

**RUSYA FEDERASYONU'NDA BİTKİSEL ÜRÜNLERDE KULLANILAN AKTİF MADDELERİN
MAKSİMUM KABUL EDİLEBİLİR LİMİTLERİ (MRLs) GÜNCEL LİSTESİ – 27.01.2011**

No	Etken madde adı	MİVD/ GMİVD üründe (mg/kg)
1	β - dihydro heptachlor	Patates, - 0,15 Pamuk (yağ) - 0,15 Üzüm - 0,15 Şeker pancarı - 0,20 Şebzeler (patates hariç) - 0,20 Yağ haşhaşı-0,15*
2	(indolil-3) asetik asit	Limit belirlenmesine gerek yok
3	(chloride-N, N-dimethyl-N)-(2-chloroethyl) hydrozene	Tahıllar, meyveler (yumuşak çekirdekli) - İzin Verilmemektedir Patates - İzin Verilmemektedir
4	0-(2,4-diklorfenil)-S-propyl-O-etiltiofosfat	Meyveler (yumuşak çekirdekli, sert çekirdekli) turunçgiller, lahana, patates, et - 0,01; Üzüm, yemişler - 0,01*; Pamuk (yağ) 0,02*; Ay çiçeği (tohum) – 0, 1 *; Şeker pancarı -0,02
5	0- (4-tret butil-2-klorphenil)-0-metil-ve metal amidofpsfat	Et, et ürünleri - 0,3
6	0-methyl-0-(2, 4, 5-trichlorophenyl)-0-ethyl thiophosphate (trichlorometafos-3)	Hıyarlar, domatesler, şeker pancarı, lahana – 1,0; meyveler (yumuşak çekirdekli, sert çekirdekli), üzüm, mantarlar -1,0; tütün - 0,7; turunçgiller - 0,3* çay - 0,5; pamuk (yağ) -0, 1

7	O-ethyl-ophenyl-S-propyl-tiofosfat	Tüm gıda maddeleri - İzin Verilmemektedir
8	0,0-Dimetyl-0-(4-metyltio-3-metylphenyl) tiofosfat	İzin Verilmemektedir
9	1,1-Di (4-chlorphenyl-2,2,2-trichloretane) (DDT)	<p>Keten(tohum) - 0,1</p> <p>Kolza (tane), hardal otu, sebzeler, bostan ürünleri – 0,1</p> <p>Mantarlar, patates, meyveler, yemişler, üzüm – 0,1</p> <p>Bitkisel yağ kokulandırılmış (yüksek temizlik düzeyi), jelatin - 0,1;</p> <p>Taneli baklagiller, soya (baklagiller) - 0,05;</p> <p>Bitkisel yağ kokulandırılmamış - 0,2;</p> <p>Tahıllar, mısır - 0,02</p> <p>Unlu tatlılık ürünleri – 0,02</p> <p>Mısır nişastası ve melası - 0,05</p> <p>Patates nişastası ve melası - 0,1;</p> <p>Un, taneler-hammaddeye göre, ay çiçeği (tohumu) – 0,15</p> <p>Yer fıstığı, ceviz, kakao (baklalar), kakao-ürünler - 0,15;</p> <p>Konserveler (meyve-yemişli, sebzeler - hammaddeye göre) - 0,005;</p> <p>Meyve suları - hammaddeye göre - 0,005;</p> <p>Tütün - 0,7;</p> <p>Ürünler proteinli tahıl tanelerinde, tahıl - baklagil ve diğer kültür -0,01;</p> <p><u>Çocuk beslenme gıdaları:</u></p> <p>taneler - 0,01;</p> <p>sebzeler, patates, meyveler - 0,005;</p>

10	1,1-dioxotiolanin-3-ditiocarbomin asit trietilen tuzu	İzin Verilmemektedir
11	1-(2-Chloroethoxycarbonylmthyl)-naftalin-sulfoasitler kalsiyum tuzu	Patates-İzin Verilmemektedir
12	[1-(4-nitrofenil)-2-amino-1,3-propandiol] nitrat tuz (dextramine-H)	Domatesler - İzin Verilmemektedir
13	2, 3, 6-TBA	Buğday -0,05*
14	2,4-D asitleri	Tahıl tanesi, mısır (tane), darı - 0,05; Mısır (yağ) - 0,1; Un, taneler- hammaddeye göre - 0,01; Turunçgiller -1,0**
15	2,4-D butyl ether	
16	2,4-D yarı uçucu eterler +2,4-D 2-etil-heksil eteri	
17	2,4-D octylic ether	
18	2, 4-DV	Tahıllar - İzin Verilmemektedir
19	2-amino-6-dimetilamino-4-klor-1, 3,5-triazine (hrameks sentezi metabolit ve yarı mamulleri)	İzin Verilmemektedir
20	2-carbometaxiamino-hinazolon	İzin Verilmemektedir
21	2-Methyl-4-dimethylanomethyl-benzimidazole-5-ol dihydrochloride	Mısır, hıyarlar - İzin Verilmemektedir
22	2-metil-4-oxo-3-(prop-2-enil)-2-siklopenten-2-en-1-il-2,2-dimetil-3-(2-metil-prop-1-enil- siklopropan karbonat	İzin Verilmemektedir

23	2-oxo-2,5-dehydrofuran	Tahıl tanesi, mısır (tane), pirinç - 0,2; Hıyarlar, lahanalar - İzin Verilmemektedir
24	2-chlorethylphosphonic acid benzimidazol tuzu	Patates-İzin Verilmemektedir
25	2-(difenilasetil)1N-Inden-1,3- 2N- dion	İzin Verilmemektedir
26	2-[4-(1- metil etil) phenil phenilasetil]- 1N-indan-1,3 Dion	İzin Verilmemektedir
27	2-[(4-klorfenil) Phenil asetil]- 1N-inden-1,3 (2H) –dion	İzin Verilmemektedir
28	3,3-diklor-trisiklo-(2,2,1) gepta-5-en-2-spiro[2'- (4',5'diklor-4'siklopenten-1',3'- dion]	İzin Verilmemektedir
29	5-ethyl-5-hidroksimethyl-2- (fural-2)-1,3 dioxan	Tahıllar - 0,1; biber, domatesler - 0,05
30	5,6,7- trichloro-3- Benzo-thiadiazine- oxide-1	Şeker pancarı -0,04
31	6-methyl-2-thiouracil sodyum tuzu	Darı, yulaf - İzin Verilmemektedir
39	ERTS (EPTC)	Mısır (tane), Bitkisel yağ, Şeker pancarı - 0,05
40	MSRA (MCPA)	Bezelye, darı, pirinç, patates, ay çiçeği (yağ), tahıllar - 0,05
41	MSRV (MCPB)	Tahıl tanesi, baklagiller - 0,1
42	N-heksiloksime- tilasepin	İzin Verilmemektedir

43	N N beta-oxiethyl (morpholino chloride)	Pamuk (yağ), karabuğday - İzin Verilmemektedir
44	N,N-dimethyl-N'-(3- chlorphenyl) guanidin	Hıyarlar - 1,0
45	N-beta-metoxy- ethylchloroacet-0-toluide	Pamuk (yağ) - 0,25; Mısır -0,5*
46	N-beta-etoksietil kloracetamid	İzin Verilmemektedir
47	N-(isopropoxy-carbonyl 0-(4-chlorphenylcarbamoil) ethanol-amine	Tüm gıda ürünleri - İzin Verilmemektedir
48	N-(4-chlorophenyl)-4,6-di- methyl-3-carboxipiridin-2-on	Pamuk (yağ) - İzin Verilmemektedir
50	N-oksit-2,6-lutidine	Domatesler, hıyarlar - 0,04;
51	S-metyl-N-(metyl- carbamoil) oxytio- aseti-midat	İzin Verilmemektedir
54	Abamectin	Hıyarlar-0,01; Meyveler (yumuşak çekirdekli) - 0,003 domatesler, biber, patlıcanlar, üzüm - 0,003
55	Aversectin C	Hıyarlar, domatesler, patates - 0,005 Meyveler (yumuşak çekirdekli), frenküzümü - 0,005;
56	Azimsulfuron	Pirinç-0,02
57	Azyprotryn	Sebzeler (patates hariç) - 0,2
58	Azoxystrobin	Üzüm, hıyarlar -0,2 , domatesler - 2,0; tahıllar - 0,3; soğan - 0,05

59	Akva-N-oksi-2-metili-ridin mangan (II) klorür	Tahıl tanesi - 0,08
60	Acrinathrin	Meyveler(yumuşak çekirdekli) -0,03*
62	Alachlor	Soya (baklagiller, yağ), mısır (tane) - 0,02*
63	Aldrin	patates, pancar-0,002; lahan-0,004; şarap, sebzeler, işlenmesi sonucu oluşan ürünler-0,005; hayvani yağ, süt, kaymak, ekşimik-0,04; şeker-0,02
64	Sodyum tuzu alkyl-ether-sülfür	İzin Verilmemektedir
65	Sodium haloxydine	Şeker pancarı, yemeklik - 0,05
66	Alfa- cypermethrin (sipermetrin isomerleri karışımı)	Üzüm, meyveler (sert çekirdekli), yemeklik pancar, hardalotu, domatesler, yaban mantarlar ve yemişler - 0,005; bezelye-0,1; kolza (tane, yağ), tahıllar, patates, pancar şeker, meyveler (yumuşak çekirdekli) -0,05; mısır (tane, yağ)-0,05
67	Aluminum fosetyl	Üzüm - 0,8; hıyarlar - 0,5; soğan -0,01; kuru şerbetçiotu - 1
68	Amidosulfuron	Tahıl tanesi-0,1; mısır(tane,yağ)-0,5
69	Serbest aminoasitler	Limit belirlenmesine gerek yok
70	Aminopiridil	Tahıl tanesi - 0,1

71	Aminofumar asidi dimetil eteri	Limit belirlenmesine gerek yok
72	Amitraz	Hıyarlar, domatesler, bal, şerbetçiotu - 0,2; meyveler (yumuşak çekirdekli, sert çekirdekli)- 0,5; pamuk (yağ) -0,01
73	Araşidonik asit	Limit belirlenmesine gerek yok
74	Atrazine	Mısır (tane) -0,03;
75	Acetoksim	İzin Verilmemektedir
76	Acetamiprid	Tahıllar, patates -0,5; hıyarlar, domatesler -0,3
77	Poliprenol asetatları (Sibirya ladeni iğne yap.dan)	Limit belirlenmesine gerek yok
78	Acetilen alkol	Limit belirlenmesine gerek yok
79	Acetochlor	Soya (baklagiller), ay çiçeği (tohum), kolza (tane, yağ) -0,01; soya (yağ) - 0,04; ay çiçeği (yağ) - 0,02; mısır (tane) - 0,03
80	Acifluorfen	Soya (baklagiller, yağ) - 0,1
82	Bendiocarb	Şeker pancarı, mısır (tane) -0,05*
83	Benzoyl formic acid(sodyum tuzu) (Karıncasidi)	Pamuk (yağ), keten (tohum), tahıllar - 0,5
84	Benzoshpropetip	İzin Verilmemektedir

85	Benomyl	Tahıl tanesi, pirinç - 0,5; şeker pancarı-0,1; ay çiçeği (tohum), patates-0,1*; üzüm (yemişler, meyve suyu), soya (yağ)- 0,015; sebzeler (patates hariç), meyveler (yumuşak çekirdekli, sert çekirdekli)- 0,075; soya (baklagiller) – 0,02
86	Bensulide	İzin Verilmemektedir
87	Bensultap	Patates, şerbetçiotu, domatesler, patlıcanlar -0,04; tahıllar-0,05
88	Bensulfuron methyl	Pirinç - 0,02
89	Bentazone	Tahıl tanesi, pirinç, bezelye, soya (baklagiller, yağ), mısır (tane)-0,1; kuru şerbetçiotu- 1,0*
90	Beta-cyfluthrin	Meyveler (yumuşak çekirdekli), patates - 0,2; lahana, tahıl tanesi, kolza (tane, yağ)-0,1; bezelye- 0,2*, şeker pancarı-0,5
91	Binapacryl	Meyveler, turuncgiller - İzin Verilmemektedir
92	Bioresmethrin	Domatesler, hıyarlar- 0,4; biber- 0,01*; frenküzümü -0,02*
93	Bispyribac Sodyum	Pirinç-0,1

94	Bifenthrin	Pamuk (yağ) - 0,015; meyveler (yumuşak çekirdekli) -0,04; tane(saklanan yedekler), üzüm -0,2; domatesler, hıyarlar - 0,4; mısır (tane)-0,01; şeker pancarı -0,1*; mısır (yağ), ay çiçeği (tohum, yağ)-0,02; lahana-1,0; kolza (tane, yağ)-0,1
95	Boskalide	Ay çiçeği (tohum, yağ) - 0,5; kolza (tane, yağ)-0,2; üzüm-5,0
96	Brodifakum	Limit belirlenmesine gerek yok
97	Bromadiolon	Limit belirlenmesine gerek yok
98	Bromide 4-triphenyl- phosphonium methyl benzaldehyde + 4-methylen- triphenylphosphonium bromide-+4-nitrodiphenyl asometine	Mısır- İzin Verilmemektedir
99	Bromoxynil	Tahıllar, darı, mısır (tane) -0,05
100	Bromophos	Lahana, fasulye, hıyarlar, yeşil salata, bezelye, üzüm -0,05; Meyveler (yumuşak çekirdekli) -0,1; Meyveler (sert çekirdekli)-0,07; kuru şerbetçiotu - 0,5; Yemişler - 0,04

101	Bromopropylate	Pamuk (yağ) -0,02*; Meyveler (yumuşak çekirdekli), bal - 0,02; üzüm -0,01*; turunçgiller -0,03; yemişler- 0,05;
102	Bromuconazole	Tahıl tanesi – 0,04 Meyveler (yumuşak çekirdekli) – 0,04 üzüm - 0,04 yemişler- 0,08
103	Bronopol	İzin Verilmemektedir
104	Bupirimate	Hıyarlar - 0,1 Kavunlar – 0,1 Meyveler (yumuşak çekirdekli) - 0,1 frenk üzümü-0,1
105	Buprofezin	Hıyarlar - 0,1; Domatesler - 0,2
106	Butilate	Mısır (tane) - 0,5*
107	Buthoxycarboxim	Turunçgiller - 0,01
108	Vamidathion	Sebzeler (patates hariç) -0,2
109	Vernolate	Soya (baklagiller) -0,5* Mısır (tane) - 0,5*; soya (yağ) - 0,1*; tütün- 1,0*
110	Vinclozolin	Ay çiçeği (tohum ve yağ) - 0,5*; Hıyarlar – 1,0* ; domatesler- 1,0*; üzüm -3,0*
111	Kış noctuidaesi polihidrozu katkısıyla granulez virüsü	Limit belirlenmesine gerek yok

112	Apple wormu granulez virüsü	Limit belirlenmesine gerek yok
113	Lahana noctuidaesi nüve polihidrozu virüsü	Limit belirlenmesine gerek yok
114	Lackey moth nüve polihidrozu virüsü	Limit belirlenmesine gerek yok
115	Gipsy-moth nüve polihidrozu virüsü	Limit belirlenmesine gerek yok
116	Pamuk noctuidaesi nüve polihidrozu virüsü	Limit belirlenmesine gerek yok
117	Halaxyfop-P-methyl	Şeker pancarı - 0,05 ay çiçeği (tohum) - 0,05; soya (baklagiller) - 0,05; Bitkisel yağ -0,05; kolza (tane) - 0,2; patates - 0,01
118	Haloxyfop-ethoxyethyl	Şeker pancarı - 0,05 ay çiçeği (tohum) – 0,05 soya (baklagiller) – 0,05 Bitkisel yağ - 0,05; Pamuk (tohum) - 0,05*; kolza (tane) - 0,2; patates - 0,01*
119	Gamma-Cyhalothrin	Tahıl tanesi-0,05; kolza (tane, yağ) – 0,1 meyveler (yumuşak çekirdekli)-0,1; patates-0,02
120	Hexaflumuron	Patates - 0,05
121	Hexachlorobenzene	Tahıl tanesi - 0,01
122	Hexachlorobutadiene	Üzüm ve onun işlenmesi sonucu oluşan ürünler– 0,0001

123	Hexachlorocyclohexane (alfa, beta, gama-izomerleri)	tahıllar, taneli baklagiller - 0,5; un, taneler - hammaddeye göre; soya, mısır (tane), unlu tatlılık ürünleri – 0,2; nişasta ve melas mısırdan-0,5; Patates nişastası ve melası, şeker pancar - 0,1; keten (tohum), kolza (tane), hardalotu - 0,4; ay çiçeği (tohum), yer fıstığı, ceviz, kakao (baklagiller), kakao- ürünler - 0,5; Bitkisel yağ kokulandırılmamış- 0,2; Bitkisel yağ kokulandırılmış, yüksek temizlik düzeyinde- 0,05; sebzeler bostan ürünleri, mantarlar - 0,5; patates - 0,1; meyveler, yemişler, üzüm - 0,05; konserveler (meyve-yemişli, sebze - hammaddeye göre) - 0,005; meyve suları – (hammaddeye göre) - 0,005; bal - 0,005; ürünler proteinli tahıl tanelerinde, tahıl - baklagil ve diğer kültür–0,1; çocuk beslenme ürünleri: taneler, sebzeler, patates, meyveler - 0,01;
124	Hexythiazox	Turunçgiller (yumuşığı-eti) - 0,02*; pamuk (yağ) - 0,1 *; meyveler (yumuşak çekirdekli) – 0,1 üzüm - 0, 1
125	Heptachlor	tüm gıda ürünler – 0,007
126	Giberellin asitlerin sodyum tuzları	Limit belirlenmesine gerek yok
127	Gibberellin-A3	Limit belirlenmesine gerek yok

128	Hydrazide maleinic acid (maleic hydrazide)	patates – 20; soğan –15; şeker pancarı, yemeklik pancar, sarımsak, havuç, domatesler, karpuzlar - 8,0; yeşil tütün – 30
129	Hymexazol	şeker pancarı – 0,01 yemeklik pancar - 0,01
130	Glyphosate	Meyveler (yumuşak çekirdekli, sert çekirdekli) – 0,3 turunçgiller, ay çiçeği (tohum), sebzeler, patates, mısır (tane), mantarlar- 0,3; karpuzlar - 0,3*; üzüm, ay çiçeği (yağ)-0,1; yemişler (yaban olanlar dahil) - 0,1; tahıllar - 3,0; pirinç, soya (baklagiller) - 0,15; soya (yağ) - 0,05*
131	Glyphosate trimesium	Tahıl tanesi - 0,3 meyveler (yumuşak çekirdekli) – 0,3 üzüm-0,3
132	Glufosinate ammonium	Meyveler (yumuşak çekirdekli, sert çekirdekli), yemişler, turunçgiller, üzüm, havuç, patates - 0,2; ay çiçeği (tohum), karabuğday, darı, kolza (tane) – 0,4 tahıllar, baklagiller, bitkisel yağlar - 0,4
133	Guazatin	Tahıl tanesi- 0,05
134	Hüyük asitler	Limit belirlenmesine gerek yok
135	Hüyük asitlerin amonyum tuzları	Limit belirlenmesine gerek yok
136	Hüyük asitlerin sodyum tuzları	Limit belirlenmesine gerek yok

137	D(+)-1-(para-nitrophenyl)-1,3-diisopropyl-amonyum-2-chloride-ethylphosphonate asidi	Domatesler- 1,5
138	DAER	Üzüm, şeker pancarı - 0,1; yemelik pancar, pamuk (yağ)- 0,5; turunçgiller - 0,05
139	Dazomet	Patates, sebzeler - 0,5
140	Dalapon	Meyveler (yumuşak çekirdekli, sert çekirdekli)-1,0 üzüm, patates - 1,0 yemelik şeker pancarı - 1,0; pamuk (yağ) - 0,1; çay - 0,2; yemişler (yabaniler dahil) - 0,6
141	Daminozid	Meyveler (yumuşak çekirdekli)-3,0
142	Deltamethrine	Ay çiçeği (tohum), kavun, tütün - 0,1*; Pamuk (yağ), ay çiçeği (yağ), meyveler (sert çekirdekli), muz - 0,05* tahıllar, taneli baklagiller, meyveler (yumuşak çekirdekli) - 0,1 lahana, mısır (tane), hıyarlar, yeşil salata, pirinç, turunçgiller (yumuşak) - 0,1 şeker pancarı, patates, domatesler, üzüm - 0,01 karpuz, soya (yağ), biber, kakao baklalar - 0,01*; şerbetçiotu kuru - 5,0*; kolza (tane, yağ), mısır (yağ)- 0,02 havuç - 0,01
143	Demeton	Tahıllar, pamuk (yağ) - 0,35
144	Desmedipham	Yemelik Pancar – 0,1 Şeker pancarı - 0, 1

145	Desmetryn	Lahana - 0,05; Soğan - 0,05*
146	Diazinon	tahıllar, lahana, soğan, patates, pamuk (yağ), mısır – 0,1 (tane), kolza, yemlik şalgam, şeker pancarı, yemeklik pancar - 0,1; tütün, hıyarlar, domatesler, yağ haşhaşı - 0,5; kuru şerbetçiotu - 1,0; havuç-0,08;
147	Diafenthiuron	Hıyarlar, domatesler - 0,05;
148	Dibromochlor-propane	İzin Verilmemektedir
149	Diisopropyl-dithiophosphonic acid potassium tuzu	Tahıl tanesi - İzin Verilmemektedir
150	Dicamba	Tahıllar, mısır (tane) - 0,5; mısır (yağ) - 0,05; darı - 0,3
151	Dicamba 2- ethylhexyl ether	İzin Verilmemektedir
152	Dikvat (dibromid)	Bezelye, havuç, patates - 0,05; ay çiçeği (tohum), kolza (tane) - 0,5; ay çiçeği (yağ), kolza (yağ), soya (baklagiller, yağ)- 0,1;
153	Dichloran	Meyveler (sert çekirdekliler) - 0,1*; Meyveler (yumuşak çekirdekliler) - 0,06; havuç, lahana, soğan, patates – 0,004
154	Diclofop-methyl	Şeker pancarı - 0,01; soya (baklagiller) - 0,05; soya (yağ) - 0,02*

155	Dicofol	Biber, domatesler, hıyarlar - 0,1*; meyveler (yumuşak çekirdekli, sert çekirdekli) - 0,1*; üzüm, patlıcanlar, bostan ürünleri - 0,1*; Turunçgiller (yumuşak-eti) - 0,1*; kuru şerbetçiotu - 5,0; yemişler - 0,05; Pamuk (yağ) -0,01*
156	Dimetachlor	Kolza (tane, yağ) - 0,02*
157	Dimethenamid	Mısır (tane), soya (baklagiller, yağ), şeker pancarı, yemeklik pancar - 0,02; ay çiçeği (tohum, yağ) - 0,04
158	Dimethipin	Ay çiçeği (tohum, yağ), patates - 0,05*
159	Dimethyl eter dehydroasparginic acid potasyum tuzu	Mısır- İzin Verilmemektedir
160	Dimethoate	Meyveler (yumuşak çekirdekli, sert çekirdekli) - 0,02 zeytin, mantarlar, pirinç - 0,02 bostan ürünleri, hıyarlar, domatesler, tütün - 0,02 şeker pancarı, yemeklik pancarlar, kuru şerbetçiotu - 0,02 yemişler, lahana, tahıllar, taneli baklagiller - 0,02 darı, üzüm, turunçgiller, patates, ay çiçeği (tohum, yağ) - 0,02; kolza (tane,yağ)-0,05
161	Dimethomorph	Patates - 0,5; Hıyarlar - 0,01; Üzüm - 3,0
162	Dimoksistrobin	Ay çiçeği (tohum, yağ), kolza (tane, yağ) - 0,05
163	Diniconazole	Tahıl tanesi - 0,05

164	Dinitroortocresol	Hıyarlar, patates, üzüm - 0,06; Kuşburnu – 0,1
165	Dinobuton	Domatesler, hıyarlar – 0,05 meyveler (yumuşak çekirdekli), üzüm, şeker pancarı – 0,05 turunçgiller (yumuşak-eti), pamuk (yağ), biber - 0,05; yemişler-0,05; kuru şerbetçiotu - 0,5
166	Dinocap	Hıyarlar, bostan ürünleri, meyveler (yumuşak çekirdekli), üzüm - 1,0; yemişler– 0,2
167	Dipropetrin	Karpuz - 0, 1
168	Ditalimfos	Tahıl tanesi, hıyarlar - 0,1; meyveler (yumuşak çekirdekli), üzüm - 0,5; yemişler– 0,02
169	Dithianon	Meyveler (yumuşak çekirdekli) - 2,0; üzüm-1.5; meyveler (sert çekirdekli) - 0,02*
170	Diuron	Tüm gıda ürünler – 0,02
171	Diphenamid	Domatesler, biber - 0,1; Tütün - 0,15;
172	Difenoconazole	Meyveler (yumuşak çekirdekli), şeker pancarı - 0,1; Yemeklik pancar - 0,2; Tahıllar - 0,08; Meyveler (sert çekirdekli) - 0,15; Domatesler - 0,05; Havuç - 0,3; Patates - 0,02; Kereviz – 5,0**
173	Diflubenzuron	Meyveler (yumuşak çekirdekli), kuzugöbeği - 0,1; lahana -1,0

174	Duflefenican	Tahıl tanesi – 0,05
175	Diclobutrasol	Tahıl tanesi - 0,1*
176	Dichloralurea	İzin Verilmemektedir
177	Diclorprop, Diclorprop-P	Tahıl tanesi - 0,05 un - 0,05
178	Dichlorvos	Lahana, meyveler (yumuşak çekirdekli, sert çekirdekli) - 0,05 turunçgiller (yumuşak-eti), üzüm, yemişler, çay - 0,05; tahıllar, kepek - 0,3; hayvani ürünler, ırmık – 0,01;
179	Dichlofluanid	Yemişler, üzüm, meyveler (yumuşak çekirdekli) – 0,02
180	Dichloropropene + dichloropropane	İzin Verilmemektedir
181	Dicyandiamide (granstar sentezi metaboliti ve yarı mamulü)	İzin Verilmemektedir
183	Isobuten dikloritleri (karışım)	İzin Verilmemektedir
184	Isoxadiphen-ethyl	Mısır (tane,yağ) - 0,2
185	Isoxaflutol	Mısır (tane) - 0,05
187	İsopropalin	Tütün - 1,0*
188	Isopropilfenasin	Limit belirlenmesine gerek yok
189	Isoprotolan	Pirinç - 0,3
190	Isoproturon	Tahıllar - 0,01
191	Isofenphos	Kolza - İzin Verilmemektedir
192	İmasaquin	Soya (baklagiller, yağ) - 0,1*

193	Imazalil	Tahıl tanesi – 0,1; soya (baklagiller), ay çiçeği (tohum),kolza(tahıl)-0,02; soya (yağ), ay çiçeği (yağ), kolza (yağ)-0,04; mısır (tane) - 0,3
194	Imazamethabenz	Tahıllar - 0,2
195	Imazamox	Soya (baklagiller,yağ), bezelye - 0,05; kolza (tane, yağ)-0,1; ay çiçeği (tohum, yağ) - 0,1
196	Imazapyr	Yemişler yabani - 2,0; Mantarlar yaban - 4,0; Ay çiçeği (tohum, yağ) - 0,1
197	Imazetapyr	Soya (baklagiller,yağ), bezelye-0,5
198	Imidacloprid	Mısır (tane,yağ), tahıllar - 0,1; kolza (tane, yağ) - 0,1; yemeklik pancar, şeker pancarı, meyveler (yumuşak çekirdekli) - 0,5; domatesler, patates, lahana - 0,5; ay çiçeği (tohum) - 0,4; ay çiçeği (yağ) - 0,2; siyah frenküzümü - 3,0; hıyarlar - 1,0; yemişler - 3,0**; biber - 1,0**; patlıcanlar-0,5**
199	Indoxacarb	Meyveler (yumuşak çekirdekli), üzüm - 0,5
200	İodofenphos	Lahana, Bektaşi üzümü, üzüm - 0,5; yemişler – 0,01

201	İoxynil	Sarımsak, soğan -0,1
202	Ipconazole	Tahıllar - 0,02
203	Iprobenfos	İzin Verilmemektedir
204	İprodione	Üzüm - 0,4; hıyarlar, ay çiçeği (tohum, yağ) - 0,02; patates, havuç - 0,05; domatesler - 5,0; Çin lahanası - 5,0** yeşil salata-10,0** yemişler -15,0**
205	Isazofos	Domatesler, hıyarlar, yemişler - 0,2
206	Potasyum İyot sulfuron metyl	Tahıl tanesi - 0,1; Mısır (tane, yağ) - 0,2
207	Potasyum viniloksi etilditiocarbomat	Hıyarlar - 0, 1
208	Captan	Elma suyu-0,01; üzüm, üzüm suyu - 0,05; meyveler (yumuşak çekirdekli) - 3,0
209	Carbaryl	Pamuk (yağ), mısır (tane) - 0,0125; Meyveler (yumuşak çekirdekli) - 0,05; patates -0,05;
210	Carbendazim	Şeker pancarı-0,1; tahıllar-0,2; orman çileği, frenküzümü-0,05; meyveler (yumuşak çekirdekli) -0,05; üzüm, hıyarlar-0,05*

211	Carboxin	Mısır (tane), darı, tahıllar, patates - 0,2; Mısır (yağ) –Limit belirlenmesine gerek yok
212	Carbosulfan	mısır (tane), şeker pancarı – 0,05; patates - 0,25 (karbosulfan ve metabolitlerine göre kontrol)
213	Carbofuran	Şeker pancarı - 0,05; kuru şerbetçiotu - 5,0*; kolza (tane, yağ) - 0,1; hardalotu (tohum, yağ) - 0,05
214	Carfentrazone-ethyl	Tahıl tanesi, kolza (tane, yağ) – 0,02 ay çiçeği (tohum, yağ), mısır (tane, yağ) - 0,02
215	Quizalofop-P-tefuryl	Patates, havuç, domatesler, lahana – 0,04; ay çiçeği (tohum), soya (baklagiller) – 0,04; şeker pancarı, yemeklik pancar - 0,04; soğan, ayçiçeği (yağ), soya (yağ) - 0,06; kolza (tane, yağ) –0,02
216	Quinclorac	Pirinç –0,05
217	Clethodim	Soğan, havuç, soya (baklagiller, yağ) – 0,1; şeker pancarı, yemeklik pancar - 0,1; patates, ay çiçeği (tohum, yağ) - 0,2; kolza (tane, yağ) - 0,5;
218	Clefoxidim	Pirinç -0,05*
219	Clodinafop-propargyl	Tahıl tanesi - 0,05
221	Cloquintocet Mexyl	Tahıl tanesi - 0,1
222	Clomazone	Soya (baklagiller, yağ) - 0,01*; pirinç - 0,2*; mısır (tane), havuç, şeker pancarı, kolza (tane, yağ) - 0,1;

223	Clopyralid	Tahıllar - 0,2; lahana - 0,05*; mısır (tane) - 2,0; yaban mantarlar ve yemişler – 0,004; mısır (yağ), şeker pancarı, kolza (tane, yağ) - 0,5
224	Clopyralid 2-etil hexyl ether	İzin Verilmemektedir
225	Clothianidine	Patates-0,05; Kolza (tane)-0,04; Kolza (yağ), şeker pancar -0,1
226	Clofentezine	Üzüm-1,0; turunçgiller -0,05*; meyveler (yumuşak çekirdekliler) - 0,5; patates-0,05
227	Kresoxim-methyl	Hıyarlar, üzüm, domatesler - 0,5; Meyveler (yumuşak çekirdekliler) - 0,2; yemişler - 0,1*
230	Lenacil	şeker pancarı – 0,1; Yemeklik pancar - 0,1;
231	Lufenuron	Meyveler (yumuşak çekirdekliler), patates - 0,04; domatesler-0,5; üzüm-0,1

232	Lambda-cyhalothrin	Meyveler (sert çekirdekli) - 0,03*; kuru şerbetçiotu-1,0*; hardalotu (tohum, yağ) - 0,1*; kolza (tane, yağ), soya (baklagiller, yağ) - 0,1; mısır (tane), lahana, domatesler, bezelye, tahıllar, patates, havuç - 0,01; meyveler (yumuşak çekirdekli) - 0,03; şeker pancarı, soğan - 0,02; üzüm -0,15
233	Malathion	Tahıllar - 3,0; şeker pancarı, yemeklik pancar - 0,5 meyveler (yumuşak çekirdekli, sert çekirdekli) - 0,5 üzüm, lahana, hıyarlar, bostan ürünleri, domatesler, çay - 0,5 mısır (tane), bezelye, soya (baklagiller) - 0,3 tütün, kuru şerbetçiotu, mantarlar, mısır gevreği (irmik hariç) - 1,0 soya (yağ) - 0,1 yer fıstığı-1,0*; ekmek-0,3*; turunçgiller -0,2*; hardalotu, yağ haşhaşı - 0,1*; yemişler-0,01; ay çiçeği (tohum, yağ) - 0,02; patates - 0,05
234	Mandipropamid	Patates - 0,5; Domatesler -1,0; Soğan - 0,1;
235	Mancozeb	Patates, soğan, domatesler, üzüm, hıyarlar - 0, 1
236	Yağ I- 8A sanayi (vazelin)	Tüm bitkisel ürünler – Limit belirlenmesine gerek yok
237	İnhibe edilen petrol yağı	İzin Verilmemektedir

238	Bis bakırları (8-oxihinolate)	Tahıllar, patates, meyveler (yumuşak çekirdekli), domatesler - 1,0; şeker pancarı - 0,1; üzüm - 0,5
239	Bakır hidroksit - Bakır sulphate - Bakır oxychloride - Bakır trikaptolaktam dichloride-monohidrat (bakıra göre kontrol)	Patates - 2,0; kuru şerbetçiotu - 10,0*; meyveler (yumuşak çekirdekli, sert çekirdekli) – 5,0 domatesler, yemişler, üzüm, şeker pancarı – 5,0 hıyarlar, soğan, sebzeler, turunçgiller – 5,0 bostan ürünleri - 5,0
240	Bakır trikaptolaktam dichloride-monohidrat (molekülün kaptolaktam kısmı)	Şeker pancarı - 0,5; domatesler, soğan, havuç, elma, üzüm -0,15; patates-1,0
241	Mesosulfuron - Metyl	Tahıl tanesi - 0,5
242	Mesotrione	Mısır (tane) - 0,1
243	Mecoprop	Tahıl tanesi - 0,25
244	Menazon	Meyveler (yumuşak çekirdekli, sert çekirdekli) – 1,0 sebzeler, bostan ürünleri, patates – 1,0 şeker pancarı, baklagiller, tütün – 1,0
245	Metazachlor	Lahana - 0,02; Hardal otu (tohum) - 0,02*; Hardal otu (yağ), kolza (tane, yağ) - 0,1
246	Metazin	Patates - 0,05*; bezelye - 0,1*

247	Metaldehide	Tahıl tanesi, meyve (sert çekirdekli, yumuşak çekirdekli) – 0,7 sebzeler (patates hariç) – 0,7 üzüm - 0,7; turunçgiller - 0,2*; yemişler - 0,8
248	Metam	İzin Verilmemektedir
249	Metamitron	Şeker pancarı, yemeklik pancar - 0,03
250	Metanitrophenyl-hidraz-nome-zoksalik asit dietil eter	Tahıl tanesi – 0, 1*; Hıyarlar - İzin Verilmemektedir
251	Methyl bromide (organik olmayan bromide göre kontrol)	Tahıl tanesi, Kakao- Baklalar (24 saat havalandırma sonrası ithal edilen) - 50,0; Domatesler - 3,0; Tahıl öğütme ürünleri, yemeklik için öngörülenler - 10,0; Hıyarlar - 2,5; Yeşil salata - 2, 5*; dereotu, kereviz, maydanoz - 1,5*; patlıcanlar, biber - 2, 0*; kuru meyveler, yer fıstığı, ceviz, kakao-ürünleri (direk kullanım için) - 0,5; kuru meyveler (24 saat havalandırma sonrası ithal edilen) - 20,0; yer fıstığı, ceviz (24 saat havalandırma sonrası ithal edilen) - 100,0
252	Methyl isothiocyanate	Hıyarlar, domatesler - 0,05
253	Metconazole	Kolza (tane, yağ) - 0,15
254	Metobromuron	Patates - 0, 1; tütün – 0,5
255	Methoxychlor	Patates - 0,3

256	Metoxuron	Tahıl tanesi, sebzeler (patates hariç) - 0,1; havuç - 0,02
257	S- Metolachlor	Bostan ürünleri, hıyarlar- 0,05*; tütün, kuru şerbetçiotu - 1,0*; pamuk (yağ), soya (yağ), lahana - 0,02; mısır (tane), soya (baklagiller), ay çiçeği (tohum) - 0,1 yemelik pancar, kolza (tane, yağ) - 0,1; ay çiçeği (yağ) - 0,05 şeker pancarı - 0,05
258	Methomyl	Meyveler (yumuşak çekirdekli) - 0,2; Üzüm - 0,05
259	Metribuzin	Domatesler, patates - 0,25; soya (baklagiller, yağ), mısır (tane) - 0,1
260	Metsulforon metil	Tahıl tanesi, darı - 0,05
261	Mefenoksam (metalaksil, metalaksil M)	Patates, soğan, şeker pancarı, yemelik - 0,05; hıyarlar, domatesler - 0,5; lahana - 0,01; kuru şerbetçiotu - 5,0*; tütün -1,0*; ay çiçeği (tohum, yağ), üzüm, mısır (tane) - 0,1 kolza (tane, yağ), tahıllar - 0,1
262	Mefenpyr-diethyl	Tahıl tanesi, mısır (tane, yağ) - 0,5
263	Mikrobutanil	İzin Verilmemektedir
264	Milneb	Bitkisel gıda ürünleri - 1,0
265	Molinate	Pirinç - 0,2

266	Monolinuron	Patates – 0,02; Tahıl tanesi, taneli baklagiller - 0,2
267	Naled	Sebzeler - 0,1; Patates – 0,2
268	Napropamid	Ay çiçeği (tohum) - 0,15*; ay çiçeği (yağ) - 0,05*; domatesler, hıyarlar, kabak, bal kabağı - 0,1*; tütün -1,0*
270	Sodium salicylate	İzin Verilmemektedir
271	Sodium trichloroacetate	Yemişler - 0,01; Şeker pancarı, yemeklik pancar, sebzeler (patates hariç) – 0,01 Meyveler (yumuşak çekirdekli, sert çekirdekli) – 0,01 Ay çiçeği (tohum, yağ) – 0,01 Tahıllar, taneli baklagiller - 0,01
272	Naftalin-1- İltiokarbamid	İzin Verilmemektedir
273	Naftal anhidrid	Tahıl tanesi - 0,02
274	Neonol	İzin Verilmemektedir
275	Nicosulfuron	Mısır (tane) - 0,2; Mısır (yağ) - 0,1
276	Nitroalkilfenolat	İzin Verilmemektedir
277	Nitrotriclormetan	İşlenecek tahıl -0,1
278	Nonil fenol	İzin Verilmemektedir
279	Nore	Bitkisel gıda ürünleri - 0,1

280	Oxadixyl	Patates - 0,1; Şerbetçiotu yaşı - 0,25; üzüm, domatesler - 0,5; şeker pancarı - 1,0*; meyveler (yumuşak çekirdekli) - 0,5*; tütün, hıyarlar, soğan - 0,04
281	Oxamyl	Domatesler, hıyarlar - 0,5*; şeker pancarı - 0,1*; kuru şerbetçiotu - 1,0*
282	Oxikarboksin	Tahıl tanesi - 0,2*
283	Oximetilethil-keton	İzin Verilmemektedir
284	Oxyfluorfen	Meyveler (yumuşak çekirdekli) - 0,2 soğan, ay çiçeği (tohum, yağ) - 0,2
285	Oleic alkol (HD-OSENOL)	İzin Verilmemektedir
286	Parathion-methyl	Meyveler (yumuşak çekirdekli) - 0,004; domatesler - 0,002; bezelye, tahıllar - 0,1; şeker pancarı - 0,05
287	Pebulate	Sebzeler (patates hariç), şeker pancarı - 0,05; tütün - 0,1
288	Pendimethalin	Soya (baklagiller, yağ), sarımsak, tütün, kuru şerbetçiotu - 0,1*; domatesler, havuç, hıyarlar - 0,05*; soğan, maydanoz, lahana, pamuk (yağ) - 0,05; ay çiçeği (tohum, yağ) - 0,1
289	Penconazole	Hıyarlar, yemişler, karpuz - 0,1; domatesler - 0,1*; meyveler (yumuşak çekirdekli), kavunlar - 0,2; üzüm, meyveler (sert çekirdekli) - 0,3; tahıllar - 0,005

290	Penoksulam	Pirinç-0,5
291	Pentanochlor	Domatesler - 1,5
292	Pencycuron	Patates - 0,1
293	Permethrin	Pamuk (yağ), ay çiçeği (yağ), soya (yağ), mısır (tane) - 0,1; meyveler (yumuşak çekirdekli), pirinç - 0,01; meyveler (sert çekirdekli), üzüm - 0,01; patates - 0,05; kavun, tahıllar, hıyarlar - 0,1; şeker pancarı, soya (baklagiller), bezelye, lahana - 0,05; ay çiçeği (tohum) - 1,0; biber, domatesler - 0,4; yemişler - 0,2;
294	Pinoksaden	Tahıl tanesi-1,0
295	Pinolen	İzin Verilmemektedir
296	Picloram	Tahıl tanesi, mısır (tane) – 0,01 kolza (tane, yağ) – 0,01; yemişler yabani - 0,5
297	Pyrazosulfuron ethyl	Pirinç-0,1
298	Pyrazophos	Tüm gıda ürünler – 0,01
299	Pyraclostrobin	Üzüm - 2,0; Meyveler (yumuşak çekirdekli) - 0,3; Tahıllar - 0,1
300	Pyridaben	Meyveler (yumuşak çekirdekli) – 0,2; turunçgiller - 0,3

301	Pyridate	Mısır (tane) - 0,05
302	Pyridaphenthion	Lahana - 0,1; şeker pancarı, turunçgiller - 0,1 *
303	Pirimicarb	Meyveler (yumuşak çekirdekli, sert çekirdekli) - 0,05; hıyarlar - 0,1; kuru şerbetçiotu - 1,0*; patates, şeker pancarı, pamuk (yağ), bezelye - 0,02
304	Pirimiphos-methyl	Yemişler, kuzugöbeği – 0,004; kavunlar, biber, patlıcanlar, şeker pancarı - 0,2*; kolza, yemlik şalgam, lahana – 0,5* kereviz (yeşillik), meyveler (sert çekirdekli), üzüm, çay - 0,5*; turunçgiller (yumuşak-eti) - 0,1*; patates, turp, kereviz (kök), havuç - 0,05*; pirinç, tütün - 1,0*; bezelye - 5,0*; tahıl tanesi - 0,1; domatesler, hıyarlar - 0,2
305	Pirimiphos-ethyl	Mısır (tane) - 0,1
306	Piriprosifen	Meyveler (yumuşak çekirdekli) – 0,2 hıyarlar, domatesler - 0,2
307	Poli-beta- Hidroyağ asidi	Limit belirlenmesine gerek yok
308	Poliheksametilen-guanidin	Patates - 0,2
309	dodecyl Ether Polioksietilen	İzin Verilmemektedir
310	Primisulfuron	Mısır (tane) - 0,05

311	Ginsengin endofit mantarlarının metabolizma ürünü	Limit belirlenmesine gerek yok
312	Yabani iğdenin endofit mantarlarının metabolizma ürünü	Limit belirlenmesine gerek yok
313	Proquinazid	Üzüm - 0,5
314	Promethrin	Kimyon - 0,1*; Ay çiçeği (tohum, yağ), kişniş, soya (baklagiller, yağ) - 0,1 Bezelye, sarımsak, fasulye - 0,1 Patates, mercimek, mısır (tane, yağ) - 0,1; Havuç, kereviz, dereotu, maydanoz - 0,02
315	Propazine	süpürge darısı, kişniş - 0,2*; tahıllar, taneli baklagiller - 0,2; havuç - 0,04
316	Propaquizafoxop	Pamuk (yağ), keten - 0,01; Şeker pancarı, kolza (tane, yağ) - 0,1; Lahana - 0,2
317	Propamocarb hidrochloride	Hıyarlar, patates - 0,1; yeşil salata - 15,0**; turp - 1,0**
318	Propanil	Pirinç-0,3
319	Propargite	Pamuk (yağ) - 0, 1*; meyveler (sert çekirdekli) - 0,5*; turunçgiller - 0,3*; hıyarlar - 0,2*; meyveler (yumuşak çekirdekli), soya (baklagiller, yağ) - 0,1; üzüm - 0,2; kuru şerbetçiotu - 30,0

320	Propachlor	Lahana, soğan, sarımsak, kolza, yemlik şalgam (turnip) - 0,2; tahıllar, taneli baklagiller - 0,3; mısır - 0,3*; soya (baklagiller) – 0,1
321	Propyzamide	Şeker pancarı - 0, 1; Yeşil salata hindibası - 1,0*
323	Propiconazole	Tahıllar, şeker pancarı – 0,1 kolza (tane, yağ) - 0,1; yemeklik pancar - 0,05, üzüm - 0,5
325	Prosulfuron	Mısır (tane) - 0,02; tahıl tanesi, darı - 0,05
326	Prothioconazole (prothioconazole destio'ya göre) prothioconazole destio (prothioconazole ana metaboliti)	Kolza (tane, yağ) - 0,05; Tahıllar - 0,3
327	Prothiofos	Pamuk (yağ), üzüm - 0,1; lahana - 0,05*
328	Profenofos	Lahana, soğan, sarımsak, kolza, yemlik şalgam - 0,2; tahıllar, taneli baklagiller - 0,3; mısır - 0,3*; soya (baklagiller) – 0,1
329	Prochloraz	Tahıl tanesi - 0,05; şeker pancarı - 0,1
330	Procimidone	Hıyarlar, domatesler, üzüm - 0,5*; bezelye - 1 ,0*
331	Rimsulfuron	Mısır (tane), patates - 0,01; mısır (yağ) - 0,02

332	Sulfur	Limit belirlenmesine gerek yok
333	Karbon sülfür (sülfür tableti yanma ürünü)	Limit belirlenmesine gerek yok
334	Sethoxydim	Şeker pancarı, soya (baklagiller, yağ) - 0,1; turunçgiller, havuç - 0,02; meyveler (yumuşak çekirdekli, sert çekirdekli), üzüm - 0,05* lahana - 0,03
335	Simazine	Tahıl tanesi, mısır (tane), patates, lahana - 0,1; meyveler (yumuşak çekirdekli, sert çekirdekli) - 0,2; turunçgiller - 0,05*; çay, üzüm - 0,01; yemişler (yaban dahil) - 0,02
336	Sürekli bileşik iyonik olmayan yüzeysel aktif madde karışımı (Amigo arttırıcı, KS)	İzin Verilmemektedir
337	Korvet içinde iyonik olmayan yüzeysel aktif madde karışımı	İzin Verilmemektedir
338	Spinosad	Hıyarlar - 0,5 *; Biber - 1,0*; Patates - 0,05*
339	Spiroxamine	Tahıl tanesi - 0,2; Üzüm - 2,0; Pirinç - 0,2*; Şeker pancarı - 0,1
340	Sulprofos	İzin Verilmemektedir

341	Sulfanilic asit mono etanolamin tuzu	Tahıl tanesi - 1,0
342	Sulfometuron methyl	İzin Verilmemektedir
343	Sulfometuron methyl potasyum tuzu	İzin Verilmemektedir
344	Tau-fluvalinat	Meyveler (yumuşak çekirdekli), hıyarlar, üzüm - 0,2; Tahıllar - 0,01 soya (baklagiller, yağ) - 0,01; meyveler (sert çekirdekli) - 0,01*; kolza (tane, yağ) - 0,1 patates - 0,1; domatesler - 0,1
345	Tebuconazole	Tahıl tanesi, darı, ay çiçeği (tohum, yağ) - 0,2; Üzüm - 1,0; Şeker pancarı - 0,1; mısır (tane), soya (baklagiller, yağ) - 0,1; kolza (tane, yağ) - 0,3; pirinç - 2,0
346	Temephos	Sebzeler (patates hariç), şeker pancarı, pamuk (yağ) - 0,3; Turunçgiller - 0,01*;
347	Tepraloxymid	Şeker pancarı - 0,5; soya (baklagiller) - 5,0; soya (yağ) - 0,2
348	Terbacil	Turunçgiller - 0,05 Meyveler (yumuşak çekirdekli, sert çekirdekli) - 0,05
349	Terbumeton	Meyveler (yumuşak çekirdekli), üzüm - 0, 1; Turunçgiller - 0, 1*
350	Terbutylazine	Meyveler (yumuşak çekirdekli) - 0,1 Üzüm, turunçgiller (yumuşak-eti), ay çiçeği (tohum) - 0,1; patates, ay çiçeği (yağ) - 0,05

351	Terbutiuron	Mantarlar - 0,1; Yemişler - İzin Verilmemektedir
352	Terbuthrin	Tahıllar - 0,1; patates - 0,1
353	Terbufos	şeker pancarı - 0,01*; Tütün, patates, mısır (tane) - 0,05 ;
354	Doğal terpenoidler (karışım)	Limit belirlenmesine gerek yok
355	Tetradifon	Sebzeler (patates hariç), bostan ürünleri - 0,7 meyveler (yumuşak çekirdekli) - 0,7; pamuk (yağ), üzüm - 0,1; turunçgiller - 0,2*
356	Tetraconazole	Tahıl tanesi - 0,2
357	Tetramethyl-metilendiamin oxalate	İzin Verilmemektedir
359	Tetrafluoron	Pamuk (yağ) - İzin Verilmemektedir; pamuk (tohum) - 0,1
360	Tetrachlorvinphos	Lahana, meyveler (yumuşak çekirdekli, sert çekirdekli) - 0,8; üzüm, yemişler - 0,01; pamuk (yağ) - 0,1; kuru şerbetçiotu - 5,0
361	Tefluthrin	şeker pancarı, ay çiçeği (tohum, yağ) – 0,05; mısır (tane, yağ) - 0,05; patates - 0,01
362	Thiabendazole	Domatesler - 0,1*; Patates - 1,0; Tahıllar, mısır (tane), darı, pirinç – 0,2; bezelye, ay çiçeği (tohum, yağ) - 0,2;

363	Thiacloprid	Meyveler (yumuşak çekirdekli), kolza (tane, yağ) - 0,3; Üzüm - 0,02; yemişler -1,0**
364	Thiamethoxam	Tahıllar, patates – 0,05 Hardalotu, kolza (tane, yağ), şeker pancarı – 0,05 hıyarlar, bezelye, ay çiçeği (tohum, yağ) – 0,05 lahana, soğan - 0,05; domatesler, patlıcanlar, biber - 0,2; meyveler (yumuşak çekirdekli), Frenk üzümü, üzüm - 0,1
365	Thiodicarb	Pamuk (yağ) - 0,5
366	Thiophanate-methyl	Şeker pancarı, tahıllar - 1,0; Trabzon hurması, Feijoa - 0,2*; hıyarlar, meyveler (yumuşak çekirdekli, sert çekirdekli) - 0,5 üzüm – 0,5; frenküzümü – 0,01
367	Thiocyclam	Şeker pancarı - 0,02; Patates - İzin Verilmemektedir
368	Thiram	Tahıl tanesi – 0,01; Patates - 0,005 Tüm gıda ürünler - 0,01*
369	Thifensulfuron-methyl	Tahıllar, keten (yağ) - 0,5; mısır (tane), soya (baklagiller, yağ) - 0,02
370	Tolyfluanid	Meyveler (yumuşak çekirdekli), hıyarlar, domatesler - 1,0* Yemişler - 1,0; Üzüm - 0,1*
371	Tralkoxydim	Tahıl tanesi - 0,02

372	Triadimenol	Tahıllar - 0,2; darı – 0,02* ; üzüm - 2,0; pirinç – 0,05*; hıyarlar, domatesler, meyveler (yumuşak çekirdekli) - 0,1; şeker pancarı - 0,1
373	Triadimefon	Tahıl tanesi, şeker pancarı, hıyarlar, domatesler - 0,5; Kavun, meyveler (yumuşak çekirdekli, sert çekirdekli) - 0,05; Üzüm - 0,1 ; Yemişler, Fejjoa – 0,02
374	Triadimenol + Triadimefon	Ananas - 3,0**
375	Tri-allate	Taneli baklagiller - 0,05*; Tahıllar - 0,05
376	Triasulfuron	Tahıl tanesi - 0,1
377	Tribenuron-methyl	Ay çiçeği (tohum, yağ) - 0,02; Tahıl tanesi - 0,01
378	Trimorfamid	Tahıl tanesi, hıyarlar, meyveler (yumuşak çekirdekli) - 0,2*; üzüm - 0,1*
379	Trinexapac-ethyl	Tahıl tanesi - 0,2
380	Triris (2- etilhexil) fosfat (arttırıcı)	Limit belirlenmesine gerek yok
381	Triticonazole	Darı, mısır (tane) - 0,1; Tahıllar - 0,04
382	Tritosulfuron	Tahıl tanesi – 0,01

383	Trifenasin (difenasine göre)	Limit belirlenmesine gerek yok
384	Trifloxystrobin	Meyveler (yumuşak çekirdekli) - 0,1; Üzüm - 0,5
385	Triflumizole	Tahıllar - 0,05*; hıyarlar, domatesler, meyveler (yumuşak çekirdekli) - 0,1*
386	Triflusulfuron-methyl	Şeker pancarı - 0,02
387	Trifluralin	Pamuk (tohum ve yağ), karpuz - 0,25*; maydanoz - 0,01; ay çiçeği (tohum), lahana - 0,1 domatesler, hıyarlar - 0,1 sarımsak, patlıcanlar - 0,1 biber, soğan - 0,1 soya (baklagiller-yağ) - 0,1 ay çiçeği (yağ) - 0,1; havuç - 0,01 *; tütün - 0,5; kolza (tane, yağ) - 0,1
388	Triforine	Meyveler (yumuşak çekirdekli), üzüm - 0,01*; Hıyarlar - 0,1

389	Trichlorfon	Tahıl tanesi, mısır (tane) - 0,1 bostan ürünleri, üzüm, yapraklı sebzeler - 0,1 lahana, hıyarlar, biber, domatesler - 0,1 soya (baklagiller-yağ), ay çiçeği (tohum-yağ) - 0,1 patates, taneli baklagiller, hardal otu, pirinç - 0,1 meyveler (yumuşak çekirdekli, sert çekirdekli) - 0,1; şeker pancarı, soğan, havuç, patlıcanlar, kabak - 0,05; pamuk (yağ) - 0,1*; mantarlar - 0,2; yemişler yabancı - 0,01
390	Famoxadone	Patates - 0,05; Domatesler - 0,2; üzüm - 0,25; ay çiçeği (tohum-yağ) - 0,1
391	Fenazaquin	Meyveler (yumuşak çekirdekli) - 0,2; Üzüm - 0,01
392	Fenamidone	Patates - 0,03; Domatesler - 0,5
393	Fenarimol	Meyveler (yumuşak çekirdekli), üzüm - 0, 1
394	Fenbutatin oxide	İzin Verilmemektedir
395	Fenvalerate	Pamuk (yağ), mısır (tane), soya (baklagiller-yağ) – 0,1* Bezelye - 0,1*; meyveler (yumuşak çekirdekli), lahana- 0,01; üzüm, patates - 0,01*; kuru şerbetçiotu - 5,0*; tahıllar - 0,02; frenküzümü – 0,03*

396	Fenitrothion	Tahıllar - 1,0; pirinç - 0,3; ekmek, ay çiçeği (tohum, yağ) - 0,1 meyveler (yumuşak çekirdekliler, sert çekirdekliler) - 0,1 turunçgiller (yumuşak-eti), tütün, şeker pancarı, yemeklik pancar - 0,1; çay - 0,5*; Yemişler ve mantarlar yabani - 0,01
397	Fencapton	Meyveler (yumuşak çekirdekliler) - 0,3
398	Phenmedipham	şeker pancarı, yemeklik pancar - 0,2; hindiba, yeşil salata hindibası - 0,5
399	Fenoxaprop-ethyl	Tahıllar, havuç, yemeklik pancar, ay çiçeği (yağ), soğan - 0,01; şeker pancarı, soya (baklagiller, yağ) - 0,1; lahana , ay çiçeği (tohum) - 0,02; kolza (tane, yağ), bezelye - 0,2
400	Fenoxycarb	Üzüm - 0,1; meyveler (yumuşak çekirdekliler, sert çekirdekliler) - 0,01
401	Fenoksipropion asidi türevleri; centaur sentezi metabolitleri ve yarı mamülleri: -2, 3, 5-triklor- Piridin -2-etoksi eter -2- klorpropion asidi -4-(3',5'-diklor- piridil-2-oksi) fenol	şeker pancarı - 0,02 İzin Verilmemektedir İzin Verilmemektedir İzin Verilmemektedir
402	Fenpiclonil	İzin Verilmemektedir
403	Fenpyroximate	Meyveler (yumuşak çekirdekliler) - 0,2; Üzüm - 0,3

404	Fenprothrin	Meyveler (yumuşak çekirdekli), üzüm - 0,02; pamuk (yağ) - 0,03*
405	Fenpropidin	Tahıl tanesi - 0,25
406	Fenpropimoph	Tahıl tanesi - 0,2*; Ay çiçeği (tohum) - 0,05*; Ay çiçeği (yağ) - 0,1 *
407	Fenthion	Tahıllar, taneli baklagiller, şeker pancarı - 0,15;
408	Phenthoate	Turunçgiller - 0,05*; Yemişler - 0,01; Meyveler (yumuşak çekirdekli), üzüm - 0,1; Tahıllar, pirinç, meyveler (sert çekirdekli) - 0,1*
409	Fenuron	Yemişler, mantarlar yabani (orman) - 1 ,0
410	Fipronil	Patates, tahıl tanesi - 0,005
411	Flamprop-isopropyl	Tahıl tanesi - 0,1 *
412	Flamprop-m-methyl	Tahıl tanesi - 0,06*
413	Florasulam	Tahıl tanesi - 0,05; Mısır (tane, yağ) - 0,1
414	Fluazinam	Patates - 0,025
415	Fluazifop-P-butyl	Yemeklik pancar - 0,1*; şeker pancarı, soğan, patates - 0,02; havuç, bezelye - 0,03; meyveler (yumuşak çekirdekli, sert çekirdekli), üzüm- 0,02*; lahana, kolza (tane, yağ) - 0,04; ay çiçeği (yağ, tohum), soya (baklagiller, yağ) - 0,04

16	Fludioxonil	Tahıl tanesi, mısır (tane) - 0,02; ay çiçeği (tohum, yağ) - 0,05 bezelye, şeker pancarı, patates, soya (baklagiller-yağ), kolza (tane-yağ) - 0,05; üzüm (yemişler, meyve suyu) - 2,0
417	Flumetsulam	Tahıllar - 1,0
418	Flumioksizin	Ay çiçeği (tohum, yağ), soya (baklagiller, yağ) - 0,1
419	Floumeturon	Pamuk (yağ) - 0,1; Tahıllar - 0,5*
420	Fluopikolid	Patates - 0,05
421	Fluroxypyr	Tahıllar, soğan - 0,05
422	Flurochloridone	Pamuk (yağ) - 0,01; patates, ay çiçeği (tohum-yağ), havuç - 0,1;
423	Flutriafol	Tahıl tanesi ,mısır (tane), darı, pirinç, bezelye - 0,05 meyveler (yumuşak çekirdekli), ay çiçeği (tohum-yağ) - 0,05 üzüm - 0,05; şeker pancarı - 0,1
424	Flufenzin	Meyveler (yumuşak çekirdekli) - 0,04*, Üzüm - 0,02*
425	Flucytrinate	Tahıl tanesi - 0,005
426	Phosalone (Fozalon)	Lahana, kavun - 0,2*; pamuk (yağ), patlıcanlar, domatesler, şeker pancarı - 0,2 meyveler (yumuşak çekirdekli, sert çekirdekli) - 0,2 üzüm, turunçgiller (yumuşak-eti) - 0,2 tahıllar, tütün, mantarlar, taneli baklagiller - 0,2; patates, soya (baklagiller-yağ), yağ haşhaşı - 0,1; kuru şerbetçiotu - 2,0* pirinç - 0,3; yemişler yabani - 0,01

427	Foxime	Tahıl tanesi, kolza, yemlik şalgam (turnip) – 0,05* bezelye, ay çiçeği (yağ), mısır (tane)- 0,05*; patates, domatesler, patlıcanlar - 0,02; lahana, şeker pancarı - 0, 1; ay çiçeği (tohum) - 0,1 *; kuru şerbetçiotu - 0,5*; havuç – 0,01 Tahıllar, saklama koşullarında işlendikten sonra - 0,6
428	Folpet	Patates - 0,02 Üzüm – 0,02 meyveler (yumuşak çekirdekli,sert çekirdekli) - 0,02
429	Foramsulfuron	Mısır (tane) - 1,0 Mısır (yağ) - 0,5
430	Formothion	Pamuk (yağ), şeker pancarı, yemeklik pancar – 0,2 Meyveler (yumuşak çekirdekli, sert çekirdekli) - 0,2 lahana, üzüm, çay, nar - 0,2; turunçgiller (yumuşak-eti) - 0,04*; kuru şerbetçiotu - 2,0*
431	Phosmet	Şeker pancarı - 0,25; mantarlar - 0,1 ; Patates, yemişler yaban – 0,01
432	Eter fosfat (arttırıcı)	Limit belirlenmesine gerek yok
433	Phosfine	Tahıl tanesi - 0,1; Tane ürünler, şeker, sebzeler ve meyveler kuru – 0,01 kakao - baklalar, çay, baharatlar, ceviz, yer fıstığı - 0,01; soya (baklagiller) - 0,05*
434	Fluoroglycofen	Tahıl tanesi - 0,0 1

435	Furathiocarb	Tahıl tanesi, ayçiçeği (tohum) – 0,02 kolza (tane), mısır (tane), şeker pancarı – 0,02
436	Heptenophos	Tahıllar, taneli baklagiller – 0,1* Meyveler (yumuşak çekirdekliiler, sert çekirdekliiler) - 0,1* Üzüm, salatalık, domatesler, biber - 0,1* Turunçgiller (yumuşak-eti) - 0,05*; Patates - 0,01* Yemişler - 0,01;
437	Quizalofop-P-ethyl	Yemeklik pancar - 0,01; karpuz, lahana, soğan, şeker pancarı, havuç – 0,05 patates, domatesler, kolza (tane, yağ) - 0,05; soya (baklagiller-yağ), ay çiçeği (tohum-yağ) - 0,1; bezelye-0,4
438	Quinomethionate	İzin Verilmemektedir
439	Chloramben	Lahana, domatesler, üzüm – 0,25 turunçgiller (yumuşak-eti), soya (baklagiller, yağ), pamuk (yağ) - 0,25
440	Chlorantraniprol	Meyveler (yumuşak çekirdekliiler) – 0,5; patates- 0,1
441	Chlorbromuron	Tahıl tanesi, mısır (tane), soya (baklagiller, yağ) - 0,1; havuç – 0,2
442	Chloridazon	Şeker pancarı, yemeklik pancar - 0,1
443	Chlorimuron-ethyl	Soya (baklagiller, yağ) - 0,05
444	Chlorinate	Tahıl tanesi, sebzeler (patates hariç) – 0,1 meyveler (yumuşak çekirdekliiler, sert çekirdekliiler) - 0,1
445	Chlormequat chloride	Tahıllar- 0,1; Üzüm, meyveler (yumuşak çekirdekliiler) – 0,05 Domatesler, lahana - 0,05

446	Chloroxuron	Havuç- 0,02
447	Chlorothalonil	Domatesler – 0.15*; Meyveler (yumuşak çekirdekli), üzüm - 0,15; Hıyarlar - 0,1* ; Kuru şerbetçiotu - 1,0*; Patates - 0,05; Tahıllar – 0,1
448	Chlorpyrifos	Mısır (tane) - 0,0006*; Kolza (tane, yağ) - 0,05; Pamuk (yağ) - 0,0005*; Tahıllar - 0,01; Meyveler (yumuşak çekirdekli) - 0,5; Üzüm - 0,4; Patates, şeker pancarı - 0,005; Meyveler (sert çekirdekli) - 0,2**; Turunçgiller - 0,3**
449	Chloroprotham	Soğan, havuç, hindiba - 0,05; cips yapımı için temizlenmiş patates - 3,0
450	Chlorsulfoxim 2-amino-4-dimetyl amino-6- iso- propilidenaminoksi- 1,3,5- triazin- daire sentezi metabolit ve yarı mamülü	Tahıl tanesi, keten (yağ), mısır (mısır) - 0,005 İzin Verilmemektedir
451	Chlorsulfoxim-methyl	Tahıl tanesi, mısır(tane) - 0,005

452	Chlorsulfuron 2-amino-4-metil - 6-metoksi -1,3,5- triazin – Hardin sentezi metabolit ve yarı mamulü	Keten (tohum) - 0,01; Tahıllar -0,01 İzin Verilmemektedir
453	Chlorsulfuron potasyum tuzu	Keten (tohum) – 0,01
454	Chlorthal-dimethyl	Patates - 0,002; sebzeler, meyveler (yumuşak çekirdekli, sert çekirdekli) – 0,05; şeker - 0,02
455	Chlorotorulon	Tahıl tanesi - 0,01 *
456	Chlorfenatol	Pamuk (yağ), üzüm - 0,1*; Turunçgiller (yumuşak) - 0,1; Meyveler (yumuşak çekirdekli) - 2,0
457	Chlorfluazuron	Patates, pamuk (yağ) - 0,05
458	Cyanophos	Turunçgiller - 0,05*; Pancar, lahana, meyveler (yumuşak çekirdekli), üzüm - 0,1
459	Cyhexatin	Meyveler (yumuşak çekirdekli) - 0,01; Üzüm, turunçgiller - 0,01; Pamuk (yağ) – 0,01; Soya (baklagiller, yağ) -0,1 *; Kuru şerbetçiotu – 1,0*
460	Cycloate	Şeker pancarı, yemeklik pancar - 0,3
461	Cymoxanil	Patates, hıyarlar - 0,05; Üzüm, domatesler - 0,1; Ay çiçeği (tohum, yağ) - 0,2

462	Zineb	Patates - 0,1; Tahıllar, pirinç, bezelye - 0,2; Domatesler, hıyarlar, şeker pancarı, soğan, bostan ürünleri – 0,6 Meyveler (yumuşak çekirdekli, sert çekirdekli), üzüm - 0,6; Kuru Şerbetçiotu, tütün, Gül eter yağı- 1,0; Yemişler – 0,02
463	Cinidon-ethyl	İzin Verilmemektedir
464	Ethylen thyuram-di-sulfitli etilenbis-ditiokarbın asidi çinko tuzu (kompleks), metiram (eş anlam)	Tüm gıda ürünler - 0,02
465	Ethylen thyuram-di-sulfitli etilenbis-ditiokarbın asidi çinko tuzu ve maLimit belirlenmesine gerek yokan etilen-bisditiokarbomatı (karışım)	Patates, meyveler (yumuşak çekirdekli), üzüm - 0,1

466	Cypermethrin (zeta ve beta Cypermethrin)	Pamuk (yağ) - 0,01*; Lahana - 0,01; Biber - 0,2*; Turunçgiller, bostan ürünleri - 0,2 Ay çiçeği (tohum, yağ), hıyarlar, domatesler - 0,2; Yemişler - 0,01; Bezelye, kolza (yağ), soya (yağ), mantar (kuzugöbeği) - 0,1; Şeker pancarı – 0,05 Meyveler (yumuşak çekirdekli) – 0,05 Havuç, Patates, tahıllar, mısır (tane) - 0,05 Soya (baklagiller) – 0,05 Üzüm - 0,5; Meyveler (sert çekirdekli) - 0,1*
467	Cyprodinil	Meyveler (yumuşak çekirdekli, sert çekirdekli) - 0,4; Üzüm-2,0
468	Cyproconazole	Tahıllar - 0,05; Şeker pancarı, bezelye – 0,1; Meyveler (yumuşak çekirdekli),üzüm - 0,1;
469	Edil	Patates, soya (baklagiller, yağ), ay çiçeği (tohum, yağ) - 0,02
470	Emamektin benzoat	Üzüm-0,05; Lahana - 0,7; Domatesler - 0,02
471	Endosulfan	Yemişler, hıyarlar, domatesler - 0,002; Pamuk (yağ) - 0,05
472	Epoksikonazole	Tahıllar - 0,2; Şeker Pancarı – 0,05

473	Esfenvalerat	Mısır (tane) - 0,01*; Ay çiçeği (tohum), soya (baklagiller) - 0,02*; Ay çiçeği (yağ), soya (yağ) – 0,04*; Şeker pancarı – 0,01*; Pamuk (yağ), patates, üzüm, bezelye - 0,1; Tahıllar, meyveler (yumuşak çekirdekli), kolza - 0,1; Lahana - 0,05;
474	Etaboxam	Patates - 0,5; Üzüm - 3,0
475	Ethalfuralin	Karpuzlar - 0,05*; Pamuk (yağ), ay çiçeği (tohum, yağ), soya (baklagiller, yağ) – 0,02
476	Ethephon	Tahıl tanesi, turunçgiller, şeker pancarı - 0,5* Bezelye, domatesler, lahana, hıyarlar - 0,5*; Patates - 0,15
477	Ethylenethio urea (ETU)	Tüm bitkisel gıda ürünleri - 0,02
478	Ethylmercuric chloride (granozan)	Tüm gıda ürünleri ve üretim hammaddesi – 0,005
479	Etilfenasin	Limit belirlenmesine gerek yok
480	Ethiofencarb	Patates - 0,04; Tane baklagiller - 0,2*; Şeker pancarı - 0,1*; Pamuk (yağ) , tahıllar, pirinç - 0,05*; Kuru şerbetçiotu - 1 ,0*
481	Ethirimol	Tahıllar - 0,05
482	Yağlı alkol etoksilatı C8-C10	İzin Verilmemektedir
483	İsodesil ispiroto etoksilatı (arttırıcı)	Limit belirlenmesine gerek yok

484	Ethofenprox	Pamuk (yağ), patates - 0,1*; Meyveler (yumuşak çekirdekli) - 0,3*
485	Ethofumesate	Yemelik pancar, şeker pancarı - 0,1; Tütün -1,0*
486	Etrimfos	Pamuk (yağ) - 0,5* ; Meyveler (yumuşak çekirdekli, sert çekirdekli), üzüm - 0,5*; Şeker pancarı - 0,01*; Lahana, patates, ay çiçeği (tohum, yağ) -0,1*; Bezelye, tahıllar (saklanan yedekler) - 0,2*; Yemişler (tümü) - 0,01

AÇIKLAMALAR ve NOTLAR

Ürün grupları :

Yemişler: Çilek, Ahududu, Orman Çileği, Frenk Üzümü, Yaban Mersini vb.

Yumuşak Çekirdekli Meyveler: Elma, Armut, Ayva vb.

Sert Çekirdekli Meyveler: Şeftali, Kayısı, Vişne, Kiraz, Erik vb.

Bostan Ürünleri : Karpuz, Kavun vb.

Kullanılan izin verilen büyüklükler:

MİVD – Maksimum izin verilen düzey,

GMİVD – Geçici maksimum izin verilen düzey yıldız işaretlidir (*),

RF tarafınca ithal edilen mamuller için MİVD iki yıldızla işaretlidir (**),

SARI DOLGU : MRLs DEĞİŞMEYEN ÜRÜNLER ve AKTİF MADDELER

MAVİ DOLGU : MRLs DEĞİŞEN veya EKLENEN ÜRÜNLER

RENK DOLGUSUZ : YENİ İLAVE EDİLEN AKTİF MADDELER

EK –NİTRATRusya Federasyonu taze meyve-sebze ürünleri için izin verilen **Nitrat** değerleri tablosu

ÜRÜNLER	İZİN VERİLEN MRLs (mg/kg)
Patates	250
Beyaz Lahana Erken (1 Eylül'e kadar)	900
Kışlık Beyaz Lahana	500
Havuç Erken (1 Eylül'e kadar)	400
Kışlık Havuç	250
Domates	150
Domates (Sera Toprağı)	300
Salatalık	150
Salatalık (Sera Toprağı)	400
Yemeklik Pancar	1400
Kuru Baş Soğan	80
Yeşil Soğan, Pırasa	600
Yeşil Soğan, Pırasa (Sera Toprağı)	800
Yapraklı sebzeler (salatalar, ıspanak, kuzukulağı, salata için lahanalar, maydanoz, kereviz, koriyander, dereotu v.b.)	2000
Tatlı Biber	200
Tatlı Biber (Sera Toprağı)	400
Kabak	400
Karpuz	60
Kavun	90
Marul (Sera Toprağı / 1 Ekim -31 Mart)	4500
Marul (1 Ekim -31 Mart)	4000
Marul (Sera Toprağı / 1 Nisan -30 Eylül)	3500
Marul (1 Nisan -30 Eylül)	2500
Iceberg Tipi Marul (Sera Toprağı)	2000
Iceberg Tipi Marul	2000