

## MPS-Lijst verboden werkzame stoffen

P052024

Nr	CAS-nr	Werkzame stof	Conventions	WHO Ia WHO Ib	EU	Moeder stof/ metaboliet	Opmerkingen
1	106-93-4	<b>1,2-di-broom ethaan</b>	x				Ook bekend als EDB, ethyleen dibromide, glycol bromide
2	96-12-8	<b>1,2-dibroom-3-chloorpropan /DBCP</b>	x				Ook bekend als BBC12 , DBPC, dibromo-3-chloropropane, Oxy DBCP
3	93-76-5	<b>2,4,5-trichlorophenoxyacetic acid</b>	x				Ook bekend als 2,4,5-T, trioxone
4	15972-60-8	<b>alachloor</b>	x				
5	116-06-3	<b>aldicarb</b>	x	x	x		
6	309-00-2	<b>aldrine</b>	x		x	dieldrine	
7	107-18-6	<b>allyl alcohol</b>		x	x	acrolein	Ook bekend als allylic alcohol, 3-hydroxypropene, vinyl carbinol
8	2642-71-9	<b>azinfos-ethyl</b>		x	x		Ook bekend als azinphosethyl; triazonion; azinphos ethyl; R1513; ethyl gusathion
9	86-50-0	<b>azinfos-methyl</b>	x		x		
10		<b>Bacillus thuringiensis var thuringiensis B-exotoxi</b>		x			
11	17804-35-2	<b>benomyl</b>	x		x	carbendazim	
12	1820573-27-0	<b>beta-cyfluthyrine</b>		x	x		
13	485-31-4	<b>binapacryl</b>	x		x		
14	2079-00-7	<b>blasticidin-S</b>		x	x		
15	63333-35-7	<b>bromethalin</b>		x	x		
16	34681-10-2	<b>butocarboxim</b>		x	x		
17	34681-23-7	<b>butoxycarboxim</b>		x	x		
18	95465-99-9	<b>cadusafos</b>		x	x		Ook bekend als ebufos
19	7778-44-1	<b>calcium arsenate</b>	x	x	x		Ook bekend als tricalcium diarsenate
20	592-01-8	<b>calciumcyanide</b>		x	x		
21	2425-06-1	<b>captafol</b>	x	x	x		
22	1563-66-2	<b>carbofuran</b>	x		x	furathiocarb benfuracarb carbosulfan	
23	55285-14-8	<b>carbosulfan</b>			x	carbofuran	
24	510-15-6	<b>chloorbenzilaat</b>	x		x		
25	57-74-9	<b>chlooraan</b>	x		x		
26	143-50-0	<b>chloordecon</b>	x		x	mirex kelevan	
27	3691-35-8:	<b>chloorfacinon</b>		x	x		
28	470-90-6	<b>chloorfenvinfos</b>		x	x		Ook bekend als clofenvinfos; CVP; OMS 1328; ENT 24969; CGA 26351
29	24934-91-6	<b>chloormefos</b>		x	x	ethion	
30	6164-98-3	<b>chlordimeform</b>	x				
31	54593-83-8	<b>chlorethoxyfos</b>	x	x	x		
32	210880-92-5	<b>clothianidin</b>			x	thiametoxam	Neonic

33	56-72-4	<b>coumaphos</b>		x	x	
34	68359-37-5	<b>cyfluthrin</b>		x	x	Ook bekend als cyfluthrine; cyfoxylate; BAY FCR 1272
35	50-29-3	<b>DDT</b>	x		x	
36	919-86-8	<b>demeton-S-methyl</b>		x	x	Ook bekend als methyl-mercaptophos-teolovy; methyl demeton; mercapthphos
37	62-73-7	<b>dichloorvos</b>	x	x	x	naled trichlorfon
38	115-32-2	<b>dicofol</b>	x		x	Nieuwe in de POP lijst. Ook bekend als kelthane; FW-293; decofol; DTMC
39	141-66-2	<b>dicrotophos</b>		x	x	
40	60-57-1	<b>dieldrine</b>	x		x	aldrine
41	82-66-6	<b>difacinon</b>		x	x	
42	88-85-7	<b>dinoseb</b>	x		x	
43	1420-07-1	<b>dinoterb</b>		x	x	
44	298-04-4	<b>disulfoton</b>		x	x	
45	534-52-1	<b>DNOC</b>	x		x	Ook bekend als 4,6 dinitro-O-cresol, dinitrol, dinitrosol
46	17109-49-8	<b>edifenphos</b>		x	x	
47	115-29-7	<b>endosulfan</b>	x		x	
48	72-20-8	<b>endrine</b>	x		x	
49	2104-64-5	<b>EPN</b>	x	x	x	
50	29973-13-5	<b>ethiofencarb</b>		x	x	
51	13194-48-4	<b>ethoprofos</b>		x	x	
52	107-06-2	<b>ethyleen dichloride</b>	x		x	Ook bekend als 1,2-dichloorethaan
53	75-21-8	<b>ethyleenoxide</b>	x		x	Ook bekend als ETO, oxirane
54	52-85-7	<b>famphur</b>		x	x	
55	22224-92-6	<b>fenamifos</b>		x	x	Ook bekend henamifos; methaphenamifos; SRA 3886
56	93-72-1	<b>fenoprop</b>	x		x	Ook bekend als 2,4,5-TP, silvex
57	70124-77-5	<b>flucythrinate</b>		x	x	Ook bekend als CL 222705; BAS 329; fluorocythrin
58	640-19-7	<b>fluoracetamide</b>	x		x	
59	298-02-2	<b>foraat</b>		x	x	
60	13171-21-6	<b>fosfamidon</b>	x	x	x	
61	65907-30-4	<b>furathiocarb</b>		x	x	carbofuran
62	76-44-8	<b>heptachloor</b>	x		x	
63	23560-59-0	<b>heptenofos</b>		x	x	
64	118-74-1	<b>hexachloorbenzeen</b>	x		x	quintozene Ook bekend als HCB, perchlorobenzene
65	608-73-1	<b>hexachloorcyclohexaan</b>	x		x	Ook bekend als (gamma)HCH, BHC
66	138261-41-3	<b>imidacloprid</b>			x	Neonic
67	18854-01-8	<b>isoxathion</b>		x	x	
68	7487-94-7	<b>kwik (II) chloride</b>	x		x	
69	21908-53-2	<b>kwikoxide</b>	x		x	
70	7784-40-9	<b>lead arsenate</b>	x	x	x	Ook bekend als lead hydrogen arsenate; acid orthoarsenate
71	58-89-9	<b>lindaan</b>	x		x	Ook bekend als Gamma-HCH
72	2595-54-2	<b>mecarbam</b>		x	x	Ook bekend als mecarbame; P-474
73	10265-92-6	<b>methamidofos</b>	x	x	x	acefaat

74	950-37-8	<b>methidathion</b>		x	x	
75	2032-65-7	<b>methiocarb</b>		x	x	
76	16752-77-5	<b>methomyl</b>		x	x	thiodicarb alanycarb
77	74-83-9	<b>methylbromide</b>			x	Ook bekend als methyl fume, methyl-bromide, monobromomethane
78	7786-34-7	<b>mevinfos</b>	x	x	x	
79	2385-85-5	<b>mirex</b>	x		x	
80	6923-22-4	<b>monocrotophos</b>	x		x	
81	7784-46-5	<b>natriumarseniet</b>	x	x	x	
82	62-74-8	<b>natriumfluoracetaat</b>		x	x	
83	54-11-5	<b>nicotine</b>		x	x	Ook bekend als dimethylnicotine
84	1836-75-5	<b>nitrofen</b>	x		x	
85	1113-02-6	<b>omethoaat</b>		x	x	dimethoaat
86	301-12-2	<b>oxydemeton-methyl</b>		x	x	Ook bekend als methylmercaptophos oxide; R 2170; isomethylsystox sulfoxide; metaisosystox sulfoxide; BAY 21097
87	4685-14-7	<b>paraquat</b>	x		x	
88	1910-42-5	<b>paraquat-dichloride</b>	x		x	
89	56-38-2	<b>parathion</b>	x	x	x	Ook bekend als folidol, parathion-ethyl, thiophos, thiophenit
90	298-00-0	<b>parathion-methyl</b>	x	x	x	Ook bekend als meptox, metaphos, methyl-parathion, quinophos,
91	12002-03-8	<b>paris green</b>		x	x	Ook bekend als copper acetoarsenite, acetoarsenite de cuivre
92	87-86-5	<b>pentachloorfenol</b>	x		x	Ook bekend als chlorophen, PCP, penchlorol
93	62-38-4	<b>phenyl mercuric acetate</b>		x	x	
94	31218-83-4	<b>propetamphos</b>		x	x	Ook bekend als safrotin; SAN 521391
95	143-33-9	<b>sodium cyanide</b>		x	x	
96	57-24-9	<b>strychnine</b>		x	x	Ook bekend als Sanaseed
97	3689-24-5	<b>sulfotep</b>		x	x	
98	96182-53-5	<b>tebupirimfos</b>		x	x	Ook bekend als phostebupirim, tebupirimphos
99	13071-79-9	<b>terbufos</b>		x	x	
100	7446-18-6	<b>thallium(i) sulfate</b>	x	x	x	
101	111988-49-9	<b>thiacloprid</b>			x	Neonic
102	153719-23-4	<b>thiamethoxam</b>			x	clothianidin Neonic
103	39196-18-4	<b>thiofanox</b>		x	x	Ook bekend als thiofanocarb
104	640-15-3	<b>thiometon</b>		x	x	Ook bekend als dithiometon; M-81; ekatin
105	8001-35-2	<b>toxafeen (camfechloor)</b>	x	x	x	Ook bekend als camfechloor, chlorocamphene, octachlorocamphene, polychlorocamphene, toxaphene
106	24017-47-8	<b>triazofos</b>		x	x	
107	2275-23-2	<b>vamidothion</b>		x	x	
108	81-81-2	<b>warfarine</b>		x	x	Ook bekend als coumafene; coumaphene; zoocoumarin; warfarine
109	1315501-18-8	<b>zeta-cypermethrin</b>		x	x	
110		<b>onbekende component</b>				te gebruiken voor middelen waarvan de samenstelling onbekend is

**Conventions:**

**POP**

The Stockholm Convention on Persistent Organic Pollutants

PIC	The Rotterdam Convention on Prior Informed Consent
PAN	Dirty Dozen
EPA	Banned or severely restricted pesticides
WHO Ia, WHO Ib	World Health Organization List Ia and Ib
EU	Pesticide Database Not Approved pesticides

## Onderstaande werkzame stoffen worden per P5 2025 verboden en komen dan op de MPS-Lijst verboden werkzame stoffen

Nr	CAS-nr	Werkzame stof	Conventions	WHO Ia	WHO Ib	EU	Moeder stof/ metaboliet	Opmerkingen
				x	x			
1	56073-10-0	<b>Brodifacoum</b>		x	x			Ook bekend als PP581, BFC, bromfenacoum
2	23135-22-0	<b>Oxamyl</b>		x	x			Ook bekend als dioxamyl, oxamil, thioxamyl, vydate
3	28772-56-7	<b>Bromadiolon</b>		x	x			Ook bekend als broprodifacoum, bromodiolone
4	56073-07-5	<b>Difenacum</b>		x	x			Ook bekend als difenacume
5	104653-34-1	<b>Difethialon</b>		x	x			Ook bekend als LM 2219
6	90035-08-8	<b>Flocoumafen</b>		x	x			Ook bekend als flocoumafen
7	4824-78-6	<b>Bromofos-ethyl</b>		x	x			Ook bekend als bromofos-ethyl, ethylbroomfos
8	5836-29-3	<b>Coumatetralyl</b>		x	x			Ook bekend als coumarine