

ВИМОГИ РЕСПУБЛІКИ КОРЕЯ

Республіка Корея (РК) запроваджує з 1 січня 2019 року систему оцінки допустимого вмісту залишків пестицидів у сільськогосподарській продукції, яка реалізується на південнокорейському ринку (Positive List System).

Експортерам харчової кукурудзи необхідно подавати заявки стосовно імпоротної сумісності (Import Tolerance application) пестицидів, які наразі не зареєстровані в РК, але можуть міститися в продовольчій кукурудзі, яка експортується з України.

При проведенні вибіркового перевірок харчової кукурудзи та виявлення в окремих партіях незареєстрованих пестицидів призведе до заборони ввезення їх на територію РК.

Додатки: Перелік 50 препаратів та гранично допустимі рівні залишків препаратів зареєстрованих в РК.

Перелік 59 препаратів та гранично допустимі рівні залишків препаратів, що вимагають реєстрації в Корейському харчовому стандартному кодексі.

List of 50 pesticide residues for maize in Codex

unit : PPM

	Pesticides	MRL (CODEX)	Remarks
1	Bifenthrin	0,05	
2	Chlordane	0,02	
3	Chlorpyrifos	0,05	
4	Cyhalothrin(이성질체의 합)	0,02	
5	Cyproconazole	0,01	
6	Diazinon	0,02	
7	Dimethenamid(이성질체 포함)	0,01	
8	Etofenprox	0,05	
9	Fipronil	0,01	
10	Flumioxazine	0,02	
11	Flutriafol	0,01	
12	Malathion	0,05	
13	Methidathion	0,1	
14	Quintozene	0,01	
15	Terbufos	0,01	
16	Aldicarb	0,05	
17	Azoxystrobin	0,02	
18	Carbaryl	0,02	
19	Carbofuran(carbofuran, furath)	0,05	
20	Clothianidin*	0,02	
21	Flubendiamide	0,02	
22	Imazapic	0,01	
23	Methiocarb	0,05	
24	Methomyl (methomyl, thiodicarb)	0,02	
25	Methoxyfenozide	0,02	
26	Prothioconazole	0,1	
27	Pyraclostrobin	0,02	
28	Thiamethoxam	0,05	
29	Trifloxystrobin	0,02	
30	(Glufosinate(ammonium))	0,1	
31	Dicamba	0,01	
32	Dithiocarbamates	2	
33	Mesotrione	0,01	
34	Acetochlor	0,02	
35	2, 4-D	0,05	
36	Carbosulfan	0,05	
37	Chlormequat	7	
38	Paraquat	0,03	
39	Phorate	0,05	
40	Propargite	0,1	
41	Propiconazole	0,05	
42	Fluxapyroxad	0,01	
43	Imazapyr	0,05	
44	MCPA	0,01	
45	Penthiopyrad	0,01	
46	Isoxaflutole	0,02	
47	Glyphosate	5	
48	Cycloxydim	0,2	
49	Cyantraniliprole	0,01	
50	Disulfoton	0,02	

List of 59 pesticides residues for maize requiring registration

unit : PPM

	Pesticides	MRL	Remarks
1	Nitrapyrin	0.1T	T means temporary existence until 2021
2	Dimethoate	0.1T	
3	Diuron	1.0T	
4	Diquat	0.1T	
5	Malathion	2.0T	
6	Methomyl	0.05T	
7	Metalaxyl	0.05T	
8	Methoprene	5.0T	
9	Methoxychlor	2.0T	
10	Metribuzin	0.05T	
11	Monocrotophos	0.05T	
12	Bitertanol	0.05T	
13	Bifenox	0.05T	
14	Sethoxydim	0.2T	
15	Simazine	0.25T	
16	Cypermethrin	0.05T	
17	Cyfluthrin	0.01T	
18	Acephate	0.5T	
19	Azinphos-methyl	0.2T	
20	Aldicarb	0.05T	
21	Ethiofencarb	1.0T	
22	Ethoprophos (Ethoprop)	0.02T	
23	Ethylene dibromide : EDB	0.5T	
24	Omethoate	0.01T	
25	Oxadixyl	0.1T	
26	Oxamyl	0.05T	
27	Imazalil	0.05T	
28	Isofenphos	0.02T	
29	Carbaryl : NAC	1.0T	
30	Carboxin	0.2T	
31	Cartap	0.1T	
32	Quintozene	0.01T	
33	chlordan	0.02T	
34	Chlormequat	5.0T	
35	Chlorpropham	0.05T	
36	Triadimenol	0.05T	
37	Triforine	0.01T	
38	Trifluralin	0.05T	
39	Parathion	0.1T	
40	Paraquat	0.1T	
41	Parathion-Methyl	1.0T	
42	Permethrin (Permetrin)	0.05T	
43	Fenvalerate	2.0T	
44	Fensulfothion	0.1T	
45	Phorate	0.05T	
46	Phosmet, PMP	0.05T	
47	Phosphamidone	0.1T	
48	Phoxim	0.05T	
49	Flucythrinate	0.05T	
50	Prometryn	0.2T	
51	Propargite	0.1T	
52	Pyrethrins	3.0T	
53	Pirimicarb	0.05T	
54	Pirimiphos-methyl	5.0T	

55	Bensultap	0.1T	
56	Trifloxystrobin	0.02T	
57	Thiocyclam	0.1T	
58	Propisochlor	0.05T	
59	Lindane, γ -BHC	0.01T	