

Azərbaycan Respublikasında dövlət qeydiyyatına alınmış bioloji preparatların siyahısı (01.12.2024)

№	Preparatın adı	İstehsalçı şirkətin adı	İstehsalçı ölkənin adı	Preparatın tipi	Preparatın növü	Təsiredici maddənin adı	t.e.m - miqdarı (qr %)	ölçü vahidi	Qeydiyyat şahadətnaməsi			Preparatın mənşə ölkəsi	Preparatın tətbiq sahəsi					
									N-si	Qeydiyyat tarixi	Qeydiyyat bitmə tarixi		Preparatın tətbiq edilme norması	Bitki	Zərərli orqanizim	Preparatın tətbiq olunma üsulu, vaxtı, xüsusiyyəti	Gözləmə müddəti/isləmlərin sayı	Əl ilə (məxaniki)
1	Bitoksibatsillin	Sibbiofarm IB MMC	Rusiya Federasiyası	Pestisid	Bioloji İnsektisid	Bacillus thuringiensis, var. thuringiensis bakteriyasının sporları	2* 10 ⁹	spor/q	000481	29.12.2019	29.12.2024	Rusiya Federasiyası	4 kq/ha	pambiq	pambiq sovkası	vegetasiya dövründə çiləmə	15(3)	1(1)
2	Lepidosid	Sibbiofarm IB MMC	Rusiya Federasiyası	Pestisid	Bioloji İnsektisid	Bacillus thuringiensis, var. kurstaki bakteriyasının sporları tifti	6* 10 ⁹	spor/q	000482	29.12.2019	29.12.2024	Rusiya Federasiyası	2 kq/ha	pambiq	pambiq sovkası	vegetasiya dövründə çiləmə	15(3)	1(1)
3	Delfin WG	Agrikom Ziraat İlaçları Endüstri Ürünleri San. Ve Tic.A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Pestisid	Bioloji İnsektisid	Bacillus thuringiensis var. kurstaki	32000	IU/mq	001116	23.09.2020	23.09.2025	Amerika Birləşmiş Ştatları	0,5 kq/100 lt suya	pomidor	pambiq sovkası	vegetasiya müddətində zərərli orqanizim	15(2)	7(3)
4	Biobit WP 16000	Koruma Klor Alkali San. Ve Tic. A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Pestisid	Bioloji İnsektisid	Bacillus thuringiensis var.kurstaki	16000	IU/mq	001158	29.09.2020	29.09.2025		150 qr 100 lt suya	üzüm	saxım yarpaqbu keni	vegetasiya mərhələsində çiləmə	5(1-3)	1(1)
5	Profit 0,5% EW	DVA Agro GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Pestisid	Bioloji Fungisid	Physocon, EW	0.5	%	001287	11.12.2020	11.12.2025	Çin Xalq Respublikası	40 mL/ha 1000 lt suya	xiyar	yalançı şəh	vegetasiya mərhələsində bitkilərin 5-6 yarpaq və	30(2)	7(3)
6	Target 1,5% EW	DVA Agro GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Pestisid	Bioloji İnsektisid	Pyrethrins, EW	1.5	%	001288	11.12.2020	11.12.2025	Çin Xalq Respublikası	30 mL/ha (500 lt suya)	xiyar	bostan mənənəsi	vegetasiya mərhələsində bitkilərin 5-6 yarpaq və	30(2)	7(3)
7	Flash 0,6% SL	DVA Agro GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Pestisid	Bioloji İnsektisid	Sophora roots extract, SL	0.6	%	001289	11.12.2020	11.12.2025	Çin Xalq Respublikası	40 mL/ha 400 lt suya	pomidor	pambiq sovkası	vegetasiya mərhələsində bitkilərin 5-6 yarpaq və	30(2)	7(3)
8	Biobac WP	Biontech SE	Tayvan	Pestisid	Bioloji Fungisid	Bacillus subtilis Y 1336	>1x10 ⁹	CFU/q	001390	04.02.2021	04.02.2026	Tayvan Respublikası	0,3 kq/ha	pomidor (istixana)	boz çürümə	vegetasiya dövründə zərərli orqanizmin	35(2)	7(3)
9	Valden Fungus	ООО Органиче Биотехнологии	Rusiya Federasiyası	Pestisid	Bioloji Fungisid	Trichoderma shitamm+ B+Co+ Cu, Fe+K2O+Mg+Mn+Mo+ N+P2O5+Zn	1x10 ⁸ +10+15 +100+100+220	KOE/ml + mq/L+ mq/L+	001405	11.02.2021	11.02.2026	Rusiya Federasiyası	0,4 qrl 1 lt suya (1000 lt/ha isci)	pomidor (istixana)	göbəlek, bakteriya	bitkilərin 5-6 yarpaq və meyvələrin formalaşması	25(2)	7(3)
10	Recover	DVA Agro GmbH	Almaniya Federativ Respublikası	Pestisid	Bioloji Fungisid	Curcumin+ Plant Extract Consortia (bitki ekstraktı)	135+5.39	ppm+%	001544	15.03.2021	15.03.2026	Hindistan Respublikası	300,0 mL/ha	xiyar	mozaiq virusu	orqanizmin müşahidə edildiyi dövrdə	25(2)	7(3)
11	Biodie	Ultraquimia Agricola S.A. De C.V.	Meksika	Pestisid	Bioloji İnsektisid	Argemone+ Berberine+Ricinine+ α-Terthienyl	3.5+2.2 + 2.8+3.5	%, %, %, %	001632	12.04.2021	12.04.2026	Meksika	2,0 lt/ha	xiyar (istixana)	mənənə	vegetasiya dövründə zərərli orqanizmin	0(1)	7(3)
12	Progranic Mega	Ultraquimia Agricola S.A. De C.V.	Meksika	Pestisid	Bioloji Fungisid	Creosote bush extract(Larrea tridentata)	95	%	001633	12.04.2021	12.04.2026	Meksika	5,0 lt/200 lt suya	xiyar (istixana)	kök çürüməsi	vegetasiya dövründə zərərli orqanizmin	0(1)	7(3)
13	Polfen WP	Agrofarm Kimya Sanayi Ve Ticaret A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Pestisid	Bioloji İnsektisid	Bacillus thuringiensis berliner	52	%	001924	22.11.2021	22.11.2026	Türkiyə Respublikası	0,1	1.Pomidor (istixana) 2.Kartof	1.Pomidor güvəsi 2.Kartof güvəsi	Vegetasiya mərhələsində zərərvericinin hər bir nəslinə	5(2-3)	7(3)
14	Elixir 10% WDG	Campo Alboran S.L.	İspaniya Krallığı	Pestisid	Bioloji İnsektisid	Emamectin Benzoate	10	%	002457	10.05.2022	10.05.2027	Çin Xalq Respublikası	0,35 kq/ha	üzüm	saxım yarpaqbu keni	vegetasiya müddətində yarpaqdan	14/2	7(3)
15	Bio-Bitpest G2	Aqriobioekotex MMC	Azərbaycan Respublikası	Pestisid	Bioloji İnsektisid	Üzvi maddə, MAFANMM	3, min1x10 ³	%.	002730	26.07.2022	26.07.2027	Azərbaycan Respublikası	1L/ha (500 L su ilə)	pomidor	-	çiləmə üsulu ilə Ştillerin sahəyə köçürülməsindən 12 gün sonra	7/15	0/0
16	Insektobakterin, WP	"ORTON" ASC	Rusiya Federasiyası	Pestisid	Bioloji İnsektofungisid	Xitozan, Kəhraba turşusu, Bacillus subtilis B-76, Bacillus thuringiensis	1.0, 1.0, 1x10 ⁹ , 1x10 ⁹	%, %, %, CFU/g, CFU/g	002981	22.12.2022	22.12.2027	Rusiya Federasiyası	2,0 kq/ha (1000 L suya)	Pomidor (istixana)	İstixana ağqanadı	Çiləmə üsulu ilə tövsiyə olunur	20-25/1-2	7(3)
17	Sporobakterin (WP)	"ORTON" ASC	Rusiya Federasiyası	Pestisid	Bioloji Fungisid	Trichoderma viride, strain 4097+ Bacillus subtilis	1x10 ⁶ + 1x10 ⁸	CFU/g+ CFU/g	002982	22.12.2022	22.12.2027	Rusiya Federasiyası	6-8 kq/ha	Alma	Dəmgil, unlu şəh	Çiçəklənmədə n əvvəl çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə olunur	10-15/4	3(7)
18	Nibortem(SL)	"Agrobrest Grup Tarım İlaçları Tohum İmalat İthalat İhr. San. ve	Türkiyə Respublikası	Pestisid	Bioloji İnsektisid	Verticillium Lecani Strain V1-1, 1X108 Kob/MI Min.	1.5	%	003367	14.03.2023	14.03.2028	Türkiyə Respublikası	1,5 L/ha	Xiayar (İstixana)	İstixana ağqanadı	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə	14 / 2	7(3)
19	Priority (SL)	"Agrobrest Grup Tarım İlaçları Tohum İmalat İthalat İhr. San. ve	Türkiyə Respublikası	Pestisid	Bioloji İnsektisid-akarisid	Paecilomyces Fumosoroseus Strain Pfs-1, 1X108 Kob/MI Min.	1.5	%	003368	14.03.2023	14.03.2028	Türkiyə Respublikası	2,5 L/ha	Badımcın (İstixana)	Hörümçək gənəciyi	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə	14 / 2	7(3)
20	Dacron WP	Safa Tarım A.Ş.	Türkiyə Respublikası	Pestisid	Bioloji İnsektisid	Bassillus Thringiensis Berliner	32000	IU/mq	003670	19.06.2023	26.12.2024	Türkiyə Respublikası	1,0 kq/ha	pomidor	pambiq sovkası	5-6 ədəd zərərverici müşahidə olunduğda	0/1	0(0)
21	Pseudobacterin 3	"Orqanik Park" MMC (ООО "Органик Парк")	Rusiya Federasiyası	Pestisid	Bioloji Fungisid	Pseudomonas Aureofaciens.Vkpm V-2391 D (Вкм В-2391 D)	2x10 ⁹	cfu/ml	003744	24.06.2023	24.06.2028	Rusiya Federasiyası	0,2 L/ha	Üzüm	Mildiu	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə	15/2	10(4)
22	Orgamica S	"Orqanik Park" MMC (ООО "Органик Парк")	Rusiya Federasiyası	Pestisid	Bioloji Fungisid	Bacillus Amyloquaeaciens Vkpm V-12464 (Вкм В-12464)	5x10 ⁹	cfu/ml	003745	24.06.2023	24.06.2028	Rusiya Federasiyası	2,5 L/ha	Üzüm	Oidium	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə	15/2	10(4)
23	Orgamica F	"Orqanik Park" MMC (ООО "Органик Парк")	Rusiya Federasiyası	Pestisid	Bioloji Fungisid	Trichoderma Asperillum, Vkpm F-1323(Вкм F-1323)	1x10 ⁸ CfU/ml	cfu/ml	003746	24.06.2023	24.06.2028	Rusiya Federasiyası	4 L/ha	Üzüm	Oidium	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə	15/2	10(4)
24	Fitoverm 5 % EC	"Farmbiomedservis" MMC	Rusiya Federasiyası	Pestisid	Bioinsektisid	Aversectin C	50	g/L	003852	28.08.2023	28.08.2028	Rusiya Federasiyası	0.4-1.2 l/ha	Xiayar (İstixana)	Hörümçək gənəciyi	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə	14/2	7(3)
25	Fitolavin SC	"Farmbiomedservis" MMC	Rusiya Federasiyası	Pestisid	Biofungisid	Fitobakteriomitsin	32	g/L	003853	28.08.2023	28.08.2028	Rusiya Federasiyası	2,0 l/ha	Pomidor (İstixana)	Kök boğazı çürüməsi	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə	28/2	7(3)

26	Nostaljist BL	Agrobest Grup Tarım İlaçları Tohum İmalat İthalat İhr. San.	Türkiye Cumhuriyeti	Pestisid	Biyolojik İncektisid	Beauveria bassiana strain Bb-1	1,5 x10 ⁸	% kob/mL	003891	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	2,5 L/ha	Pamıq	Pamıq sovkası	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə	22-25/1-2	7(3)
27	Cedriks	Agrobest Grup Tarım İlaçları Tohum İmalat İthalat İhr. San.	Türkiye Cumhuriyeti	Pestisid	Biyolojik Fungisid	Pseudomonas fluorescens strain Pf1	1,5 x10 ⁸	% kob/ml	003895	14.09.2023	14.09.2028	Türkiye Cumhuriyeti	3 l/ha	Xiyar (istixana)	Kök çürümələri	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə	1/-	7(3)
28	Florbac WG	"Valent Biosciences Corporation"	Amerika Birləşmiş Ştatları	Pestisid	Bioinsektisid	Bacillus thuringiensis var. Aizawai strain ABTS-1857	35000	DBM/mg	004416	27.03.2024	27.03.2029	Amerika Birləşmiş Ştatları	100 q/100L suya	Üzüm	Saxım yarpaqbükəni	Vegetasiya müddətində çiləmə üsulu ilə tətbiqi tövsiyə	10/4	7(3)
29	Nogall	Bio-care Technology Pty Ltd	Avstraliya İttifaqı	Biyolojik preparat	Biofungisid	Agrobacterium radiobacter strain K1026 1x10 ⁹ cfu/g	0.03	%	004568	05.06.2024	05.06.2029	Avstraliya İttifaqı	2,5 kq/120 l suya	Pomidor (istixana)	Agrobacterium tumefaciens	Ştillərin əkinə əvvəl məhlulla istinması	30/5	7(3)
30	Fitosporin-M, M (Фитоспорин - М, Ж)	Başınkom ASC (ООО "НВП Башинком")	Rusiya Federasiyası	Pestisid	Biofungisid	Bacillus subtilis 26 D ştamı	1x10 ⁹		004621	05.07.2024	05.07.2029	Rusiya Federasiyası	1-1,5 l/ha	Kələm	Fuzarioz soluxması	Bitkinin sahaya ekilməsindən 7-10 gün sonra çiləmə üsulu ilə	-/2	
31	V10	"Valto BV."	Niderland Krallığı	Biyolojik preparat	BioVirusoid	Pepino mosaic virus isolate VX1 Pepino mosaic virus isolate VC1	5-25 5-25	mg/l	004775	19.09.2024	19.09.2029	Niderland Krallığı	0,2 l/ha	Pomidor	Pomidor mozaika	Bitkinin baş hissəsindən və orta hündürlükdə	-/1	7(3)