



## Substances actives retirées de l'annexe 1 de l'OPPh

La liste suivante répertorie toutes les substances actives qui ont été retirées de l'annexe 1 de l'ordonnance sur la mise en circulation des produits phytosanitaires (OPPh, RS 916.161) entre le 1er janvier 2005 et le 1er juillet 2021.

Substance active	biffée en (année)	Modification entrée en vigueur le
Acéphate	2007	01.01.2007
Alachlor	2010	15.09.2010
Alanycarbe	2008	25.05.2008
Aldicarbe	2019	01.01.2019
Alkyl-dimethyl-benzyl-ammoniumchlorure	2005	01.12.2005
Amitraz	2010	15.09.2010
Anilazine	2005	01.12.2005
Anthraquinone	2011	01.07.2011
Atrazine	2007	01.01.2007
Azaconazole	2007	01.01.2007
Azinphos-methyl	2005	01.08.2005
Benalaxyl	2021	01.07.2021
Benazolin	2005	01.08.2005
Bendiocarb	2005	01.08.2005
Benomyl	2005	01.12.2005
Bensultap	2007	01.01.2007
Benzoximate	2005	01.12.2005
Benzthiazuron	2005	01.12.2005
Benzyl-2-chloro-4-phenol	2005	01.08.2005
Benzyl-Dodecyl-Dimethyl-Ammonium-Bromure	2011	01.07.2011
beta-Cyfluthrin	2021	01.07.2021
Bifenthrine	2020	01.07.2020
Bioallethrin	2005	01.08.2005
Bitertanol	2016	01.01.2016
Bitumenemulsion	2005	01.08.2005
Brodifacoum	2011	01.07.2011
Bromadiolone	2021	01.07.2021
Bromopropylate	2009	01.07.2009
Bromoxynil	2021	01.07.2021
Butafenacil	2010	15.09.2010
Butoxycarboxime	2005	01.12.2005
Butralin	2010	15.09.2010
Calciumphosphid	2021	01.07.2021
Carbendazim	2016	01.11.2016
Carbétamide	2020	01.07.2020
Carbofuran	2011	01.07.2011
Carbosulfan	2011	01.07.2011
Carboxine	2020	01.07.2020
Chlorbufam	2005	01.12.2005
Chlorfenvinphos	2011	01.07.2011
Chloridazone	2020	01.01.2020
Chlorophacinone	2011	01.07.2011

Chlorophène	2011	01.07.2011
Chlorprophame (CIPC)	2020	01.07.2020
Chlorpyrifos	2021	01.07.2021
Chlorpyrifos-methyl	2021	01.07.2021
Chlorthal	2011	01.07.2011
Chlozolate	2005	01.08.2005
Cholinchlorid	2005	01.02.2005
Cinidon-ethyl	2016	01.01.2016
Clothianidine	2020	01.07.2020
Cyanamid calcique	2010	15.09.2010
Cyanamide	2013	01.02.2013
Cyanazine	2008	25.05.2008
Cycluron	2005	01.12.2005
Cyfluthrine	2016	01.01.2016
Cyhexatine	2010	15.09.2010
Cyromazine	2020	01.07.2020
Demeton-S-methylsulfon	2005	01.08.2005
Desméthiphame	2020	01.07.2020
Diafenthiuron	2009	01.07.2009
Dialifos	2005	01.08.2005
Diazinon	2011	01.07.2011
Dichlobenil	2013	01.02.2013
Dichlofluanid	2005	01.12.2005
Dichlorvos (DDVP)	2010	15.09.2010
Dienochlor	2005	01.08.2005
Diéthofencarbe	2020	01.07.2020
Difenzoquat	2005	01.08.2005
Difethialone	2007	15.10.2007
Dikégulac de sodium	2005	01.12.2005
Dimefuron	2009	01.07.2009
Diméthenamide	2009	01.07.2009
Diméthoate	2020	01.07.2020
Dimethyl decylammonium-chlorure	2016	01.01.2016
Dinocap	2011	01.07.2011
Diofenolan	2005	01.08.2005
Diquat	2020	01.07.2020
Diuron	2021	01.07.2021
Endosulfan	2009	01.07.2009
Epoxiconazole	2021	01.07.2021
Eptam (EPTC)	2005	01.08.2005
Ethiofencarb	2005	01.08.2005
Fénamidone	2020	01.01.2020
Fenbuconazole	2021	01.07.2021
Fenbutatin oxyde	2016	01.01.2016
Fenfuram	2005	01.08.2005
Fenitrothion	2009	01.07.2009
Fenoxycarb	2021	01.07.2021
Fenpiclonil	2005	01.08.2005
Fenpropimorphe	2020	01.01.2020
Fentin acetate	2005	01.12.2005
Fentin hydroxide	2005	01.08.2005
Fipronil	2019	01.08.2019
Fluoroglycofen-ethyl	2005	01.08.2005
Flupyrifurone-méthyl-sodium	2019	01.01.2019
Fluquinconazole	2020	01.07.2020
Flurenol	2007	15.10.2007
Flusilazole	2016	01.11.2016
Formaldehyd	2005	01.08.2005
Formothion	2005	01.08.2005
Furalaxyl	2005	01.08.2005
Furathiocarb	2008	25.05.2008
Glufosinate	2020	01.01.2020
Glutaraldéhyde	2011	01.07.2011

Guazatine	2015	01.01.2015
Haloxypop-(R)-Methylesther	2021	01.07.2021
Heptenophos	2009	01.07.2009
Hexaconazole	2009	01.07.2009
Hexaflumuron	2009	01.07.2009
Hexafluorosilicate de sodium	2011	01.07.2011
Huile de soja expoxydée	2008	25.05.2008
Huiles minérales / Petroleum oils	2011	01.07.2011
Imidacloprid	2021	01.07.2021
Iodure de potassium	2016	01.01.2016
Ioxynil	2016	01.11.2016
Iprodione	2019	01.01.2019
Isoproturon	2018	01.07.2018
Linuron	2019	01.01.2019
Iufénuron	2020	01.07.2020
Mancozeb	2021	01.07.2021
Manèbe	2019	01.01.2019
Mélanges d'huiles végétales, résines naturelles et lipides	2019	01.01.2019
Mepronil	2009	01.07.2009
Methabenzthiazuron	2008	25.05.2008
Methidathion	2008	25.05.2008
Méthiocarbe (mercaptodiméthur)	2020	01.07.2020
Methoprene	2005	01.12.2005
Metobromuron	2009	01.07.2009
Metolachlor	2005	01.08.2005
Métosulame	2020	01.07.2020
Metoxuron	2010	15.09.2010
Mevinphos	2005	01.12.2005
Monolinuron	2007	01.01.2007
Myclobutanil	2021	01.07.2021
N,N-Diallyldichloracétamide	2007	01.01.2007
Neburon	2005	01.08.2005
Nitrothal-isopropyl	2005	01.12.2005
Novaluron	2016	01.01.2016
Ofurace	2005	01.08.2005
Orbencarb	2009	01.07.2009
Oryzalin	2021	01.07.2021
Oxadiargyl	2016	01.01.2016
Oxadixyl	2005	01.12.2005
Oxyde de titane	2010	15.09.2010
Parathion	2005	01.02.2005
Parathion-méthyl	2007	15.10.2007
Pencycuron	2021	01.07.2021
Permethrin	2007	01.01.2007
Phosalone	2011	01.07.2011
Picoxystrobin	2019	01.01.2019
Profenofos	2005	01.12.2005
Propachlor	2011	01.07.2011
Propham (IPC)	2005	01.08.2005
Propiconazole	2020	01.07.2020
Pymétrozine	2020	01.07.2020
Pyrazophos	2005	01.08.2005
Pyrifenox	2007	01.01.2007
Quinoclamine	2020	01.01.2020
Quinoxyfen	2020	01.01.2020
Rotenon	2011	01.07.2011
Sethoxydim	2005	01.08.2005
Siduron	2005	01.08.2005
Simazine	2007	01.01.2007
Spiridiclofène	2020	01.07.2020
Sulfotep	2005	01.12.2005
Sumithrin	2005	01.08.2005
Tebutam	2005	01.08.2005

Téflubenzuron	2020	01.07.2020
Tepraloxydime	2016	01.11.2016
Terbacil	2011	01.07.2011
Terbufos	2011	01.07.2011
Terbutryn	2008	25.05.2008
Tétrachlorvinphos	2005	01.12.2005
Tetradifon	2005	01.08.2005
Tétramethrin	2005	01.12.2005
Thiacloprid	2021	01.07.2021
Thiaméthoxame	2020	01.07.2020
Thiocyanate de potassium	2016	01.01.2016
Thiocyclam hydrogénoxalate	2010	15.09.2010
Thiophanate-methyl	2021	01.07.2021
Thirame (TMTD)	2020	01.01.2020
Tolyfluanid	2011	01.07.2011
Triadiménol	2020	01.07.2020
Triasulfuron	2017	01.07.2017
Triazamate	2010	15.09.2010
Trichlorfon	2009	01.07.2009
Triflumizole	2020	01.07.2020
Trifluralin	2013	01.02.2013
Triforine	2005	01.12.2005
Vamidothion	2008	25.05.2008
Vinclozolin	2010	15.09.2010
Z8-12 OH	2008	25.05.2008
zeta-Cypermethrin	2021	01.07.2021
Zineb	2007	01.01.2007

En cas de doutes, seuls les documents originaux de l'homologation sont valables.