



**FLORVERDE
SUSTAINABLE
FLOWERS**

**Lista de plaguicidas prohibidos por
Florverde Sustainable Flowers para uso en
flores y ornamentales**

Fecha de actualización: 04 de diciembre de 2024
Entra en vigencia a partir del: 04 de diciembre de 2024

SUSTAINABLE
FLOWERS

No	INGREDIENTES ACTIVOS
1	1,2-Dibromoethane ethylene dibromide (EDB)
2	1,2-Dichloroethane ethylene dichloride (EDC)
3	2,3,4,5-Bis (2-butylene) tetrahydro-2-furaldehyde
4	2,4,5-T Trichlorophenoxyacetic acid [2,4,5-T]
5	2 4-d isooctyl ester
6	Alachlor
7	Aldicarb
8	Aldrin
9	Azinphos methyl
10	Benalaxyl
11	Benomylo: Formulaci3n en polvo seco con
12	Benomylo combinaci3n de > 7% +carbofuran > del 10% + Thiran >15%
13	Beta cyflutrin
14	Beta Hexachlorociclohexane (HCH)
15	Binapacryl
16	Bromoxynil Butyrate
17	Cadmium compounds
18	Cadusafos
19	Calcium arsenate
20	Captafol
21	Carbendazin
22	Carbofuran
23	Carbon tetrachloride
24	Cetonas polic3clicas
25	Chlorphenapyr
26	Chloranil
27	Chlordane
28	Chlordecone (Kepone)
29	Chlordimeform
30	Chlorobenzilate
31	Chloro methoxy propyl mercuric acetate (CPMA)
32	Chlorpyriphos
33	Copper arsenate
34	DDD (Dichloro diphenyl dichloroethane)
35	DDT (Dichloro diphenyl trichloroethane)
36	Dinitro ortho cresol
37	Di(phenylmercury) dodecenyl succinate PMDS
38	Dibromochloropropane (DBCP)
39	Dicofol
40	Dieldrin
41	Dinitro-ortho-cresol (DNOC)
42	Dinoseb, its acetate and salts (Dinitrobutyl phenol)
43	Endrin
44	Endosulfan
45	EPN (Ethyl p-nitrophenyl thio-phosphonate)

46	Ethyl hexyleneglycol [6-12]
47	Ethylene dichloride
48	Ethylene oxide
49	Fenamidone
50	Fenamidophos
51	Fipronil
52	Fluoroacetamide
53	Fonofos
54	Fosfamidon formulación líquida soluble
55	Heptachlor y Epóxido de Heptacloro
56	Hexachlorobenzene (HCB)
57	Inorganic Mercury compounds
58	Isobenzan
59	Lead arsenate
60	Leptophos
61	Lindane
62	Maneb
63	Mercuric oxide
64	Mercurous chloride (calomel)
65	Methamidofos: Formulación líquido soluble que sobrepase 600 gr/lit de ingrediente activo
66	Methyl bromide
67	Methyl parathion
68	Methyl parathion: concentrado emulsionable con más de 19.5% de ingrediente activo
69	Mevinphos
70	Mirex (Dodecacloro)
71	Monocrotophos
72	Nitrofen (TOK)
73	OMPA (octamethylpyrophosphoramide)
74	Paraquat
75	Parathion
76	Pentachlorophenol (PCP)
77	Phenylmercuric oleate [PMO]
78	Phenylmercury acetate [PMA]
79	Phorate
80	Phosfamidon
81	Potassium 2,4,5-trichlorophenate (2,4,5 TCP)
82	Propiconazole
83	Quintozene
84	Safrole
85	Silvex
86	Sodium arsenite
87	TDE (Triethylene glycol diglycidyl ether)
88	Terpene polychlorinates [Strobane]
89	Thallium sulfate
90	Tributilin compound
91	Trichlorfon

92	Toxaphene (Camphechlor)
93	Zineb

EXCEPCIÓN EN EL USO DE INGREDIENTES ACTIVOS

Se autoriza el uso de los siguientes ingredientes activos para el control de plagas hasta el 30 de junio de 2025, posterior a esta fecha quedarán prohibidos.

1	Bifenthrin
2	Epoxiconazole
3	Imidacloprid
4	Iprodione
5	Mancozeb
6	Methiocarb
7	Methomyl
8	Nonylphenyl con cadena de 9 carbonos lineal o ramificada o unida a fenol
9	Nonylphenyl ethoxilado
10	Procymidone
11	Propineb
12	Thiacloprid
13	Thiamethoxam
14	Thiocyclam
15	Thiophanato methyl

Nota: Esta lista no incluye rodenticidas ni productos para uso industrial