	Fuerte 20-20-20+ME	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic.LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	minerale 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	Müxtelif kind taserüfatı bitkilere için	Vegetasya müddetinde yarpaqdan teltbiqi tövsäye olunur	-/	0(0)
1515	Bor-Up	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic.LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	minerale gübre	B-10%	003922	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	150-200 ml/100 L suya	Müxtelif kind taserüfatı bitkilere için	Vegetasya müddetinde yarpaqdan teltbiqi tövsäye olunur	-/4-5	9(0)
1516	Fuerte Calnit	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic.LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	minerale gübre	CaO-26%, Total N-15%	003923	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	150-250 gr/100 L suya	Müxtelif kind taserüfatı bitkilere için	Vegetasya müddetinde yarpaqdan teltbiqi tövsäye olunur	-/3	0(0)
1517	Fuerte Magferon	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic.LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	üzvi-minerale 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	Müxtelif kind taserüfatı bitkilere için	Vegetasya müddetinde yarpaqdan teltbiqi tövsäye olunur	-/3	0(0)
1518	Fuerte Magnit	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic.LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	minerale gübre	MgO-15%, N-NO3-10%	003925	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	150-250 gr/100 L suya	Müxtelif kind taserüfatı bitkilere için	Vegetasya müddetinde yarpaqdan teltbiqi tövsäye olunur	-/3	0(0)
1519	Fuerte Map 12-61-0	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic.LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	minerale gübre	P2O5-61%, Total N-12%	003926	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	150-250 gr/100 L suya	Müxtelif kind taserüfatı bitkilere için	Vegetasya müddetinde yarpaqdan teltbiqi tövsäye olunur	-/3	0(0)
1520	Fuerte Sop	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.Med Teks.San ve Tic.LTD Şti.MMC	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	minerale gübre	K2O-51%	003927	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	150-250 gr/100L suya	Müxtelif kind taserüfatı bitkilere için	Vegetasya müddetinde yarpaqdan teltbiqi tövsäye olunur	-/3	0(0)
1521	Tory-Amitros	AFC Gübre ve Tarım Ürünleri İnş.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	Müxtelif kind taserüfatı bitkilere için	Vegetasya müddetinde yarpaqdan teltbiqi tövsäye olunur	-/3	0(0)

1522	Magma	"Doğa Tarım Tic. San. Ve Tur.Ltd. Şti."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	üzvi gübre	Free amino acids-10%, Organic C-28%, Organic Matter-70%, Organic N-1.5%	003932	19.09.2023	19.09.2028	Türkiye Respublikası	5 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14-3	0(0)
1523	Metallic K 5.5-0.20+(2MGO)+(8SO3)+ME	"Doğa Tarım Tic. San. Ve Tur.Ltd. Şti."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	üzvi-mineral gübre	K2O-20%, MgO-2%, Organic Matter-15%, SO3-8%, Total N-5.5%	003933	19.09.2023	19.09.2028	Türkiye Respublikası	2.5 l/ha	Pomidor (stixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/4	0(0)
1524	Twister+Plus 6-30-0+ME	"Doğa Tarım Tic. San. Ve Tur.Ltd. Şti."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	P2O5-30%, Total N-6%, Zn-3.5%	003934	19.09.2023	19.09.2028	Türkiye Respublikası	1.25 kq/ha	Pomidor (stixana)	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/2	0(0)
1525	Evedream Soil	"Doğa Tarım Tic. San. Ve Tur.Ltd. Şti."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	üzvi-mineral gübre	K2O-3.7%, Organic C-13%, Organic Matter-25%, Total N-1.2%	003935	20.09.2023	20.09.2028	Türkiye Respublikası	10 l/ha	Pomidor(stixana)	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10/6	0(0)
1526	Lebosol Magnesium 400 SC	Lebosol Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	CaO-1.4%(25g/L), MgO-25%(40g/L)	003936	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	5 l/ha 200 l suda hall etməklə	Bibər	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2-4	0(0)
1527	Lebosol-Mangan-Nitrat 235	Lebosol Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	Mn-15%(235g/L), Total N-7.7%(120g/L)	003937	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	2 l/ha	Şəkər çuğunduru	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1-2	0(0)
1528	Lebosol- NutriPhos 3-30-0	Lebosol Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	P2O5-30%(450g/l), Total Urea N-3%(45g/L), Zn-7%(105g/L)	003938	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	6 l/ha	Şəkər çuğunduru	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/-	0(0)
1529	Lebosol Total Care	Lebosol Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi madde	üzvi-mineral gübre	K2O-2.7%(35g/L), MgO-1.7%(20g/L), Mn-1.5%(20g/L), Organic Matter-11.6%, P2O5-0.9%(10g/L), Total N-9.4%(120g/L)	003939	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	4 l/ha	Bibər	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/-	0(0)
1530	Lebosol-MagSOFT SC	Lebosol Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	MgO-24.1%(350g/L), S-16.6%(240g/L)	003940	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	3-5 l/ha	Alma	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/4-6	0(0)
1531	Lebosol PK-MAX	Lebosol Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	K2O-27.4%(440g/L), P2O5-23.8%(385g/L)	003941	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	6-8 l/ha 200 ml/100 l suya	Alma	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2-4	0(0)
1532	Lebosol -Robustus SC	Lebosol Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	14.6%(215 g/L)-CaO-1.7%(25 g/L)-MgO-7%(100 g/L)-B	003942	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	2-3 l/ha	Alma Şaftalı	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/3	0(0)
1533	Lebosol-Calcium-Forte SC	Lebosol Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	CaO-19%, Mn-1.5%, Zn-0.7%	003943	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	3 l/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/4	0(0)
1534	Lebosol-Zink 700 SC	Lebosol Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	Zn-40%(700g/L)	003944	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	0.5 l/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	21/3	0(0)
1535	Lebosol-Kalium 450	Lebosol Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	K ₂ O-30%(450g/L), Urea N-3%(45g/L)	003945	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	5 l/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	18/4	0(0)
1536	Lebosol Bor	Lebosol Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	B-11%(150g/L)	003946	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	1.2 l/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	18/2	0(0)
1537	Aminosol	Lebosol Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	K ₂ O-1.1%, Na-1.28%, Organic Matter-66.3%, Total N-9.4%	003947	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	3 l/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	21/2	0(0)
1538	Lebosol-nutriplant 12-4-6	Lebosol Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	K ₂ O-6%(70g/L), P2O5-4%(50g/L), Total N-12%(140g/L)	003948	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	10 l/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1539	Lebosol-nutriplant 36	Lebosol Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	MgO-3%(40g/L), Total N-27%(350g/L)	003949	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	10 l/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1540	Lebosol-Magphos	Lebosol Dünger GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	MgO-6.8%(100g/L), P ₂ O ₅ -30%(450g/L), Urea N-3%(45g/L)	003950	20.09.2023	20.09.2028	Almaniya Federativ Respublikası	10 l/ha	Alma	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1541	Water Retainer	Water" Soil LTD	Macarıstan Respublikası	Aqrokimyevi madde	üzvi gübre	Minimum Organic Matter-56%	003951	20.09.2023	20.09.2028	Macarıstan Respublikası	1 ml/m2 100 ml suda	Pomidor(stixana)	Vegetasiya müddətində suvarma ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1542	Higro Amin- L Plus Ekstra	Ekolojik Tarım Gıda Kim.Mad.San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	üzvi gübre	Free amino acids-12%, Organic C-11%, Organic Matter-50%, Organic N-8%	003952	26.09.2023	26.09.2028	Türkiye Respublikası	3 l/ha	Pomidor(stixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/4	0(0)
1543	Unichem (15-30-15)+ME	Pilyerum Tarım ve Gıda san Tic	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	K ₂ O-15%, P ₂ O ₅ -30%, Total N-15%	003953	26.09.2023	26.09.2028	Türkiye Respublikası	100 l suya 250 qr	Pomidor(stixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2	3(3)
1544	Ege Miracle	Ege Miracle Tar. Dış Tic. A.Ş.	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	üzvi gübre	Organic Matter-5.62%, Humic and Fulvic Acid- 1%, Organic N-0.49%, Organic P-0.44%	003960	28.09.2023	28.09.2028	Türkiye Respublikası	30 l/ha	Pomidor(stixana)	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	18/4	0(0)
1545	DRF ALGA	"DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	üzvi-mineral gübre	Total Organic Matter-26%, Total N-4 %, K2O-9 %, Alginic acid-3.5 %, Cl-1 %	003961	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Respublikası	10-15 l/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/2-3	0(0)
1546	DRF NK	"DRF Agro Kimya Tarım Ürünleri İmalat İthalat İhracat A.Ş."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	üzvi-mineral gübre	Total Organic Matter-26 %, Total N- 3.4 %, K2O-23 %, CaO-8 %, Free aminocids-4 %, Cl-2.5 %	003962	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Respublikası	20-30 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	-/-	0(0)
1547	Oltar Calcium 15	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şİİ"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	Total N-9 %, CaO-15 %	003963	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Respublikası	250-300 ml/100 l suya 2.5-3/1000 m2	Pomidor Pomidor	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-/3-2	0(0)
1548	Tarimix 10-10-40+TE	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şİİ"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	Total N-10 %, P2O5-10 %, K ₂ O-40 %, B-0.01 %, Cu-0.01 %, Fe-0.04 %, Mn-0.04 %, Zn-0.05 %	003964	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Respublikası	0.6-0.9 kq/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1549	Tarimix 15-30-15 + TE	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şİİ"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	Total N-15 %, P2O5-30 %, K2O-15 %, B-0.01 %, Cu-0.01 %, Fe-0.04 %, Mn-0.04 %, Zn-0.05 %	003965	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Respublikası	0.6-0.9 kq/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1550	Tarimix 20-20-20+ME	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şİİ"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	Total N-20 %, P2O5-20 %, K2O-20 %, B-0.01 %, Cu-0.01 %, Fe-0.04 %, Mn-0.04 %, Zn-0.05 %	003966	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Respublikası	300 qr/100 l suya	Buğda	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1551	Tarimix 21-5-6+2MgO+1Fe	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şİİ"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	Total N-21 %, P2O5-5 %, K2O-6 %, MgO-2 %, Fe-1 %	003967	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Respublikası	50 kq/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-/1	0(0)
1552	Tarimix Magnezium Sulfat	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şİİ"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	MgO-16 %, SO3-32 %	003968	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Respublikası	2-3 kq/ha	Qarğıdalı	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1553	Oligo Everest	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şİİ"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	üzvi-mineral gübre	Total Organic matter-15 %, Total N-8 %, B-1 %, Zn-3 %, Cu-0.01 %	003969	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Respublikası	500 ml/1000 m2	Alma	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-/1	0(0)
1554	Oligo Liquid N-21	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şİİ"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	Total N-21 %	003970	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Respublikası	150 ml/100 l suya	Alma	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-/3	0(0)
1555	Oligo Sölar	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şİİ"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	B-2%	003971	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Respublikası	400-500 qr/100 l suya	Alma	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-/4	0(0)
1556	Oliiquid Fosforik Asit	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şİİ"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	P2O5-61 %	003972	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Respublikası	200 qr/1000 l suya	Alma	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)

1557	Oircot Starter	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	üzvi-mineral gübre	Total Organic Matter-35 %, Organic C-11 %, Total N-2 %, K2O-5 %	003973	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Cumhuriyeti	8-10 kg/1000 m2	Alma	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-/3	0(0)
1558	Olitar Potas 3-0-30	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	Total N-3 %, K2O-30 %	003974	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Cumhuriyeti	200-300 ml/100 l suya	Alma	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1559	Olitra Bor Zinc 7-5	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	B-7 %, Zn-5 %	003975	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Cumhuriyeti	150-200 qr/100 l suya	Alma	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1560	Olitra Combi Mix	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	B-2 %, Cu-1 %, Fe-7 %, Mn-3 %, Mo-0.02 %, Zn-5 %	003976	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Cumhuriyeti	200 qr/100 l suya	Alma	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1561	Sulfotur SC 800	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	ph tənzimləyicisi	800 g/L S	003977	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Cumhuriyeti	3-5 l/1000 m2	Alma	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-/2	0(0)
1562	Tarimix Amino Plus	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	üzvi gübre	Total Organic matter-20 %, Organic C-11 %, Organic N-2 %, Total free amino acids-10%	003978	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Cumhuriyeti	300 qr/1000m2	Alma	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-/3	0(0)
1563	Tarimix Calsium Bor	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	Total N-8%, CaO-12%, B-0.4%	003979	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Cumhuriyeti	200-300 ml/100 l suya	Alma	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-/3	0(0)
1564	Tarimix Humik Asit	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	üzvi-mineral gübre	Total Organic matter-7 %, Total Humic and Fulvic acids-12 %, K2O-2 %	003980	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Cumhuriyeti	350 ml/100 l suya	Alma	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-/4	0(0)
1565	Tarimix Seaweed Powder	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şti"	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	üzvi gübre	Total Organic matter-30 %, Organic N-2 %, Alginate acid-1.5 %, Total free amino acids-0.15 %, Protein-0.5 %	003981	03.10.2023	03.10.2028	Türkiye Cumhuriyeti	250 qr/100 l suya	Alma	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə edilir	-/3	0(0)
1566	Yara Vita Bortrac 150	"Yara UK Ltd"	Birləşmiş Krallıq	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	150g/L B	003982	12.10.2023	12.10.2028	Birləşmiş Krallıq	1-3 l/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1567	Qumat Plus	"Fable Qumat" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi madde	üzvi-mineral gübre	Total Organic Matter-53.84 %, Total N- 1.12 %	003991	16.10.2023	16.10.2028	Azərbaycan Respublikası	15 ml/0.1 ha 10 l suda (150 ml/0.1 ha 100 ml suda)	Biber	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1568	Qumat-Kombi Mix	"Fable Qumat" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi madde	üzvi-mineral gübre	Total Organic Matter-50.02 %, Zn-0.015 %, Fe-0.3 %, K-1.82 %, Cu-0.1 %, Mg-0.6 %, Total N-1.95 %	003992	16.10.2023	16.10.2028	Azərbaycan Respublikası	15 ml/0.1 ha 10 l suda (150 ml/0.1 ha 100 ml suda)	Biber	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1569	Organit N	"Orqanik Park" MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	mikrobioloji gübre	1x10 ⁹ CFU/ml Azospirillum zeaee VKPM-V-12542	003996	18.10.2023	18.10.2028	Rusiya Federasiyası	1000 ml/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1570	Organit P	"Orqanik Park" MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	mikrobioloji gübre	1x10 ⁹ CFU/ml Bacillus megaterium VKPM V-12463	003997	18.10.2023	18.10.2028	Rusiya Federasiyası	1000 ml/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1571	PMED Zinc	Pileryum Tarım ve Gıda san Tic.LTD.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	Zn-10 %	004000	18.10.2023	18.10.2028	Türkiye Cumhuriyeti	250 ml/100 l	Üzüm	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-20/2	3(3)
1572	Sidero Fe 6 %	Xantale Chemical Tarım San. Tic. A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	Fe-6 %, Fe EDDHA chelated-4.8 %	004003	20.10.2023	20.10.2028	Türkiye Cumhuriyeti	7.5 kg/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	21/3	0(0)
1573	NPK 20-20-20+ME	EvoXim-"Beloreçenskie Minudobreniya"MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	N-20 %, P2O5-20 %, K2O-20 %	004004	20.10.2023	20.10.2028	Rusiya Federasiyası	4.0 kg/ha	Pomidor (stixana)	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1574	NPK 15-15-30+1.5 MgO+ME	EvoXim-"Beloreçenskie Minudobreniya"MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	N-15 %, P2O5-15 %, K2O-30 %, MgO-1.5 %	004005	20.10.2023	20.10.2028	Rusiya Federasiyası	200 qr/100 l suya	Pomidor (stixana)	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1575	NPK 6-14-35+2MgO+ME	EvoXim-"Beloreçenskie Minudobreniya"MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	N-6 %, P2O5-14 %, K2O-35 %, MgO-2 %	004006	20.10.2023	20.10.2028	Rusiya Federasiyası	4.0 kg/ha	Pomidor (stixana)	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1576	NPK 12-8-31+2MgO+ME	EvoXim-"Beloreçenskie Minudobreniya"MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	N-12 %, P2O5-8 %, K2O-31 %, MgO-2 %	004007	20.10.2023	20.10.2028	Rusiya Federasiyası	4.0 kg/ha	Pomidor (stixana)	Vegetasiya müddətində damlama suyu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1577	NPK 23-13-8	Nevinnomisskiy Azot SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	N-23 %, P2O5-13 %, K2O-8 %, MgO-0.5 %, S-1 %	004009	20.10.2023	20.10.2028	Rusiya Federasiyası	200 kg/ha	Pomidor (stixana)	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1578	NPK 18-18-18+3MgO+ME	EvoXim-"Beloreçenskie Minudobreniya"MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	N-18 %, P2O5-18 %, K2O-18 %, MgO-3 %	004010	20.10.2023	20.10.2028	Rusiya Federasiyası	260 qr/100 l suya	Pomidor (stixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan üzərində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1579	NPK 14-14-23	Nevinnomisskiy Azot SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	N-14 %, P2O5-14 %, K2O-23 %, MgO-0.5 %, S-1 %	004011	20.10.2023	20.10.2028	Rusiya Federasiyası	200 kg/ha	Pomidor (stixana)	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1580	NPK 10-26-26	Nevinnomisskiy Azot SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	N-10 %, P2O5-26 %, K2O-26 %, MgO-0.5 %, S-0.5 %	004012	20.10.2023	20.10.2028	Rusiya Federasiyası	200 kg/ha	Pomidor (stixana)	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1581	Kalium Humat"Saxalinskiy"Marka VR 20%	Saxalinskiy Qumat MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	üzvi-mineral gübre	Organic matter-11 %, Humic acids-50 %, K2o-1.75 %	004014	26.10.2023	26.10.2028	Rusiya Federasiyası	0.3 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən kənar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-20/3	
1582	NPK 13-40-13+ME	EvoXim-"Beloreçenskie Minudobreniya"MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	N-13%, P2O5-40%, K2O-13%	004016	31.10.2023	31.10.2028	Rusiya Federasiyası	4.0 kg/ha	Pomidor (stixana)	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1583	Polimet Oksidür	Pileryum Tarım ve Gıda San.Tic.LTD.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	CU-50%	004045	14.11.2023	14.11.2028	Türkiye Cumhuriyeti	4.5 kg/ha 1 ton damlama suyu ilə və 4.5 kg/ha 100 l suya	Alma	Vegetasiya müddətində damlama və çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/3-4	0(0)
1584	Rabak Cu-oxy	Pileryum Tarım ve Gıda San.Tic.LTD.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	mineral gübre	CU-25%	004046	14.11.2023	14.11.2028	Türkiye Cumhuriyeti	20-25 l/ha	Alma	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	3-4 dəfə	0(0)
1585	Humicharge	Stoller Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	üzvi-mineral gübre	Organic matter-70 % Total Humic and Fulvic Acid-65 % K2O-10 % MgO-18 %	004048	17.11.2023	17.11.2028	Türkiye Cumhuriyeti	1-2 kg/ha 1 ton suyu ilə və 250-300 qr/ha 1 ton suya çiləmə ilə	Alma	Vegetasiya müddətində damlama və çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/3	0(0)
1586	Profi Magnesium Sulphate	Tiba Trading Agencies and Agriculture Development	Misir Ərəb Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübre	Sodium Na less than -2 % Chloride Cl Max 75 % K2O-50 % K-40 % S-17 % Na less than-2 %	004049	17.11.2023	17.11.2028	Misir Ərəb Respublikası	25 kg/ha	Alma	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	4-6 dəfə	0(0)
1587	Profi SOP	Tiba Trading Agencies and Agriculture Development	Misir Ərəb Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübre	K-40 % S-17 % Na less than-2 %	004050	17.11.2023	17.11.2028	Misir Ərəb Respublikası	8 kg/ha	Alma	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20 dəfə	0(0)
1588	Maxi-Grow	Cosmoceel S.A	Meksika	Aqrokimyevi madde	Mineral gübre	Cu-1 % Mn-1 % Mo-0.03 % Zn-1.65 %	004051	17.11.2023	17.11.2028	Meksika	100ml /100 l suya	Gilas Alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/3	0(0)
1589	Profi EDDHA-Fe-6	Jiangsu Inter-China Group Corporation	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübre	Fe-6 % Ortho-Ortho-3.6 %	004053	17.11.2023	17.11.2028	Çin Xalq Respublikası	15 kg/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində kökdən damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2	0(0)

1590	Profi EDTA-Cu-15	Jiangsu Inter-China Group Corporation	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	Cu-15%	004054	17.11.2023	17.11.2028	Çin Xalq Respublikası	15 kq/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində kökdən damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	15/2	0(0)
1591	Profi EDTA-Mn-13	Jiangsu Inter-China Group Corporation	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	Mn-13%	004055	17.11.2023	17.11.2028	Çin Xalq Respublikası	15 kq/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	10/3	0(0)
1592	AminoQuelant-minors	Bioberca S.A.U	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral	Total N-2.8 % Fe-3 % SO3-5 % Zn-1 % Mn-1 %	004062	21.11.2023	21.11.2028	İspaniya Krallığı	4 l/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-/1	0(0)
1593	BIONUR TD 19	Ihsan Organik Tarım Madencilik ve Gıda Maddeleri San.ve Tic.A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral	Total Organic Matter-5 % Total(Humic and Fulvic)acids-15 % SO3-10 % Water soluble SO3-2 %	004065	22.11.2023	22.11.2028	Türkiyə Respublikası	1500 kq/ha	Buğda	Əkin zamanı toxumla bir yerdə tətbiqi tövsiyə olunur.	-/1	0(0)
1594	BIONUR	Ihsan Organik Tarım Madencilik ve Gıda Maddeleri San.ve Tic.A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mikrobioloji gübrə	1.3 x 10 ⁶ Kcb/ml Thiobacillus ferrooxidans,Thiobacillus thiooxidans	004066	22.11.2023	22.11.2028	Türkiyə Respublikası	30 l/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-/1	0(0)
1595	Azchemco Diamond NPK 18-18-18+TE	Azchemco MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	N-18% P2O5-18% K2O-18%	004075	13.12.2023	13.12.2028	Azərbaycan Respublikası	2 kq/ha	Xiyar Pomidor Badımcan	Vegetasiya müddətində damlama,suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	14/5	0(0)
1596	Azchemco Diamond NPK 20-20-20+TE	Azchemco MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	N-20% P2O5-20% K2O-20%	004076	13.12.2023	13.12.2028	Azərbaycan Respublikası	2 kq/ha	Xiyar Pomidor Badımcan	Vegetasiya müddətində damlama,suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	14/5	0(0)
1597	Ammonium Kalsium Nitrat marka A Premium (Аммоний Кальций нитрат марка А премиум)	Acron PJSC (ПАО"Акрон")	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	mineral gübrə	CaO-26.6% N-15.5%	004077	13.12.2023	13.12.2028	Rusiya Federasiyası	2 kq/ha 1000 L suda	Xiyar	Vegetasiya müddətində kökdənkanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-/3	0(0)
1598	Agrees фосфор	ООО СоюзХим КО	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral	P2O5-100g/L N-12 g/L ZnO-1.6g/L CuO-1.6g/L MnO-1.6g/L SO3-1.1g/L MgO-1.2g/L Amino Acids:comolox-3g/L	004087	15.12.2023	15.12.2028	Rusiya Federasiyası	10 ml preparat 200 ml/suda(100 q toxum üçün)	Xiyar	Sepindən qabaq su ilə qarışdırılaraq toxumlar isladılır.	-/1	0(0)
1599	Agrees фосфак	ООО СоюзХим КО	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral	SO3-30 g/L K2O-30 g/L P2O5-30 g/L Total N-38 g/L MgO-1 g/L Amino acids complex-150 g/L	004088	15.12.2023	15.12.2028	Rusiya Federasiyası	10 ml preparat 200 ml/suda(100 q toxum üçün)	Xiyar	Sepindən qabaq su ilə qarışdırılaraq toxumlar isladılır.	-/1	0(0)
1600	Agrobigen-D 17-17-17+ME	Ecobigen Gübrə Tarım Gıda Tic.San.Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	Total N-17 % P2O5-17 % K2O-17 %	004090	18.12.2023	18.12.2028	Türkiyə Respublikası	4 kq/ha 10 t suda	Xiyar	Vegetasiya müddətində damlama,suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	15-20/3-4	0(0)
1601	Agrobigen-K 9-9-25+(2MgO)+ME	Ecobigen Gübrə Tarım Gıda Tic.San.Ltd.Şti	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	Total N-9 % P2O5-9 % K2O-25 % MgO-2 %	004091	18.12.2023	18.12.2028	Türkiyə Respublikası	4 kq/ha 10 t suda	Xiyar	Vegetasiya müddətində damlama,suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	15-20/3-4	0(0)
1602	Profi Magnesium Nitrate Hexahydrate	Shanxi Knlan Tech Co,Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	N-10.8 % MgO-15.4%	004092	18.12.2023	18.12.2028	Çin Xalq Respublikası	3 kq/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində kökdənkanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	0(0)	0(0)
1603	Profi Calcium Nitrate Tetrahydrate	Shanxi Knlan Tech Co,Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	N-11.7 % CaO-23 %	004093	18.12.2023	18.12.2028	Çin Xalq Respublikası	200 kq/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	0(0)	0(0)
1604	Profi MAP	Sichuan Xinchuangxin Chemical Co,Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	NH4H2PO4-98.68 % P2O5-61 % N-12 %	004094	18.12.2023	18.12.2028	Çin Xalq Respublikası	25 kq/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində kökdənkanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	0(0)	0(0)
1605	Profi MKP	Sichuan Xinchuangxin Chemical Co,Ltd	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	KH4PO4-99.32 % P2O5-52 % K2O-34 %	004095	18.12.2023	18.12.2028	Çin Xalq Respublikası	100 q/ha 30 l suda	Xiyar	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-/4	0(0)
1606	Hortipray MAP	Prayon S.A	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	Total N-12 % P2O5-61 %	004096	18.12.2023	18.12.2028	Belçika Krallığı	5 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində damlama,suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	14/3	0(0)
1607	Hortipray MKP	Prayon S.A	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	P2O-52 % K2O-34 %	004097	18.12.2023	18.12.2028	Belçika Krallığı	10 kq/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	14/3	0(0)
1608	Profi Magnesium Sulphate Heptahydrate	PPC ADOB Sp.z.o.o	Polya Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	MgO-16 % SO3-32 %	004098	18.12.2023	18.12.2028	Polya Respublikası	7.5 kq/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	14/5	0(0)
1609	Calcium Nitrate 15,5(27)	ADP Fertilizantes	Portuqaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	Total N-14.5 % CaO-27 %	004099	18.12.2023	18.12.2028	Portuqaliya Respublikası	5 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	14/5	0(0)

1610	Famer Potassium Nitrate	BKM Şirketi MMC	Belarus Respublikası	Aqrokimyevi 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 tətbiqi tövsiyə olunur	21/2	0(0)
1611	Profi Calcium Nitrate	PPC ADOB Sp.z.o.o	Poşa Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübre	N-15.2 % CaO-27.5 %	004101	18.12.2023	18.12.2028	Poşa Respublikası	5 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/5	0(0)
1612	Porti MN 120 g/L	Jiangsu Inter-China Group Corporation	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübre	Mn-120 g/L	004102	18.12.2023	18.12.2028	Çin Xalq Respublikası	15 L/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	0(0)	0(0)
1613	Profi Mo 20 g/L	Jiangsu Inter-China Group Corporation	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübre	MO-20 g/L	004103	18.12.2023	18.12.2028	Çin Xalq Respublikası	45 L/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	0(0)	0(0)
1614	GranuPotasse	Tessenderlo Group NV/SA	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi madde	Mineral gübre	K2O-50 % K-41.5 % SO3-45 % S-18 %	004104	18.12.2023	18.12.2028	Belçika Krallığı	1400-500 qr/100L suya 2/75kq/ha	Alma	Vegetasiya müddətində çiləmə və fertiqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14-15/2-3	0(0)
1615	Solucros	Tessenderlo Group NV/SA	Belçika Krallığı	Aqrokimyevi 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 suya	Alma	Vegetasiya müddətində çiləmə və fertiqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14-15/3	0(0)
1616	Solar Ca- Mg	OXK Uraokim SC KÇXK	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi 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 tətbiqi tövsiyə olunur	14/6	0(0)
1617	Solar Ca- B	OXK Uraokim SC KÇXK	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi 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 tətbiqi tövsiyə olunur	14/6	0(0)
1618	Unibrot Plus	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi 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 tətbiqi tövsiyə olunur	0/0	0(0)
1619	Knyoss	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	Mineral gübre	Free amino acids - 2% Total N - 0.25%	004118	28.12.2023	28.12.2028	İspaniya Krallığı	1 l/ha 100 l suda	Alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	0/1	0(0)
1620	Osmoplant	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi 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 tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/3-6	0(0)
1621	Sthenos	Sustainable Agro Solutions S.A.	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi 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 tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/3-6	0(0)
1622	Limon	Nord Palp MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübre	Total N-6 g/L P2O5-3 g/L K2O-6g/L humic acid-1g/L	004123	29.12.2023	29.12.2028	Rusiya Federasiyası	1 l/100 l suya	Limon	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/15	0(0)
1623	Raduqa	Nord Palp MMC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi 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 tətbiqi tövsiyə olunur	-/15	0(0)
1624	Hydroponica Potassium Chloride	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Belarusiya Respublikası	Aqrokimyevi 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 fertiqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/3	1(1)
1625	DISPER Mn Singly	Eden Modern Agriculture .S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	Mineral gübre	Mn-17%	004140	29.12.2023	29.12.2028	İspaniya Krallığı	3000 qr/ha	1)Alma,Armud 2)Gilas,Gavalı	Vegetasiya müddətində fertiqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/3	1(1)
1626	Нитроаммофоска 16-16-16 (Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марка 16-16-16)	"Nevinomisskiy Azot" SC	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi 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 tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	-
1627	Piler iron	"Pilerium Tarım ve Gıda San.Tic.Ltd.Şti"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübre	Fe-6% Fe EDHA chelated-6 %	004162	15.01.2024	15.01.2029	Türkiyə Respublikası	1000 qr/ha 100 l su	Alma	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	-
1628	Balilix	"Pilerium Tarım ve Gıda San.Tic.Ltd.Şti"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral	Organic matter-30 % Total N-6 % K ₂ O-4 %	004163	22.01.2024	22.01.2029	Türkiyə Respublikası	200-250 ml/ 100 L suya	1)Şəfəli 2)Gilas	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2	-
1629	Uniq Root 9-30-0+ TE	"Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübre	Total N-9 % P ₂ O ₅ -30% Zn-4.5%	004165	26.01.2024	26.01.2029	Türkiyə Respublikası	0.5 q/m ²	Xiyar	Vegetasiya müddətində suvarma suyunu qatırdırlaraq tətbiqi tövsiyə olunur	7/2	0(0)
1630	Uniq Nit	"Uniba Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübre	N-NO ₃ -10 %	004166	26.01.2024	26.01.2029	Türkiyə Respublikası	10 L/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində kökdənkanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	30/1-2	0(0)
1631	Ragu XXL	"Novichem Kimya Ziraat San ve Tic Ltd Şti"	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral	Üzvi madde-20 % Üzvi C-10 % Total N-1 % K ₂ O-1 %	004179	26.01.2024	26.01.2029	Türkiyə Respublikası	1.0 L/ha	1)Alma 2)Armud 3)Gavalı	Vegetasiya müddətində fertiqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/3	1(1)
1632	Hydroponica Magnesium Sulphate	"Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş."	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübre	MgO-16 % SO ₄ -33 %	004180	26.01.2024	26.01.2029	Çin Xalq Respublikası	200-400 qr/da	Gilas	Vegetasiya müddətində fertiqasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/3	1(1)
1633	Florovit (roza üçün)	"Grupa Inco" S.A	Poşa Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübre	Total N-12.4 % P ₂ O ₅ -10.5% K ₂ O-12.5 % MgO-2.4 %	004182	26.01.2024	26.01.2029	Poşa Respublikası	3.0 kq/100 m2 sahəyə	Qızılgül	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	4/1-2	0(0)
1634	Florovit (oxidəyə üçün)	"Grupa Inco" S.A	Poşa Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübre	Total N-3 % P ₂ O ₅ -5 % K ₂ O-7 %	004183	26.01.2024	26.01.2029	Poşa Respublikası	1.0 L /200 L Suya	Oxidəyə	Vegetasiya müddətində yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/1-2	0(0)
1635	Florovit Universal	"Grupa Inco" S.A	Poşa Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübre	Total N-12 % P ₂ O ₅ -11 % K ₂ O-18 % MgO-3 %	004186	26.01.2024	26.01.2029	Poşa Respublikası	4.0 kq /1000 m2 Sahəyə	Spatfiyüm	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	1/1-2	0(0)
1636	Florovit (hemişəyaşıl üçün)	"Grupa Inco" S.A	Poşa Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübre	Total N-7 % P ₂ O ₅ -5 % K ₂ O-6 %	004187	26.01.2024	26.01.2029	Poşa Respublikası	10.0 L /1000 L Suya	Fikus	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/1-2	0(0)
1637	Florovit (otaq və balkon bitkiləri üçün)	"Grupa Inco" S.A	Poşa Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübre	Total N-6 % P ₂ O ₅ -6 % K ₂ O-6 %	004188	26.01.2024	26.01.2029	Poşa Respublikası	10.0 L /1000 L Suya	Geran	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/1-2	0(0)

1638	Florovit (çiçek bitkileri için)	*Grupa Inco"S.A	Polşa Cumhuriyeti	Ağartıcı madde	Mineral gübre	Total N-5 % P ₂ O ₅ -6 % K ₂ O-8 %	004189	26.01.2024	26.01.2029	Polşa Cumhuriyeti	10.0 L /1000 L Suya	Banşuva	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/1-2	0(0)
1639	Florovit Qazon	*Grupa Inco"S.A	Polşa Cumhuriyeti	Ağartıcı madde	Mineral gübre	Total N-16 % P ₂ O ₅ -5.2 % K ₂ O-5 % MgO-3 % Fe-4 %	004190	26.01.2024	26.01.2029	Polşa Cumhuriyeti	3.0 kq /100 m2 Sahaya	Qazon	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	4/1-2	0(0)
1640	Florovit (ynə yarpaqlar üçün)	*Grupa Inco"S.A	Polşa Cumhuriyeti	Ağartıcı madde	Mineral gübre	Total N-8 % P ₂ O ₅ -8.5 % K ₂ O-20 % MgO-6 %	004191	26.01.2024	26.01.2029	Polşa Cumhuriyeti	5.0 kq /100 m2 Suya	Şam	Vegetasiya müddətində dibinə saprakla yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	4/1-2	0(0)
1641	Senpolya(сенполия)	*Nord Palp" MMC (ООО "Норд Палп)	Rusiya Federasiyası	Ağartıcı madde	Mineral gübre	Total N-2 g/L P ₂ O ₅ -2 g/L K ₂ O-2 g/L Humic acid-1 g/L	004192	26.01.2024	26.01.2029	Rusiya Federasiyası	1.0 L /100 L Suya	Banşuva	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/1-2	0(0)
1642	DRF Ferex	*DRF Agro Kimya Tədarük Ürünleri İmalat İhtalat İhracat A.Ş."	Türkiyə Cumhuriyeti	Ağartıcı madde	Mineral gübre	Fe-6 %	004193	26.01.2024	26.01.2029	Türkiyə Cumhuriyeti	13 gr/itanek /29 kxahak	Üzüm	Vegetasiya müddətində tanayın ətrafına səpilmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/3	3(3)
1643	DRF Prime 10-48-0+TE	*DRF Agro Kimya Tədarük Ürünleri İmalat İhtalat İhracat A.Ş."	Türkiyə Cumhuriyeti	Ağartıcı madde	Mineral gübre	Total N-10 % P ₂ O ₅ -48 % Zn- 1%	004194	26.01.2024	26.01.2029	Türkiyə Cumhuriyeti	6.0 kq /1000 m2 Sahaya	Pomidor	Vegetasiya müddətində suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1644	Herkül 5-5-5+ME	*Hüseyn Akdoğan-Ekip Tədarük Ticaret"	Türkiyə Cumhuriyeti	Ağartıcı madde	Mineral gübre	Total N-5 % P ₂ O ₅ -5 % K ₂ O-5 %	004197	26.01.2024	26.01.2029	Türkiyə Cumhuriyeti	3 L/ha	Bibar	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/4	0(0)
1645	Satürim 20-20-20+TE	*Hüseyn Akdoğan-Ekip Tədarük Ticaret"	Türkiyə Cumhuriyeti	Ağartıcı madde	Mineral gübre	Total N-20 % P ₂ O ₅ -20 % K ₂ O-20 %	004198	26.01.2024	26.01.2029	Türkiyə Cumhuriyeti	3 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/4	0(0)
1646	Uranüs 1512	*Hüseyn Akdoğan-Ekip Tədarük Ticaret"	Türkiyə Cumhuriyeti	Ağartıcı madde	Üzvi-mineral	Organic matter-15 % Total N-4 % P ₂ O ₅ -4 % K ₂ O-4 %	004199	26.01.2024	26.01.2029	Türkiyə Cumhuriyeti	4 L/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	12/4	0(0)
1647	Venüs 5-5-5+ME	*Hüseyn Akdoğan-Ekip Tədarük Ticaret"	Türkiyə Cumhuriyeti	Ağartıcı madde	Mineral gübre	Total N-5 % P ₂ O ₅ -5 % K ₂ O-5 %	004200	26.01.2024	26.01.2029	Türkiyə Cumhuriyeti	3 L/ha	Bibar	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/4	0(0)
1648	Eurotim MPPA DUO NPK 10-18-12+20% SO ₃ +0.2 % Zn	*Timac Agro Bulgaria "	Bolqarıstan Cumhuriyeti	Ağartıcı madde	Mineral gübre	Total N-10 % P ₂ O ₅ -18 % K ₂ O-12 % SO ₃ 20 % Zn-0.2 %	004204	29.01.2024	29.01.2029	Yunanıstan Cumhuriyeti	260 kq/ha	Pomidor (saxana)	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1649	Florovit (banşuva üçün)	*Grupa Inco"S.A	Polşa Cumhuriyeti	Ağartıcı madde	Mineral gübre	Total N-5 % P ₂ O ₅ -5 % K ₂ O-5 %	004207	30.01.2024	30.01.2029	Polşa Cumhuriyeti	3.0 L /1000 L Suya	Banşuva	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/1-2	0(0)
1650	Florovit (kaktus üçün)	*Grupa Inco"S.A	Polşa Cumhuriyeti	Ağartıcı madde	Mineral gübre	Total N-4 % P ₂ O ₅ -8 % K ₂ O-6 %	004208	30.01.2024	30.01.2029	Polşa Cumhuriyeti	10.0 L /1000 L Suya	Kaktus	Vegetasiya müddətində suvarma suyu ilə yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	7/1-2	0(0)
1651	Barrier	*Cosmoceel S.A."	Meksika	Ağartıcı madde	Mineral gübre	Total Ca-15.0 %	004209	31.01.2024	31.01.2029	Meksika	500 ml/da	1) Şaftalı 2) Gilas	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	0(0)
1652	Mainstay Calcium+	*Cosmoceel S.A."	Meksika	Ağartıcı madde	Mineral gübre	Total Ca-20.5 %	004210	31.01.2024	31.01.2029	Meksika	250-500 ml/da	Gavalı	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	0(0)
1653	H-8S	*Cosmoceel S.A."	Meksika	Ağartıcı madde	Üzvi-mineral	Organic matter-80.0 % Total K ₂ O-20.0 %	004211	31.01.2024	31.01.2029	Meksika	100-200 q/da	1) Alma 2) Armud	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	0(0)
1654	Trazex	*Cosmoceel S.A."	Meksika	Ağartıcı madde	Mineral gübre	B- 1.9 % Cu -2.0 % Fe- 5.0 % Mn -6.0 % Zn -6.0 %	004212	31.01.2024	31.01.2029	Meksika	25-50 q / 100 L su	Alma	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	7-14/2	0(0)
1655	Profi Edta- Zn-15	*Jiangsu İnter-China Group Corporation"	Çin Xalq Cumhuriyeti	Ağartıcı madde	Mineral gübre	Zn -15%	004214	31.01.2024	31.01.2029	Çin Xalq Cumhuriyeti	7.5 -15 kq /ha	Armud	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-20/2	0(0)
1656	Farmer Calcium Nitrate	*Buyskiy Ximikçeskiy Zavod"(OAO "Буйский химический завод")	Rusiya Federasiyası	Ağartıcı madde	Mineral gübre	N -14.9 % CaO- 27.0 %	004215	31.01.2024	31.01.2029	Rusiya Federasiyası	20 kq /ha 1000 L su	Xiyar	Vegetasiya müddətində kökdənkan yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/3	0(0)
1657	Farmer Magnesium Nitrate	*Buyskiy Ximikçeskiy Zavod"(OAO "Буйский химический завод")	Rusiya Federasiyası	Ağartıcı madde	Mineral gübre	N-11.1 % MgO -15.5 %	004217	31.01.2024	31.01.2029	Rusiya Federasiyası	10 kq /ha 300 L suda	Xiyar	Vegetasiya müddətində kökdənkan yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1658	İsabella	*Agrobest Grup Tədarük İlaçları Tədarükçülük İmalat İhtalat İhracat Sənaye Ve Ticaret A.Ş."	Türkiyə Cumhuriyeti	Ağartıcı madde	Üzvi-mineral	Organic matter-46% Organic C-15% Organic N-6% Free amino acids-12%	004229	19.02.2024	19.02.2029	Türkiyə Cumhuriyeti	10-15 l/ha	Alma	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	0(0)
1659	Ekipetchno Private 14-7-17+(2MgO)+(33SO ₃)+ME	*Hüseyn Akdoğan-Ekip Tədarük Ticaret"	Türkiyə Cumhuriyeti	Ağartıcı madde	Mineral gübre	Total N-14% P ₂ O ₅ -7% K ₂ O-17% MgO-2% SO ₃ -33%	004230	19.02.2024	19.02.2029	Türkiyə Cumhuriyeti	300 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/3	0(0)
1660	Nitro Potash K25 3-0-25	*Hüseyn Akdoğan-Ekip Tədarük Ticaret"	Türkiyə Cumhuriyeti	Ağartıcı madde	Mineral gübre	Total N-3% K ₂ O-25%	004231	19.02.2024	19.02.2029	Türkiyə Cumhuriyeti	100-200ml/100 L suya	Alma Gilas	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14-15/3-4	0(0)
1661	Sakura NP 5-20 7-0+(4CaO)+(4MgO)	*Hüseyn Akdoğan-Ekip Tədarük Ticaret"	Türkiyə Cumhuriyeti	Ağartıcı madde	Mineral gübre	Total N-5% P ₂ O ₅ -20.7% CaO-4% MgO-4%	004232	19.02.2024	19.02.2029	Türkiyə Cumhuriyeti	100-300 ml/100 lt su	Alma Şaftalı	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14-15/2-4	0(0)
1662	Azot-ehang gübrəsi (Удобрение азотно-известняковое)	NAK "Azot" SC (AO НОВОМОСКОВСКАЯ АЗЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ «АЗОТ»)	Rusiya Federasiyası	Ağartıcı madde	Mineral gübre	Total N-27% N(NH ₄)-14% CaO-6% MgO-4%	004259	23.02.2024	23.02.2029	Rusiya Federasiyası	4 kq/ha	Pomidor (saxana)	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	0/1-2	0(0)
1663	Elytra Kalnit	*Elytra Tədarük Sən. ve Tic.Ltd.Şti."	Türkiyə Cumhuriyeti	Ağartıcı madde	Mineral gübre	Total N-15.5% Water soluble CaO-26.5%	004260	23.02.2024	23.02.2029	Türkiyə Cumhuriyeti	450 q/100 L suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-20/1-2	3(3)
1664	Elytralge	*Elytra Tədarük Sən. ve Tic.Ltd.Şti."	Türkiyə Cumhuriyeti	Ağartıcı madde	Üzvi-mineral	Organic matter-15% Alginate Acid-0.03% Gibberellic Acid-15ppm K ₂ O-2%	004261	23.02.2024	23.02.2029	Türkiyə Cumhuriyeti	200 ml/100 L suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-20/5	1(1)
1665	Elytra Fulvin	*Elytra Tədarük Sən. ve Tic.Ltd.Şti."	Türkiyə Cumhuriyeti	Ağartıcı madde	Üzvi-mineral	Organic matter-65% Total Humic and Fulvic Acids-65% Fulvic Acids-65% K ₂ O-1%	004262	23.02.2024	23.02.2029	Türkiyə Cumhuriyeti	80 q/100 L suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-20/5	4(4)

1666	Elymas	"Elytra Tarım San.ve Tic.Ltd.Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral	Organic matter-55 % Organic C-18 % Organic N-5 % Free amino acids-35 %	004263	23.02.2024	23.02.2029	Türkiye Cumhuriyeti	30 g/100 l suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-20/5	3(3)
1667	Elycrop 6-30-0+TE	"Elytra Tarım San.ve Tic.Ltd.Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	Total N-6 % P ₂ O ₅ -30 % Zn-4.5 % Chelated Zn with EDTA-2.2 %	004264	23.02.2024	23.02.2029	Türkiye Cumhuriyeti	2 kq/ha	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-20/5	1(1)
1668	Nova Plant Calcium Nitrate 15.5-0-0+26.3 (CaO)	"Evergreen Agrochemical Co.,Ltd"	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	Total N -15.5 % CaO-26.3%	004273	26.02.2024	26.02.2029	Çin Xalq Respublikası	2.5 kq/1000 L su	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1669	Grow Champion 20-20-20	"Evergreen Agrochemical Co.,Ltd"	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	Total N-20 % P ₂ O ₅ -20% K ₂ O-20%	004274	26.02.2024	26.02.2029	Çin Xalq Respublikası	2.5 kq/1000 L su	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/4	3(3)
1670	Nova Plant Magnesium Sulphate	"Evergreen Agrochemical Co.,Ltd"	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	MgO-16% S-12.8%	004276	26.02.2024	26.02.2029	Çin Xalq Respublikası	2 kq/1000 L su	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1671	Nova Plant Magnesium Nitrate	"Evergreen Agrochemical Co.,Ltd"	Çin Xalq Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	MgO-15% N-NO ₃ -10.5 %	004277	26.02.2024	26.02.2029	Çin Xalq Respublikası	2.5 kq/1000 L su	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	3(3)
1672	Celerate	"Stolter Turkey Organik Tarım San. Tic. A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	Mn-10 % Zn-5 %	004284	05.03.2024	05.03.2029	Türkiye Cumhuriyeti	300 m/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/2	0(0)
1673	Rootex	"Cosmocel S.A."	Meksika Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	Total N-8.5 % P ₂ O ₅ -46.5 % K ₂ O-7 %	004285	05.03.2024	05.03.2029	Meksika Respublikası	3-5 kq/ha	Alma	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	0(0)
1674	Profi Magnesium Sulphate 16 MgO+32SO ₃ Heptahydrate	"Mani Agro Chem Pvt.Ltd"	Hindistan Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	Mg-9.6 % MgO-16.6 % S-12.8 % SO ₃ -32%	004286	05.03.2024	05.03.2029	Hindistan Respublikası	15 kq/ha	Qarğıdalı	Vegetasiya müddətində kökdənkanan yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur		0(0)
1675	Animal Mix	"Ergaz" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral	Organic matter-46.24 % Organic N-13.07 % Organic C-24.74 % Free Amino Acids-15.22 %	004299	15.03.2024	15.03.2029	Azərbaycan Respublikası	40 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1676	Di.Ergaz Fe	"Ergaz" MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	Fe-4.3 %	004300	15.03.2024	15.03.2029	Azərbaycan Respublikası	20 l/ha	Bibər	Vegetasiya müddətində yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1677	Brexil Mn	"Valagro S.p.A"	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mikrogübrə	Mn-10 %	004301	15.03.2024	15.03.2029	İtaliya Respublikası	2-3 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı məhsulları	Vegetasiya müddətində kökdənkanan yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/1-3	1(1)
1678	Brexil Combi	"Valagro S.p.A"	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mikrogübrə	Fe-6.8 % Mn-2.6 % Zn-1.1 %	004302	15.03.2024	15.03.2029	İtaliya Respublikası	1.5-2.5 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı məhsulları	Vegetasiya müddətində kökdənkanan yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/1-3	1(1)
1679	Brexil Fe	"Valagro S.p.A"	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mikrogübrə	Fe-10 %	004303	15.03.2024	15.03.2029	İtaliya Respublikası	1-3 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı məhsulları	Vegetasiya müddətində kökdənkanan yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/1-3	1(1)
1680	Brexil Zn	"Valagro S.p.A"	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mikrogübrə	Zn-10 %	004304	15.03.2024	15.03.2029	İtaliya Respublikası	1-2.5 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı məhsulları	Vegetasiya müddətində kökdənkanan yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/1-3	1(1)
1681	Brexil Ca	"Valagro S.p.A"	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mikrogübrə	CaO-20 %	004305	15.03.2024	15.03.2029	İtaliya Respublikası	2.5-3 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı məhsulları	Vegetasiya müddətində kökdənkanan yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	7/1-3	1(1)
1682	Magnesium Sulphate(Магний сернокислый(Сульфат магнезия))	"Buxyskiy Ximicheskiy Zavod"(OAO "Буйский химический завод")	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	MgO-16.5 % S-13 %	004308	15.03.2024	15.03.2029	Rusiya Federasiyası	70-100 kq/ha	Pomidor (saxsana)	Vegetasiya müddətində ferfasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-	1(1)
1683	Potassium Sulfat 0-0-53+18 S (Калий сернокислый оксидный(Сульфат калия 0-0-53+18 S))	"Buxyskiy Ximicheskiy Zavod"(OAO "Буйский химический завод")	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	K ₂ O-53 % S-18 %	004309	15.03.2024	15.03.2029	Rusiya Federasiyası	50 kq/ha	Pomidor (saxsana)	Vegetasiya müddətində ferfasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-	1(1)
1684	Magnesium Nitrate (Нитрат магнезия (селитра магнезия))	"Buxyskiy Ximicheskiy Zavod"(OAO "Буйский химический завод")	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	N-11.1 % MgO-15.5 % CaO-1%	004310	15.03.2024	15.03.2029	Rusiya Federasiyası	10 kq/ha	Pomidor (saxsana)	Vegetasiya müddətində ferfasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-	1(1)
1685	Hydroponica Calnit Calcium Nitrate	"Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	Total N-15.5 % CaO-26.3 %	004311	15.03.2024	15.03.2029	Çin Xalq Respublikası	1) 3-5 kq/1000 m ² sahaya 2) 0.5-2 kq/100 l suya	Müxtəlif kənd təsərrüfatı məhsulları	1)Vegetasiya müddətində kökdənkanan yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur 2)Vegetasiya müddətində yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-	1(1)
1686	Hydroponica MAP 12-61-0	"Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	Total N-12% P ₂ O ₅ -61 %	004312	15.03.2024	15.03.2029	Çin Xalq Respublikası	20 kq/ha	Pomidor (saxsana)	Vegetasiya müddətində ferfasiya üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-	1(1)
1687	Potassium Nitrate 13-0-46	"Arab Fertilizers&Chemicals Industries Ltd."(Кемарко)	İordaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	Total N-13.7 % K ₂ O Soluble in water-46 %	004319	15.03.2024	15.03.2029	İordaniya Krallığı	150-250 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1688	Elytra Uan	"Elytra Tarım San.ve Tic.Ltd.Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	Total N-32 %	004320	15.03.2024	15.03.2029	Türkiye Cumhuriyeti	350 m/100 l suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-20/2	3(3)
1689	Poliplata Saykuron (Полннлата Салкурон)	"Xeberaq" MMC(OOO Хеберак)	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	Ag-0.3 % Zn-0.5 % CaO-4.4 % B-2.2 %	004361	15.03.2024	15.03.2029	Rusiya Federasiyası	4 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/4	0(0)
1690	Microcat Calcium-Boron	"Atlantica Agricola S.A"	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral	Free Amino Acids -2% Organic Acids-12 % Total N-5 % Humic tansular-20 g/L Fulvolsular-9 g/L Total K-5.9 g/L Total Na-4.79 g/L Ca-7.59 g/L	004364	15.03.2024	15.03.2029	İspaniya Krallığı	8 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdənkanan yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/3	0(0)
1691	Mikroelementaria Universal Beres-4 Super Humat («Берес-4 Супер Гумат Микроэлементами Универсальной»)»	"Beres" Elm-İstehsalat Şirkəti" MMC (OOO ФПК Берес)	Rusiya Federasiyası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral	Organic matter-55 % Organic C -18 % Organic N -7 % Free Amino Acid-14 %	004393	15.03.2024	15.03.2029	Rusiya Federasiyası	0.5 l/ha	Buğda	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	-
1692	Anilamin	"Ege F.A.R.M. Tar. Ürünleri ve Hayvancılık İth.İhr.San ve Tic.Limited Company"	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Üzvi	Total N-5 % P ₂ O ₅ -25 % Zn-2 %	004396	18.03.2024	18.03.2029	Türkiye Cumhuriyeti	200-250 ml/ 100 L suya	Gilas Gavafı	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14-15/2-4	0(0)
1693	Nitro Phos Zn 5-25+0 ME	"Ado Tarım San ve Tic A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	Total N-5 % P ₂ O ₅ -25 % Zn-2 %	004420	29.03.2024	29.03.2029	Türkiye Cumhuriyeti	40 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/3	0(0)
1694	Ado Get Red	"Ado Tarım San ve Tic A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	K ₂ O-25 %	004421	29.03.2024	29.03.2029	Türkiye Cumhuriyeti	30 l/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/3	0(0)
1695	Ado K30	"Ado Tarım San ve Tic A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	K ₂ O-30 %	004422	29.03.2024	29.03.2029	Türkiye Cumhuriyeti	30 l/ha	Badımcan	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/3	0(0)
1696	Kafele Bor	"Ado Tarım San ve Tic A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	CaO-15 % Cl-19.5 %	004423	29.03.2024	29.03.2029	Türkiye Cumhuriyeti	50 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/4	0(0)
1697	Mangane	"Ado Tarım San ve Tic A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Mineral gübrə	Mn-9 %	004424	29.03.2024	29.03.2029	Türkiye Cumhuriyeti	20 l/ha	Badımcan	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	14/3	0(0)

1698	Nitro Phos Ca 4-26-0+(5 CaO)	"Ado Tarım San ve Tic.A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrı	Mineral gübre	Total N-4 % P ₂ O ₅ -26 % CaO-5 %	004425	29.03.2024	29.03.2029	Türkiye Cumhuriyeti	30 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/3	0(0)
1699	Profi Magneziyum Nitrate Hexahydrate	PPC ADOB Sp.z.o.o	Polşa	Ağrı	Mineral gübre	Total N-10.8 % MgO-15.6 %	004426	05.04.2024	05.04.2029	Polşa	3 kq/1000 l su	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/2	4(4)
1700	Magneziyum Sulphate	Hafsa Negev Technologies LTD.	İsrail	Ağrı	Mineral gübre	Water soluble MgO-16% SO ₃ -32%	004427	16.04.2024	16.04.2029	Hindistan	30-50 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı məhsulları	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1701	Calanit	Anorel NV	Belçika	Ağrı	Mineral gübre	Total N-15.5 % CaO-26.5 %	004429	16.04.2024	16.04.2029	Çin Xalq	400 kq/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində suvarma suyuna qarşılıqlı tətbiqi tövsiyə olunur	28/1-2	0(0)
1702	Ekots	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrı	Mineral gübre	Water soluble K ₂ O-25% Water soluble SO ₃ -42%	004430	16.04.2024	16.04.2029	Türkiye Cumhuriyeti	1-3 l/1000 m ² sahəyə	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1703	Eurofull 42	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrı	Üzvi-mineral	Total Organic matter -45% Total Humic+Fulvic Acids-42%	004431	16.04.2024	16.04.2029	Türkiye Cumhuriyeti	0.15-2 kq/1000 m ² sahəyə	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1704	Micromel Iron	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrı	Mineral gübre	Water soluble Fe-6% EDDHA chelated Fe-6%	004432	16.04.2024	16.04.2029	Türkiye Cumhuriyeti	1) 250 q/100 l suya 2) 0.5-0.7 kq/100 l suya	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	1) Vegetasiya müddətində torpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur 2) Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1705	Micromel Bor	Ekin Tarım Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrı	Mineral gübre	Water soluble B-14% Water soluble Zn-1%	004433	16.04.2024	16.04.2029	Türkiye Cumhuriyeti	1) 1.5-2 kq/100 l suya 2) 0.5-0.7 kq/100 l suya	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	1) Vegetasiya müddətində torpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur 2) Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1706	Dem Vital	Candem Gübre A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrı	Mineral gübre	N (NO ₃) -10%	004436	16.04.2024	16.04.2029	Türkiye Cumhuriyeti	200-500 q/100 l suya	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan əhəngdən öncə torpağa tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1707	Prooter	Sas Agro Kimya Sanayi ve Ticaret Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrı	Üzvi-mineral	Organic matter-30% Organic C-12% Total N-1% Water soluble K ₂ O-2%	004445	16.04.2024	16.04.2029	Türkiye Cumhuriyeti	2 l/ha	Bibər	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/4	0(0)
1708	Disper Zn Sinergy	Eden Modern Agriculture .S.L	İspaniya	Ağrı	Mineral gübre	Water soluble Zn-19%	004452	17.04.2024	17.04.2029	İspaniya	1 l/1000 l suya	Pomidor(stixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/3	1(1)
1709	Disper Size GS	Eden Modern Agriculture .S.L	İspaniya	Ağrı	Mineral gübre	Water soluble P ₂ O ₅ -20% Water soluble K ₂ O-31.5% Water soluble B-0.6% Water soluble Cu-0.01% Water soluble Mn-0.07% Water soluble Zn-0.07%	004453	17.04.2024	17.04.2029	İspaniya	200 q/100 l su 1000 m ² sahəyə	Kartof	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	25/4	0(0)
1710	Disper Cu Max	Eden Modern Agriculture .S.L	İspaniya	Ağrı	Mineral gübre	Total Cu-14%	004454	17.04.2024	17.04.2029	İspaniya	1500 q/100 l su 1000 m ² sahəyə	Şəkər çuğunduru	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	20/4	0(0)
1711	Disper Fer 6% GS	Eden Modern Agriculture .S.L	İspaniya	Ağrı	Mineral gübre	Water soluble Fe-6% Fe chelated EDDHA -6%	004455	17.04.2024	17.04.2029	İspaniya	300 q/100 l suya	Pomidor(stixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/3	0(0)
1712	Disper Complex GS	Eden Modern Agriculture .S.L	İspaniya	Ağrı	Mineral gübre	Water soluble B-0.6% Water soluble Cu chelated with EDTA-0.4% Water soluble Fe chelated with EDDHA-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	200 q/100 l su 1000 m ² sahəyə	Pomidor(stixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/3	0(0)
1713	Disper Zn Sinergy	Eden Modern Agriculture .S.L	İspaniya	Ağrı	Mineral gübre	Water soluble Mn-8.1% Water soluble Zn-8.2%	004457	17.04.2024	17.04.2029	İspaniya	100 q/100 l su 1000 m ² sahəyə	Badımcın	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/3	0(0)
1714	Novalon 10-10-40+TE	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrı	Mineral gübre	Total N-10% Water soluble P ₂ O ₅ -10% Water soluble K ₂ O-40%	004458	17.04.2024	17.04.2029	Türkiye Cumhuriyeti	9-15 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə olunur	1(15)	1(1)
1715	Novalon 18-18-18+TE	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrı	Mineral gübre	Total N-18% Water soluble P ₂ O ₅ -18% Water soluble K ₂ O-18%	004459	17.04.2024	17.04.2029	Türkiye Cumhuriyeti	9-15 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində tətbiqi tövsiyə olunur	1(1)	1(1)
1716	Hydroponica Potassium Sulphate 0-0-51	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrı	Mineral gübre	K ₂ O-51%	004460	17.04.2024	17.04.2029	Türkiye Cumhuriyeti	10 kq/ha	Pomidor (stixana)	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	1(1)	1(1)
1717	Dr.Ergez Ca	Ergez MMC	Azərbaycan	Ağrı	Mineral gübre	CaO-15.3%	004477	23.04.2024	23.04.2029	Azərbaycan	40 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1718	Dr.Ergez-N	Ergez MMC	Azərbaycan	Ağrı	Mineral gübre	N-28% K ₂ O -21.3%	004486	23.04.2024	23.04.2029	Azərbaycan	30 l/ha	Bibər	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1-2	0(0)
1719	Dr.Ergez Polash	Ergez MMC	Azərbaycan	Ağrı	Mineral gübre	N-6.1% K ₂ O -20%	004487	23.04.2024	23.04.2029	Azərbaycan	40 l/ha	Bibər	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1-2	0(0)
1720	Humik Plus	Ergez MMC	Azərbaycan	Ağrı	Üzvi-mineral	Total Organic matter -42% Total N-2% Organic N-1% K ₂ O-4% Humic+Fulvic Acids-30%	004488	23.04.2024	23.04.2029	Azərbaycan	40 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1-2	0(0)
1721	Jet-Gök	Ergez MMC	Azərbaycan	Ağrı	Üzvi-mineral	Organic matter -41.5% Organic N-1% K ₂ O-4% Humic+Fulvic Acids-30%	004489	23.04.2024	23.04.2029	Azərbaycan	40 l/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1-2	0(0)
1722	Elementel Kükürt	Ege Gelişim Kimya Ziraat İlaç İnş.Nak.İth.İhr.San.ve Tic.Ltd.Şti	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrı	Mineral gübre	S-98% (245% SO ₃)	004497	01.05.2024	01.05.2029	Türkiye Cumhuriyeti	70 kq/100 l suya	Pomidor (stixana)	Vegetasiya müddətində suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	28/2	0(0)
1723	Yara Tara Kirsita Sop	Hektaş Ticaret T.A.Ş	Türkiye Cumhuriyeti	Ağrı	Mineral gübre	Water soluble K ₂ O-50%	004498	02.05.2024	02.05.2029	Türkiye Cumhuriyeti	3 kq/ha	Pomidor (stixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10/4	0(0)

1724	Oltin NPK (S) 7-22-14 (5)	Indorama Kokand Fertilizers and Chemicals JSC	Özbekistan Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübre	Total N-7% P ₂ O ₅ 22% K ₂ O-14% S-5%	004518	08.05.2024	08.05.2029	Özbekistan Respublikası	55 kq/100 l suya	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	21/2	0(0)
1725	Oltin NPK (S) 16-16-16 (7)	Indorama Kokand Fertilizers and Chemicals JSC	Özbekistan Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübre	Total N-16% P ₂ O ₅ 16% K ₂ O-16% S-7%	004519	08.05.2024	08.05.2029	Özbekistan Respublikası	75 kq/100 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	21/2	0(0)
1726	Oltin NPK (S) 15-15-15 (7)	Indorama Kokand Fertilizers and Chemicals JSC	Özbekistan Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübre	Total N-15% P ₂ O ₅ 15% K ₂ O-15% S-7%	004520	08.05.2024	08.05.2029	Özbekistan Respublikası	75 kq/100 l suya	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	21/2	0(0)
1727	Disper Vega Amino GS	Eden Modern Agriculture .S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	Üzvi gübre	Total Organic matter -60% Total N-2% Organic C-20% Free Amine Acids-14.5%	004523	08.05.2024	08.05.2029	İspaniya Krallığı	50 q/100 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15-30/1-2	0(0)
1728	En Plus	Growth Products LTD	Amerika Birləşmiş Ştatlari	Aqrokimyevi madde	Üzvi mineral	Total Organic matter -15% Organic C-7% K ₂ O-1%	004525	08.05.2024	08.05.2029	Amerika Birləşmiş Ştatlari	1.5 l/ha	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	21/3	0(0)
1729	Katalyst Plus	Actagro LLC	Amerika Birləşmiş Ştatlari	Aqrokimyevi madde	Mineral gübre	Water soluble K ₂ O-24%	004526	08.05.2024	08.05.2029	Amerika Birləşmiş Ştatlari	2 l/ha	Biber	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	21/5	0(0)
1730	Calcium Nitrate	Haifa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Aqrokimyevi madde	Mineral gübre	Total N-15.5% Water soluble CaO-26.5%	004541	08.05.2024	08.05.2029	Slovakiya Respublikası	1.5 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı məhsulları	Vegetasiya müddətində kökdənkanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/1	0(0)
1731	Poly Feed GG 14-7-28+2 MgO+Me	Haifa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Aqrokimyevi madde	Mineral gübre	Total N-14% P ₂ O ₅ 7% K ₂ O-28% Water soluble MgO-2%	004542	08.05.2024	08.05.2029	İsrail Dövləti	0.25-0.5 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı məhsulları	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/1-4	0(0)
1732	Poly Feed GG 20-20-20+Me	Haifa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Aqrokimyevi madde	Mineral gübre	Total N-20% Water soluble P ₂ O ₅ 20% Water soluble K ₂ O-20%	004549	10.05.2024	10.05.2029	İsrail Dövləti	-	Müxtəlif kənd təsərrüfatı məhsulları	-	-	0(0)
1733	Poly Feed GG 12-5-40+Me	Haifa Negev Technologies LTD.	İsrail Dövləti	Aqrokimyevi madde	Mineral gübre	Total N-12% P ₂ O ₅ 5% K ₂ O-40%	004550	10.05.2024	10.05.2029	İsrail Dövləti	-	Müxtəlif kənd təsərrüfatı məhsulları	-	-	0(0)
1734	Phosphorus Force	Candem Gübre A Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübre	Total P ₂ O ₅ 58%	004558	14.05.2024	14.05.2029	Türkiyə Respublikası	250 q/100 l suya	Alma	Vegetasiya müddətində yarpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	0(0)
1735	Taba	Bioglobal Zıral Biyoloji Sist. Tarım sal Dan.Gıda Tarım San ve Tic.A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mikrogübre	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 (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2	-
1736	Bioocal	Bioglobal Zıral Biyoloji Sist. Tarım sal Dan.Gıda Tarım San ve Tic.A.Ş	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübre	Total SiO ₂ -14% Total CaO-40%	004566	05.06.2024	05.06.2029	Türkiyə Respublikası	1.5 l/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-	-
1737	Disper Root GS	Eden Modern Agriculture .S.L	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	Üzvi	Organic matter-50% Organic C-28% Total N-3%	004567	05.06.2024	05.06.2029	İspaniya Krallığı	80 kq/ha	Kartof	Vegetasiya müddətində aqrokimyevi madde toxumla birlikdə, çiçəkləmədən əvvəl və çiçəkləmədən sonra tətbiqi edilir	-/3	0(0)
1738	Fulvumin	Biolchim S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi	Organic matter in the product as it is -38.8% Organic matter (on a dry matter basis)-84.5%	004571	05.06.2024	05.06.2029	İtaliya Respublikası	15 l/ha	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində suvarma suyunu qarşılıqlaşdıraraq tətbiqi tövsiyə olunur	-	-
1739	Sprintalga	Biolchim S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral	Total N-12% Organic matter-20.5%	004572	05.06.2024	05.06.2029	İtaliya Respublikası	3 l/ha	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində suvarma suyunu qarşılıqlaşdıraraq tətbiqi tövsiyə olunur	-	0(0)
1740	Greenleaf 20-20-20	Biolchim S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübre	Total N-20% Total P ₂ O ₅ 20% K ₂ O-20%	004573	05.06.2024	05.06.2029	İtaliya Respublikası	250 q/ha100 l suya	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/3-4	0(0)
1741	Greenleaf 0-15-45	Biolchim S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübre	Total P ₂ O ₅ 15% K ₂ O-45%	004574	05.06.2024	05.06.2029	İtaliya Respublikası	250 q/ha100 l suya	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2-3	0(0)
1742	Greenleaf 12-48-8	Biolchim S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübre	Total N-12% Total P ₂ O ₅ 48% K ₂ O-8%	004575	05.06.2024	05.06.2029	İtaliya Respublikası	250 q/ha100 l suya	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/2-3	0(0)
1743	Kriss	Biolchim S.p.A	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral	Total N-5% Total P ₂ O ₅ 8.5% K ₂ O-4% Organic C-3%	004576	05.06.2024	05.06.2029	İtaliya Respublikası	200 ml/ha 100 l suda	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-/5-7	0(0)
1744	İsabion	Syngenta Crop Protection AG	İsveç Respublikası	Aqrokimyevi madde	Biogübre	Amino acids and peptides -62.5 %	004580	20.06.2024	20.06.2029	İtaliya Respublikası	-	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-	-
1745	Doctoleaf Amino Vegetative	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübre	Total N-16.5 % Water soluble P ₂ O ₅ 7.6% Water soluble K ₂ O-12%	004594	21.06.2024	21.06.2029	Türkiyə Respublikası	2 l/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-	1(1)
1746	Nutriflex S 14-7-26+(3.2 MgO)+TE	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübre	Total N-14 % Water soluble P ₂ O ₅ 7 % Water soluble K ₂ O-26 % Water soluble MgO-3.2 %	004595	21.06.2024	21.06.2029	Türkiyə Respublikası	500-1500 q/1000 m ² sahəyə	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	-	1(1)

1747	Technofert Eos 14-13-30+TE	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Ağartıcı madde	Mineral gübre	Total N-14% Water soluble P ₂ O ₅ -13% Water soluble K ₂ O-30%	004596	21.06.2024	21.06.2029	Türkiye Cumhuriyeti	0.3-1.6 kg/1000 m ² sahaya	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damlama sulama üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.		1(1)
1748	Novalon 20-20-20+TE	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Ağartıcı madde	Mineral gübre	Total N-20% Water soluble P ₂ O ₅ -20% Water soluble K ₂ O-20%	004598	24.06.2024	24.06.2029	Türkiye Cumhuriyeti	9-15 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində tətbiq tövsiyə olunur.		1(1)
1749	Nutriflex C 17-7-21+3MgO+TE	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Ağartıcı madde	Mineral gübre	Total N-17 % P ₂ O ₅ -7 % Water soluble K ₂ O-21 % Water soluble MgO-3 %	004599	24.06.2024	24.06.2029	Türkiye Cumhuriyeti	500-1500 q/1000 m ² sahaya	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.		1(1)
1750	Novalon 15-30-15+TE	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Ağartıcı madde	Mineral gübre	Total N-15% Water soluble P ₂ O ₅ -30% Water soluble K ₂ O-15%	004600	24.06.2024	24.06.2029	Türkiye Cumhuriyeti	9-15 kq/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində tətbiq tövsiyə olunur.		1(1)
1751	Technofert Genesis 10-38-17+TE	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Ağartıcı madde	Mineral gübre	Total N-10% Water soluble P ₂ O ₅ -38% Water soluble K ₂ O-17%	004603	24.06.2024	24.06.2029	Türkiye Cumhuriyeti	0.3-1.7 kg/1000 m ² sahaya	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində damlama sulama üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.		1(1)
1752	Doctoflex Amino Calmag SL	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Ağartıcı madde	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	Türkiye Cumhuriyeti	20 lt/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.		1(1)
1753	Doctoflex Amino Starter	Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.	Türkiye Cumhuriyeti	Ağartıcı madde	Mineral gübre	Total N-10.6% Water soluble P ₂ O ₅ -12.1% Water soluble K ₂ O-13.1%	004620	05.07.2024	05.07.2029	Türkiye Cumhuriyeti	1 lt/1000 lt suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində yarpaqlara çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.		1(1)
1754	Inno CaB	Doğa Tarım Tic. San. ve Tur.LTD. ŞTİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Ağartıcı madde	Mineral gübre	Water soluble CaO-12% Water soluble B-O.17% Cl-15.6%	004625	08.07.2024	08.07.2029	Türkiye Cumhuriyeti	25 lt/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	21/2	0(0)
1755	Stable Soil S 3-15-0+45(SO ₃)	Doğa Tarım Tic. San. ve Tur.LTD. ŞTİ.	Türkiye Cumhuriyeti	Ağartıcı madde	Mineral gübre	Total N-3 % Water soluble P ₂ O ₅ -15% Total SO ₃ -45%	004626	08.07.2024	08.07.2029	Türkiye Cumhuriyeti	20 lt/ha	Xiyar	Vegetasiya müddətində kökdən suvarma üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	21/2	0(0)
1756	Basfoliar Combistopp SL	"Compo Expert GmbH"	Almaniya Federativ Respublikası	Ağartıcı madde	Mineral gübre	9% Total N, 15% Water soluble CaO	004627	09.07.2024	09.07.2029	Almaniya Federativ Respublikası	200-300 q/100 lt suya	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan tətbiq tövsiyə olunur.	15/4	0(0)
1757	Basfoliar 36 Extra SL	"Compo Expert GmbH"	Almaniya Federativ Respublikası	Ağartıcı madde	Mineral gübre	27% Total N	004628	09.07.2024	09.07.2029	Almaniya Federativ Respublikası	3-5 lt/1000 m ² sahaya	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində yarpaqdan tətbiq tövsiyə olunur.	10-20/3	0(0)
1758	Poly Feed GG 17-9-29 +1MgO+ME	"Hafala Negev Technologies Ltd"	İsraıl Dövləti	Ağartıcı madde	Mineral gübre	17% Total N, 9% -Water soluble P2O5 29%- Water soluble K2O 1%-Water soluble MoO	004629	09.07.2024	09.07.2029	İsraıl Dövləti		Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində tətbiq tövsiyə olunur.		0(0)
1759	Cate F 6% DPTA	"Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Ağartıcı madde	Mineral gübre	6% Water soluble Fe, 6% DTPA Chelated Fe	004640	12.07.2024	12.07.2029	Niderland Krallığı	20lt/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində fertigasiya üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.		1(1)
1760	Proton Algine-S	"Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Ağartıcı madde	üzvi-mineral gübre	45%- Organic matter, 10%- Water soluble K2O, 1.5%- Alginate acid	004641	12.07.2024	12.07.2029	Kanada	50-100 q / 1000m2	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.		1(1)
1761	Hydroponica Magnesium nitrat 10-0-0+15 MgO	"Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Ağartıcı madde	Mineral gübre	10%- Nitrate N, 15%- Water soluble MgO	004642	12.07.2024	12.07.2029	Çin Xalq Respublikası	10 kq/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində fertigasiya üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.		1(1)
1762	Oligro Fe EDDHA	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şİİ"	Türkiye Cumhuriyeti	Ağartıcı madde	Mikrogübre	6%-Water soluble Fe, 6%- Fe EDDHA chelated, 1.2% orto-orto Fe EDDHA chelated	004643	17.07.2024	17.07.2029	Türkiye Cumhuriyeti	300q/100 l suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu tətbiq tövsiyə olunur.	10-20/2	3(3)
1763	Oltar Kalsiyum Nitrat	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şİİ"	Türkiye Cumhuriyeti	Ağartıcı madde	Mineral gübre	15%-Total N, 26%- CaO	004644	17.07.2024	17.07.2029	Türkiye Cumhuriyeti	150q/100 l suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə yarpaqdan tətbiq tövsiyə olunur.	10-20/2	3(3)
1764	Oltar Mono Amonyum Fosfat 12-61-0	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şİİ"	Türkiye Cumhuriyeti	Ağartıcı madde	Mineral gübre	12%-Total N, 61%-P2O5	004645	17.07.2024	17.07.2029	Türkiye Cumhuriyeti	300q/100 l suya	Üzüm (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə yarpaqdan tətbiq tövsiyə olunur.	10-20/5	3(3)
1765	Oltar Mono Potasyum Fosfat 0-52-34	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şİİ"	Türkiye Cumhuriyeti	Ağartıcı madde	Mineral gübre	34%-K2O, 52%-P2O5	004646	17.07.2024	17.07.2029	Türkiye Cumhuriyeti	2kq/100 l suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə yarpaqdan tətbiq tövsiyə olunur.	10-15/3	3(3)
1766	Oltar Potasyum Nitrat 13-0-46	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şİİ"	Türkiye Cumhuriyeti	Ağartıcı madde	Mineral gübre	13%-Total N, 46%-K2O	004647	17.07.2024	17.07.2029	Türkiye Cumhuriyeti	200q/100 l suya	Üzüm (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə yarpaqdan tətbiq tövsiyə olunur.	10-15/5	1(1)
1767	Oligro Sonacid	"Olimpum Dış. Tic. Paz. LTD. Şİİ"	Türkiye Cumhuriyeti	Ağartıcı madde	Mineral gübre	15%-Total N, 15%-Total S, 40%-Total SO3	004648	17.07.2024	17.07.2029	Türkiye Cumhuriyeti	40lt/ha	Üzüm (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə yarpaqdan tətbiq tövsiyə olunur.	10-20/2	3(3)
1768	Superfosfat danəvər	"İndorama Kokand Fertilizers and Chemicals OJSC."	Özbəkistan Respublikası	Ağartıcı madde	Mineral gübre	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 tətbiq tövsiyə olunur.	21/2	0(0)
1769	Superfosfat Ammonyaklı	"İndorama Kokand Fertilizers and Chemicals OJSC."	Özbəkistan Respublikası	Ağartıcı madde	Mineral gübre	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 tətbiq tövsiyə olunur.	21/2	0(0)
1770	Peak NPK 20-20-20+TE	"4Seasonsagro Kimya San.Tic.A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Ağartıcı madde	Mineral gübre	20% Total N 20% K2O 20% P2O5	004678	08.08.2024	08.08.2029	Türkiye Cumhuriyeti	300 q/100 l suya	Alma bitkisi	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	22-25/2	3(2)
1771	Peak NPK 15-30-15+TE	"4Seasonsagro Kimya San.Tic.A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Ağartıcı madde	Mineral gübre	15% Total N 15% K2O 30% P2O5	004679	08.08.2024	08.08.2029	Türkiye Cumhuriyeti	300 q/100 l suya	Limon (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	15-20/2	3(3)
1772	Peak NPK 18-18-18+TE	"4Seasonsagro Kimya San.Tic.A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Ağartıcı madde	Mineral gübre	18% Total N 18% K2O 18% P2O5	004680	08.08.2024	08.08.2029	Türkiye Cumhuriyeti	300 q/100 l suya	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	15/2	3(3)
1773	Peak NPK 11-11-39+TE	"4Seasonsagro Kimya San.Tic.A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Ağartıcı madde	Mineral gübre	11% Total N P2O5 11% 39% K2O	004681	08.08.2024	08.08.2029	Türkiye Cumhuriyeti	300 q/100 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	10-15/2	3(3)
1774	Selectra 0-40-40+ME	"Sector Tarım Kimya Gıda Paz.San ve Tic.A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Ağartıcı madde	Mineral gübre	40% P2O5 40% K2O	004708	09.08.2024	09.08.2029	Türkiye Cumhuriyeti	400 q/100 l suya	Üzüm	Vegetasiya dövründə çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir.	10-15/3	3(3)
1775	Selectra 10-0-45+TE	"Sector Tarım Kimya Gıda Paz.San ve Tic.A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Ağartıcı madde	Mineral gübre	10% Total N 45% K2O	004709	09.08.2024	09.08.2029	Türkiye Cumhuriyeti	4 kq/100 l suya	Üzüm	Vegetasiya dövründə çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir.	10-20/5	1(1)

1776	Sectosec Bore	"Sector Tarım Kimya Gıda Paz.San ve Tic.A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Mineral gübre	9% Water soluble B	004711	09.08.2024	09.08.2029	Türkiye Cumhuriyeti	250-300 ml/100 l	Üzüm	Vegetasya dövründə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	10-20/5	3(3)
1777	Morkap	"Sector Tarım Kimya Gıda Paz.San ve Tic.A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Mineral gübre	9% Water soluble Cu	004712	09.08.2024	09.08.2029	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml/100 l su	Üzüm	Vegetasya dövründə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir	15-20/2	3(3)
1778	Pilatus	"Grupo Bioquímico Mexicano S.A.DE.C.V"	Meksika Birləşmiş Ştatları	Aqrokimyevi madde	Mineral gübre	4.7% Water soluble Zn	004713	09.08.2024	09.08.2029	Türkiye Cumhuriyeti	1) 0.750-1.5 lt/ 1000 lt suya/ha 2) 5-10 lt/ha	Müxtəlif kənd təsərrüfatı bitkiləri	1) Bitkilərə yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur 2) Bitkilərə dibdən suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	15/2	0(0)
1779	Phenix	"Italpollina S.p.A"	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral	6% Organic N 15% Water soluble K ₂ O 8% Total P ₂ O ₅ 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)
1780	VS 32	"Azchemco MMC"	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübre	32% Total water soluble N	004722	12.09.2024	12.09.2029	Azərbaycan Respublikası	3 l/ha	Pomidor	Vegetasya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	15/3	0(0)
1781	Brandt Manni-Plex Ca	"Brandt Europe S.L."	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	Mineral gübre	8% Total N 10% Water soluble Ca	004723	13.09.2024	13.09.2029	İspaniya Krallığı	5 l/ha	Bibər	Torpaqdan yemləmə şəklində tətbiqi tövsiyə olunur.	-/3	0(0)
1782	Brandt Manni-Plex K	"Brandt Europe S.L."	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	Mineral gübre	20% Water soluble K ₂ O	004724	13.09.2024	13.09.2029	İspaniya Krallığı	10 l/ha	Alma	Suvarma suyunu qarışdırmaqla torpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur.	-/3	0(0)
1783	Brandt Reaction P DS 12-58-0	"Brandt Europe S.L."	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	Mineral gübre	12% Total N 58% Water soluble P ₂ O ₅	004725	13.09.2024	13.09.2029	İspaniya Krallığı	10 kq/ha	Qarğıdalı	Suvarma suyunu qarışdıraraq torpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur.	-/1	0(0)
1784	Brandt Reaction K DS 5-0-48-8	"Brandt Europe S.L."	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	Mineral gübre	5% Total N 48% Water soluble K ₂ O 8% Water soluble S	004726	13.09.2024	13.09.2029	İspaniya Krallığı	11 kq/ha	Bibər	Suvarma suyunu qarışdıraraq torpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur.	-/1	0(0)
1785	Sectozin 10	"Sector Tarım Kimya Gıda Paz.San ve Tic.A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Mineral gübre	10% Water soluble Zn	004727	13.09.2024	13.09.2029	Türkiye Cumhuriyeti	0.5-1 l/ha	Şaftalı	Vegetasya dövründə damla suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə edilir.	-/2	0(0)
1786	Proact Plus	"Plant Health Care (España) S.A."	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral	90% Organic matter 35% Organic C 5% Total N	004728	13.09.2024	13.09.2029	İspaniya Krallığı	200 q/ha 1000 l suda	Alma	Torpaqdan yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	20/4	0(0)
1787	Cierre	"Farmactory Tarım Limited Şirkəti"	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral	20% Organic matter 0.3% Water soluble B 1.3% Water soluble Mo 0.9% Water soluble Zn 6% Free amino acids 2.5% Cl	004744	17.09.2024	17.09.2029	Türkiye Cumhuriyeti	1 l/ha	Xiyar (istixana)	Vegetasya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	15/2	3(3)
1788	Zerphos 2-35-3	"Zeruva Tarım Gıda Bilgisayar Organizasyon Yenilenebilir Enerji San. ve Tic.Ltd.Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Mineral gübre	2% Total N 35% Water soluble P2O5 3% Water soluble K2O	004745	17.09.2024	17.09.2029	Türkiye Cumhuriyeti	300 ml/100 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	10-15/2	3(3)
1789	Şarj	"Zeruva Tarım Gıda Bilgisayar Organizasyon Yenilenebilir Enerji San. ve Tic.Ltd.Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral	40% Organic matter 7% Organic C 3% Organic N 3% Water soluble K ₂ O 12% Free Amino acids	004746	17.09.2024	17.09.2029	Türkiye Cumhuriyeti	2 l/ha	Pomidor (istixana)	Vegetasya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	10-15/2	3(3)
1790	Track	"Zeruva Tarım Gıda Bilgisayar Organizasyon Yenilenebilir Enerji San. ve Tic.Ltd.Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral	20% Organic matter 10% Organic C 2% Organic N 4% Water soluble K ₂ O 4% Free Amino acids	004747	17.09.2024	17.09.2029	Türkiye Cumhuriyeti	10 l/ha	Xiyar	Vegetasya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	22-25/2	1(1)
1791	Zeruva Buldozer O-40-30	"Zeruva Tarım Gıda Bilgisayar Organizasyon Yenilenebilir Enerji San. ve Tic.Ltd.Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Mineral gübre	40% Water soluble P ₂ O ₅ 30% Water soluble K ₂ O	004748	17.09.2024	17.09.2029	Türkiye Cumhuriyeti	300 q/100 l suya	Alma	Vegetasya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	22-25/2	3(2)
1792	Humus Power	"BZZ Beyaz Zambak Tarım Dış Tic.Ltd.Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral	70% Organic matter 60% Total Humic and Fulvic acids 4% K ₂ O	004749	17.09.2024	17.09.2029	Türkiye Cumhuriyeti	350 q/ha	Buğda	Boruyaxma fazasında çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-/2	0(0)
1793	Strong Copper	"BZZ Beyaz Zambak Tarım Dış Tic.Ltd.Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Mineral gübre	5% Water soluble Cu	004750	17.09.2024	17.09.2029	Türkiye Cumhuriyeti	350 l/ha	Buğda	Boruyaxma fazasında çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-/2	0(0)
1794	Sweet K 30	"BZZ Beyaz Zambak Tarım Dış Tic.Ltd.Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Mineral gübre	30% Water soluble K ₂ O	004751	17.09.2024	17.09.2029	Türkiye Cumhuriyeti	3 l/ha	Buğda	Boruyaxma fazasında çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-/1	0(0)
1795	Zincop	"BZZ Beyaz Zambak Tarım Dış Tic.Ltd.Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Mineral gübre	5% Total N 15% Water soluble P ₂ O ₅ 5% Water soluble Zn	004752	17.09.2024	17.09.2029	Türkiye Cumhuriyeti	350 l/ha	Buğda	Boruyaxma fazasında çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-/2	0(0)
1796	Safir	"BZZ Beyaz Zambak Tarım Dış Tic.Ltd.Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral	45% Organic matter 15% Organic C 15% Humic and Fulvic acids, 2% N, 4% K ₂ O	004753	17.09.2024	17.09.2029	Türkiye Cumhuriyeti	350 l/ha	Buğda	Boruyaxma fazasında çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-/2	0(0)
1797	Geostim	"Proteo International Srl."	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral	32% Organic matter 14% Organic C 2% Total N 5% Water soluble K ₂ O	004759	17.09.2024	17.09.2029	İtaliya Respublikası	10 l/ha	Qarğıdalı	Torpaqdan yemləmə şəklində tətbiqi tövsiyə olunur.	-/2	0(0)
1798	Zincosol	"Proteo International Srl."	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral gübre	10% Water soluble Zn	004760	17.09.2024	17.09.2029	İtaliya Respublikası	10 l/ha	Bibər	Torpaqdan yemləmə şəklində tətbiqi tövsiyə olunur.	-/1	0(0)

1799	Peak Alginic	"4Seasonsagro Kimya San.Tic.Ltd.Şİİ"	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Üzvi-mineral	4% Water soluble K ₂ O 30% Total Organic Matter 1% Alginic Acid	004820	15.10.2024	15.10.2029	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml/100 l suya	Xiyar (istixana)	Vegetasiya dövründə kökdənkanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	10-15/2	3(3)
1800	Peak 30 K Plus	"4Seasonsagro Kimya San.Tic.Ltd.Şİİ"	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Mineral	30% Water soluble K ₂ O	004821	15.10.2024	15.10.2029	Türkiye Cumhuriyeti	300 ml/100 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya dövründə kökdənkanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	10-15/2	3(3)
1801	Peak 30 NB	"4Seasonsagro Kimya San.Tic.Ltd.Şİİ"	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Mineral	30% Total N	004822	15.10.2024	15.10.2029	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml/100 l suya	Kələm (istixana)	Vegetasiya dövründə kökdənkanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	10-22/2	3(3)
1802	Peak Bloom	"4Seasonsagro Kimya San.Tic.Ltd.Şİİ"	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Mineral	3% Total N 15% Water soluble P ₂ O ₅ , 7% Water soluble Zn 5% Water soluble B 1% Water soluble Mo	004823	15.10.2024	15.10.2029	Türkiye Cumhuriyeti	250 q/100 l suya	Limon (istixana)	Vegetasiya dövründə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	15-20/2	3(3)
1803	Peak MoBoZinc	"4Seasonsagro Kimya San.Tic.Ltd.Şİİ"	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Mineral	8% Water soluble Zn 3% Water soluble B 5% Water soluble Mo	004824	15.10.2024	15.10.2029	Türkiye Cumhuriyeti	100 q/100 l suya	Üzüm	Vegetasiya dövründə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	20-22/2	3(2)
1804	Peak Cu-Phite	"4Seasonsagro Kimya San.Tic.Ltd.Şİİ"	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Mineral	20% Water soluble P ₂ O ₅ 5% Water soluble Cu	004825	15.10.2024	15.10.2029	Türkiye Cumhuriyeti	300 ml/100 l suya	Fındıq	Vegetasiya dövründə çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	22-25/2	0(0)
1805	Unichem (20-20-20)+ME	"Pilyum Tarım ve Gıda San.Tic.Ltd.Şti."	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Mineral	20% Total N 20% Water soluble P ₂ O ₅ , 20% Water soluble K ₂ O	004829	01.11.2024	01.11.2029	Türkiye Cumhuriyeti	4-6 kq	Alma	Bilkinin vegetasiya müddətində dördən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	15/4	0(0)
1806	Unisol 9-5-40+TE	"Uniba Tarım San.ve Tic. A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Mineral	9% Total N 5% Water soluble P ₂ O ₅ , 40% Water soluble K ₂ O	004830	01.11.2024	01.11.2029	Türkiye Cumhuriyeti	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 üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-3-4	0(0)
1807	Unisol 10-40-10+TE	"Uniba Tarım San.ve Tic. A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Mineral	10% Total N 40% Water soluble P ₂ O ₅ , 10% Water soluble K ₂ O	004831	01.11.2024	01.11.2029	Türkiye Cumhuriyeti	1) 100 q/100 l suya 2) 15 kq/ha gün	Alma	1) Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur. 2) Vegetasiya müddətində damlama üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-3	0(0)
1808	Unisol 16-8-24+TE	"Uniba Tarım San.ve Tic. A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Mineral	16% Total N 8% Water soluble P ₂ O ₅ , 24% Water soluble K ₂ O	004832	01.11.2024	01.11.2029	Türkiye Cumhuriyeti	1) 4 kq/ha 1000 l suya 2) 20 kq/ha	Alma	1) Vegetasiya müddətində yarpaqdan çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur. 2) Vegetasiya müddətində kökdən yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-3 gün -3-6 gün	0(0)
1809	Unisol 17-7-27+(2MgO)+TE	"Uniba Tarım San.ve Tic. A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Mineral	17% Total N 7% Water soluble P ₂ O ₅ , 27% Water soluble K ₂ O 2% Water soluble MgO	004833	01.11.2024	01.11.2029	Türkiye Cumhuriyeti	5-15 kq/ha	Alma	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-2-3	0(0)
1810	Unisol 20-10-20+TE	"Uniba Tarım San.ve Tic. A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Mineral	20% Total N 10% Water soluble P ₂ O ₅ , 20% Water soluble K ₂ O	004834	01.11.2024	01.11.2029	Türkiye Cumhuriyeti	15 kq/ha gün, 10000 l su	Alma	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-2-3	0(0)
1811	Unisol 20-20-20+TE	"Uniba Tarım San.ve Tic. A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Mineral	20% Total N 20% Water soluble P ₂ O ₅ , 20% Water soluble K ₂ O	004835	01.11.2024	01.11.2029	Türkiye Cumhuriyeti	15 kq/ha gün, 10000 l su	Alma	Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-3-4	0(0)
1812	Unisol Foliar 10-40-10+TE	"Uniba Tarım San.ve Tic. A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Mineral	10% Total N 40% Water soluble P ₂ O ₅ , 10% Water soluble K ₂ O	004836	01.11.2024	01.11.2029	Türkiye Cumhuriyeti	1) 250 q/100 l su 2) 20 kq/10000 l su/ha	Alma	1) Vegetasiya müddətində kökdən kanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur. 2) Vegetasiya müddətində damlama suvarma üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	-3 -2	0(0)
1813	Plus Polysulphate Granular 0-0-14 K ₂ O(+17CaO+6MgO+48 SO ₃)	"Cleveland Potash Ltd	Böyük Britaniya Krallığı	Açık kimyevi madde	Mineral	14% Water soluble K ₂ O 17% Water soluble CaO 6% Water soluble MgO 48% Water soluble SO ₃	004865	01.11.2024	01.11.2029	Böyük Britaniya Krallığı	500 q/10 m ²	Bibər	Vegetasiya dövründə torpaqdan tətbiqi tövsiyə olunur.	35/1-2	7(3)
1814	Peak Organic	"4Seasonsagro Kimya San.Tic.Ltd.Şİİ"	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Üzvi-mineral	2.5% Total N (2.5% Organic N) 3% Water soluble K ₂ O 40% Total Organic Matter 17% Total Organic C 20% Total Humic and Fulvic acids	004877	05.11.2024	05.11.2029	Türkiye Cumhuriyeti	250 ml/100 l suya	Xiyar (istixana)	Vegetasiya müddətində kökdənkanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	10-15/2	3(3)
1815	Peak Amino Bulls	"4Seasonsagro Kimya San.Tic.Ltd.Şİİ"	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Üzvi	8% Total N (8% Organic N) 12% Free amino acids 50% Total Organic Matter 20% Total Organic C	004878	05.11.2024	05.11.2029	Türkiye Cumhuriyeti	200 ml/100 l suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində kökdənkanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	20-22/2	3(2)
1816	Peak 20 P+5 Zn	"4Seasonsagro Kimya San.Tic.Ltd.Şİİ"	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Üzvi-mineral	3% Total N 20% Water soluble P ₂ O ₅ 5% Water soluble Zn 2% Total Humic and Fulvic acids	004879	05.11.2024	05.11.2029	Türkiye Cumhuriyeti	250 ml/100 l suya	Pomidor (istixana)	Vegetasiya müddətində kökdənkanar yemləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur.	10-15/2	3(2)

1817	Peak 7-7 Extramin	"4Seasonagro Kimya San.Tic.Ltd Şİİ"	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral	7% Total N 7% Water soluble P ₂ O ₅ 7% Water soluble K ₂ 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	Kalam (istixana)	Vegetasiya müddətində kökdenkanar yemləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	18/2	3(2)
1818	Azodoor	"Makro Tarım İnş.Taşh.Tur. Paz.San. ve Tic.Ltd.Şİİ."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral	16% Total N	004884	05.11.2024	05.11.2029	Türkiye Respublikası	1.5 l/ha 1000 l suya	Xiyar	Vegetasiya müddətində kökdenkanar yemləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-/2	0(0)
1819	Biomotex	"Makro Tarım İnş.Taşh.Tur. Paz.San. ve Tic.Ltd.Şİİ."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral	44% Organic matter 18.5% Organic C 2.5% Total N 5% Water soluble K ₂ O	004885	05.11.2024	05.11.2029	Türkiye Respublikası	2.2 l/ha 1000 l suya	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdenkanar yemləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-/2	0(0)
1820	BuMoZinc	"Makro Tarım İnş.Taşh.Tur. Paz.San. ve Tic.Ltd.Şİİ."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	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 kökdenkanar yemləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-/2	0(0)
1821	Calidor	"Makro Tarım İnş.Taşh.Tur. Paz.San. ve Tic.Ltd.Şİİ."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	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 kökdenkanar yemləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-/2	0(0)
1822	Color K Forte 3-0-30	"Makro Tarım İnş.Taşh.Tur. Paz.San. ve Tic.Ltd.Şİİ."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral	3% Total N 30% Water soluble K ₂ O	004888	05.11.2024	05.11.2029	Türkiye Respublikası	1.1 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində didən yemləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-/2	0(0)
1823	Der Kous Finale 3-15-45+M	"Makro Tarım İnş.Taşh.Tur. Paz.San. ve Tic.Ltd.Şİİ."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral	3% Total N 15% Water soluble P ₂ O ₅ 45% Water soluble K ₂ O	004889	05.11.2024	05.11.2029	Türkiye Respublikası	35 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdenkanar yemləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-/2	0(0)
1824	Kellom Fer	"Makro Tarım İnş.Taşh.Tur. Paz.San. ve Tic.Ltd.Şİİ."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	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 kökdenkanar yemləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-/2	0(0)
1825	Makro Combi	"Makro Tarım İnş.Taşh.Tur. Paz.San. ve Tic.Ltd.Şİİ."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral	1% Water soluble Cu 5% Water soluble Fe 5% Water soluble Mn 7% Water soluble Zn	004891	05.11.2024	05.11.2029	Türkiye Respublikası	600 q/ha 1000 l suya	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdenkanar yemləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-/2	0(0)
1826	Makro Torosal	"Makro Tarım İnş.Taşh.Tur. Paz.San. ve Tic.Ltd.Şİİ."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral	20% Polycarboxylic acids 8% Calcium ignosulfonate	004892	05.11.2024	05.11.2029	Türkiye Respublikası	150 ml/ha 1000 l suya	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdenkanar yemləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-/2	0(0)
1827	P.Zinc 3-25-0+TE	"Makro Tarım İnş.Taşh.Tur. Paz.San. ve Tic.Ltd.Şİİ."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral	3% Total N 25% Water soluble P ₂ O ₅ 5% Water soluble Zn	004893	05.11.2024	05.11.2029	Türkiye Respublikası	2 l/ha 1000 l suya	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdenkanar yemləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-/2	0(0)
1828	Pp Zn EDTA	"Makro Tarım İnş.Taşh.Tur. Paz.San. ve Tic.Ltd.Şİİ."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	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 kökdenkanar yemləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-/2	0(0)
1829	Toronol	"Makro Tarım İnş.Taşh.Tur. Paz.San. ve Tic.Ltd.Şİİ."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral	45% Organic matter 18.5% Organic C 2.5% Total N 5% Water soluble K ₂ O	004895	05.11.2024	05.11.2029	Türkiye Respublikası	1.5 l/ha 1000 l suya	Xiyar	Vegetasiya müddətində kökdenkanar yemləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-/2	0(0)
1830	Triia-QBMZ	"Makro Tarım İnş.Taşh.Tur. Paz.San. ve Tic.Ltd.Şİİ."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral	3% Water soluble B 1.5% Water soluble Mo 5% Water soluble Zn 2.5 % EDTA Chelated Zn	004896	05.11.2024	05.11.2029	Türkiye Respublikası	1.2 kq/ha	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdenkanar yemləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-/2	0(0)
1831	Ultra Amino	"Makro Tarım İnş.Taşh.Tur. Paz.San. ve Tic.Ltd.Şİİ."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral	90% Organic matter 18% Organic C 5% Organic N 30% Total free amino acids	004897	05.11.2024	05.11.2029	Türkiye Respublikası	550 q/ha 1000 l suya	Pomidor	Vegetasiya müddətində kökdenkanar yemləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	-/2	0(0)
1832	Eurofert 45	"Agroplanet", MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi	38% Total Organic matter	004898	05.11.2024	05.11.2029	Türkiye Respublikası	50 ml/100 l suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	15-20/5	3(3)
1833	Kas 32 UAN	"Agroplanet", MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral	32% N	004899	05.11.2024	05.11.2029	Azərbaycan Respublikası	400 ml/100 l suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	15-20/5	3(3)
1834	Kuprin 14	"Agroplanet", MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral	14% Cu	004900	05.11.2024	05.11.2029	Azərbaycan Respublikası	350 ml/ha 100 l suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	15-20/3	3(3)
1835	Serofert S 800	"Agroplanet", MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral	45% S	004901	05.11.2024	05.11.2029	Azərbaycan Respublikası	150 ml/100 l suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	15-20/5	1(1)
1836	Smartfert	"Agroplanet", MMC	Azərbaycan Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral	24.5% Organic matter 9.1% Total N	004902	05.11.2024	05.11.2029	Azərbaycan Respublikası	200 ml/100 l suya	Üzüm	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	15-20/2	3(3)
1837	Bio Perhumus	"Humintech GmbH"	Almaniya Federativ Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi	38% Humic substances 34 Humic acids 4% Fulvic acids 1% Organic Nitrogen 68% Dry Substance.	004913	05.11.2024	05.11.2029	Almaniya Federativ Respublikası	15 kq/100 m ²	Alma	Vegetasiya müddətində yemləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	18-20/2	7(3)
1838	Folbor L	"Proteo International Srl."	İtaliya Respublikası	Aqrokimyevi madde	Mineral	11% Water soluble B	004937	15.11.2024	15.11.2029	İtaliya Respublikası	250 ml/0.1 ha	Qarğıdalı	Vegetasiya müddətində yarpaqdan püskürtmə şəkildə tətbiq tövsiyə olunur.	30-31/2	7(3)
1839	Microsec	"Sector Tarım Kimya Gıda Paz.San ve Tic A.Ş."	Türkiye Respublikası	Aqrokimyevi madde	Üzvi-mineral	4% Water soluble Fe 3% Water soluble	004940	15.11.2024	15.11.2029	Türkiye Respublikası	0.2 q/m ² 100 ml suda həll etməklə	Xiyar	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə edilir	-/2-3	7(3)
1840	Brandt B-Fol	"Brandt Europe, S.L."	İspaniya Krallığı	Aqrokimyevi madde	Mineral	10% B	004941	18.11.2024	18.11.2029	İspaniya Krallığı	2 kq/ha	Alma	Vegetasiya müddətində püskürtmə üsulu ilə tətbiq tövsiyə olunur.	1 ay/2 defə	7(3)

1841	Megasus	"Sector Tarım Kimya Gıda Paz.Sarı ve Tic A.Ş."	Türkiye Cumhuriyeti	Açık kimyevi madde	Üzvi-mineral	55% Organic matter 22% Organic C 1.5% Total N 6% K ₂ O	004944	26.11.2024	26.11.2029	Türkiye Cumhuriyeti	0.3 ml/m ³ 100 ml suda hali etmekte	Xiyar	Vegetasiya müddetinde çilama usulu ile tətbiqi tövsiyə edilir	-/1	7(3)
------	---------	--	---------------------	--------------------	--------------	--	--------	------------	------------	---------------------	---	-------	--	-----	------