

El presente documento contiene listados los plaguicidas y/o ingredientes activos que son prohibidos en el convenio de Montreal, Rotterdam, Estocolmo y las clasificaciones IA y IB de la Organización Mundial de la Salud (OMS).

Ingrediente	Normativa internacional
CFC	Protocolo de Montreal
Halones	Protocolo de Montreal
Otros CFC completamente halogenados	Protocolo de Montreal
Tetracloruro de carbono	Protocolo de Montreal
1,1,1-Tricloroetano (metilcloroformo)	Protocolo de Montreal
Hidroclorofluorocarbonos	Protocolo de Montreal
Hidroclorofluorocarbonos	Protocolo de Montreal
Bromuro de metilo	Protocolo de Montreal
Bromoclorometano	Protocolo de Montreal
2,4,5-T y sus sales y ésteres	Convenio de Rotterdam
Aldrin	Convenio de Rotterdam
Binapacril	Convenio de Rotterdam
Captafol	Convenio de Rotterdam
Clordano	Convenio de Rotterdam
Clordimeform	Convenio de Rotterdam
Clorobencilato	Convenio de Rotterdam
DDT	Convenio de Rotterdam
Dieldrina	Convenio de Rotterdam

Ingrediente	Normativa internacional
Dinitro-orto-cresol (DNOC) y sus sales (tales como sal de amonio, sal de potasio y sal de sodio)	Convenio de Rotterdam
Dinoseb y sus sales y ésteres	Convenio de Rotterdam
1,2-dibromoetano (EDB)	Convenio de Rotterdam
Dicloruro de etileno	Convenio de Rotterdam
Óxido de etileno	Convenio de Rotterdam
Fluoroacetamida	Convenio de Rotterdam
HCH (mezcla de isómeros)	Convenio de Rotterdam
Heptacloro 76-44-8	Convenio de Rotterdam
Hexaclorobenceno	Convenio de Rotterdam
Lindano	Convenio de Rotterdam
Compuestos de mercurio, incluidos compuestos inorgánicos de mercurio, compuestos alquílicos de mercurio y compuestos arílicos de mercurio	Convenio de Rotterdam
Monocrotofos	Convenio de Rotterdam
Paratión	Convenio de Rotterdam
Pentaclorofenol y sus sales y ésteres	Convenio de Rotterdam
Toxafeno	Convenio de Rotterdam
Formulaciones de polvo seco que contengan una combinación de:	
- benomilo en una concentración igual o superior al 7 %, - Carbofurano en una concentración igual o superior al 10 %, - - Tiram en una concentración igual o superior al 15 %	Convenio de Rotterdam



Ingrediente	Normativa internacional
(1) Monocrotofós (formulaciones líquidas solubles de la sustancia que excedan 600 g de ingrediente activo / l)	Convenio de Rotterdam
Metamidofós (formulaciones líquidas solubles de la sustancia que sobrepasen los 600 g/l de ingrediente activo)	Convenio de Rotterdam
Fosfamidón (formulaciones líquidas solubles de la sustancia que sobrepasen los 1000 g/l de ingrediente activo)	Convenio de Rotterdam
Paratión-metilo (concentrados emulsionables con 19,5 % o más de ingrediente activo y polvos con 1,5 % o más de ingrediente activo)	Convenio de Rotterdam
(1) Paratión (todas las formulaciones - aerosoles, polvos secos (PS), concentrado emulsionable (CE), gránulos (GR) y polvos humectables (WP) - de esta sustancia están incluidos, excepto las suspensiones de cápsulas (CS)	Convenio de Rotterdam
Aldrin	Anexo A del Convenio de Estocolmo - prohibición
alfa hexaclorociclohexano	Anexo A del Convenio de Estocolmo - prohibición
beta hexaclorociclohexano *	Anexo A del Convenio de Estocolmo - prohibición
Clordano	Anexo A del Convenio de Estocolmo - prohibición
Clordecona *	Anexo A del Convenio de Estocolmo - prohibición
Dieldrina*	Anexo A del Convenio de Estocolmo - prohibición
Endrina	Anexo A del Convenio de Estocolmo - prohibición
Heptacloro	Anexo A del Convenio de Estocolmo - prohibición
Hexabromobifenilo*	Anexo A del Convenio de Estocolmo - prohibición



Ingrediente	Normativa internacional
Éter de hexabromodifenilo* y éter de heptabromodifenilo	Anexo A del Convenio de Estocolmo - prohibición
Hexaclorobenceno	Anexo A del Convenio de Estocolmo - prohibición
Lindano	Anexo A del Convenio de Estocolmo - prohibición
Mirex*	Anexo A del Convenio de Estocolmo - prohibición
Pentaclorobenceno	Anexo A del Convenio de Estocolmo - prohibición
bifenilos policlorados (PCB)*	Anexo A del Convenio de Estocolmo - prohibición
éter de tetrabromodifenilo* y éter de pentabromodifenilo*	Anexo A del Convenio de Estocolmo - prohibición
Toxafeno	Anexo A del Convenio de Estocolmo - prohibición
Bifenilos policlorados	Anexo A del Convenio de Estocolmo - prohibición
ndosulfán y sus isómeros conexos	Anexo A del Convenio de Estocolmo - prohibición
Aldicarb	OMS 1a
Brodifacum	OMS 1a
Bromadiolona	OMS 1a
Brometalina	OMS 1a
Cianuro de calcio	OMS 1a
Captafol	OMS 1a
Cloretoxifos	OMS 1a



Ingrediente	Normativa internacional
Clormefos	OMS 1a
Clorofacinona	OMS 1a
Difenacum	OMS 1a
Difetialona	OMS 1a
Difacinona	OMS 1a
Disulfoton	OMS 1a
EPN	OMS 1a
Etoprofos	OMS 1a
Flocoumafen	OMS 1a
Hexaclorobenceno	OMS 1a
Cloruro de mercurio	OMS 1a
Mevinfós	OMS 1a
Paratión	OMS 1a
Paratión-metilo	OMS 1a
Fenilmercurio acetato	OMS 1a
Forato	OMS 1a
Fosfamidón	OMS 1a
Fluoroacetato de sodio	OMS 1a
Sulfotep	OMS 1a
Tebupirimfos	OMS 1a



Ingrediente	Normativa internacional
Terbufos	OMS 1a
Acroleína	OMS 1b
Alcohol alílico	OMS 1b
Azinfos-etil	OMS 1b
Azinfos-metilo	OMS 1b
Blasticidina	OMS 1b
Butocarboxim	OMS 1b
Butoxicarboxim	OMS 1b
Cadusafos	OMS 1b
Arseniato de calcio	OMS 1b
Carbofurano	OMS 1b
Clorfenvinfos	OMS 1b
3-cloro-1,2-propanodiol	OMS 1b
Coumafos	OMS 1b
Cumatetralilo	OMS 1b
Ciflutrina	OMS 1b
Betaciflutrina	OMS 1b
Zeta-cipermetrina	OMS 1b
Demeton-S-metilo	OMS 1b
Diclorvos	OMS 1b



Ingrediente	Normativa internacional
Dicrotofós	OMS 1b
Dinoterb	OMS 1b
DNOC	OMS 1b
Edifenfos	OMS 1b
Etiofencarb	OMS 1b
Famfur	OMS 1b
Fenamifos	OMS 1b
Flucitrinato	OMS 1b
Fluoroacetamida	OMS 1b
Formetanato	OMS 1b
Furatiocarb	OMS 1b
Heptenofos	OMS 1b
Isoxatión	OMS 1b
Arseniato de plomo	OMS 1b
Mecarbam	OMS 1b
Óxido de mercurio	OMS 1b
Metamidofós	OMS 1b
Metidation	OMS 1b
Metiocarb	OMS 1b
Metomil	OMS 1b



Ingrediente	Normativa internacional
Monocrotofos	OMS 1b
Nicotina	OMS 1b
Ometoato	OMS 1b
Oxamil	OMS 1b
Oxidemetonmetilo	OMS 1b
Aceto arsenito de cobre (verde de París)	OMS 1b
Pentaclorofenol	OMS 1b
Propetamfos	OMS 1b
Arsenito de sodio	OMS 1b
Cianuro de sodio	OMS 1b
Estricnina	OMS 1b
Teflutrín	OMS 1b
Sulfato de talio	OMS 1b
Tiofanox	OMS 1b
Tiometón	OMS 1b
Triazofos	OMS 1b
Vamidotion	OMS 1b
Warfarina	OMS 1b
Fosfuro de zinc	OMS 1b