

MPS-Liste der verbotenen Wirkstoffe

P052025

Nr	CAS-nr	Wirkstoff	Konventionen	WHO Ia	WHO Ib	EU	Ausgangsstoff/ Metabolit	Anmerkungen
1	96-12-8	1,2-Dibrom-3-chlorpropan / DBCP	x					Auch bekannt als Oxy BBC12, Dibrom-3-chlorpropan, Oxy DBCP
2	106-93-4	1,2-Dibromaethan	x					Auch bekannt als EDB, Ethylendibromid, Glykolbromid
3	93-76-5	2,4,5-Trichlor-phenoxy-essigsäure	x					Auch bekannt als 2,4,5-T, T-Säure
4	15972-60-8	Alachlor	x					
5	116-06-3	Aldicarb	x	x		x		
6	309-00-2	Aldrin	x			x	Dieldrin	
7	107-18-6	Allylalkohol		x		x	Acrolein	Auch bekannt als Allylalkohol, 3-Hydroxypropen, Vinylcarbinol
8	2642-71-9	Azinphos-ethyl		x		x		Auch bekannt als Azinphosethyl, Triazothion, R1513, Gusathion
9	86-50-0	Azinphos-methyl	x			x		
10		Bacillus thuringiensis var thuringiensis B-exotoxine			x			
11	17804-35-2	Benomyl	x			x	Carbendazim	
12	1820573-27-0	beta-Cyfluthrin		x		x		
13	485-31-4	Binapacryl	x			x		
14	2079-00-7	Blasticidin S		x		x		
15	7784-40-9	Bleiarsenat	x	x		x		Auch bekannt als Bleihydrogenarsenat, Arsensaures Blei
16	56073-10-0	Brodifacoum		x		x		Auch bekannt als PP581, BFC, Bromfenacoum
17	28772-56-7	Bromadiolon		x		x		Auch bekannt als Broprodifacoum, Bromodiolone
18	63333-35-7	Bromethalin		x		x		
19	4824-78-6	Bromophos-ethyl		x		x		Auch bekannt als Bromophos-ethyl, Ethyl bromophos
20	34681-10-2	Butocarboxim		x		x		
21	34681-23-7	Butoxycarboxim		x		x		
22	95465-99-9	Cadusafos		x		x		Auch bekannt als Ebufos
23	7778-44-1	Calciumarsenat	x	x		x		Auch bekannt als Kalkarsen, Calciumorthoarsenat
24	592-01-8	Calciumcyanid		x		x		
25	2425-06-1	Captafol	x	x		x		
26	1563-66-2	Carbofuran	x			x	Furathiocarb Benfuracarb Carbosulfan	
27	55285-14-8	Carbosulfan				x	Carbofuran	
28	510-15-6	Chlorbenzilat	x			x		
29	57-74-9	Chlordan	x			x		
30	143-50-0	Chlordecon	x			x	Mirex Kelevan	
31	6164-98-3	Chlordimeform	x					
32	54593-83-8	Chlorethoxyfos	x	x		x		
33	470-90-6	Chlorfenvinphos		x		x		Auch bekannt als Clofenvinfos, CVP, OMS 1328, ENT 24969, CGA 26351
34	24934-91-6	Chlormephos		x		x	Ethion	
35	3691-35-8	Chlorphacinon		x		x		
36	210880-92-5	Clothianidin				x	Thiametoxam	Neonic
37	56-72-4	Coumaphos		x		x		
38	5836-29-3	Coumatetralyl		x		x		Auch bekannt als Coumarin
39	68359-37-5	Cyfluthrin		x		x		Auch bekannt als cyfluthrine, cyfoxylate, BAY FCR 1272
40	50-29-3	DDT	x			x		
41	919-86-8	Demeton-S-methyl		x		x		Auch bekannt als Methyl-mercaptophos-teolovy, Methyl demeton, Mercapthos
42	62-73-7	Dichlorvos	x	x		x	Naled Trichlorfon	
43	141-66-2	Dichlorvos		x		x		
44	115-32-2	Dicofol	x			x		Neu auf der POP-Liste. Auch bekannt als Kelthane, FW-293, Decofol, DTMC
45	60-57-1	Dieldrin	x			x	Aldrin	
46	56073-07-5	Difenacoum		x		x		Auch bekannt als Difenacume

47	104653-34-1	Difethialone	x	x	Auch bekannt als LM 2219
48	88-85-7	Dinoseb	x	x	
49	1420-07-1	Dinoterb	x	x	
50	82-66-6	Diphacinon	x	x	
51	298-04-4	Disulfoton	x	x	
52	534-52-1	DNOC	x	x	Auch bekannt als 4,6-Dinitro-o-kresol, Dinitrol, Dinitrosol
53	17109-49-8	Edifenphos	x	x	
54	115-29-7	Endosulfan	x	x	
55	72-20-8	Endrin	x	x	
56	2104-64-5	EPN	x	x	
57	29973-13-5	Ethiofencarb	x	x	
58	13194-48-4	Ethoprophos	x	x	
59	107-06-2	Ethylendichlorid	x	x	Auch bekannt als 1,2-Dichlorethan
60	75-21-8	Ethylenoxid	x	x	Auch bekannt als EO, Oxiran
61	52-85-7	Famphur	x	x	
62	22224-92-6	Fenamiphos	x	x	Auch bekannt als Phenamiphos, Methaphenamiphos, SRA 3886
63	93-72-1	Fenoprop	x	x	Auch bekannt als als 2,4,5-TP, Silvex
64	90035-08-8	Flocoumafen	x	x	Auch bekannt als Flocumafen
65	70124-77-5	Flucythrinat	x	x	Auch bekannt als CL 222705, BAS 329, fluorocythrin
66	640-19-7	Fluoracetamid	x	x	
67	65907-30-4	Furathiocarb	x	x	Carbofuran
68	58-89-9	Gamma-HCH	x	x	Auch bekannt als Gammahexan
69	76-44-8	Heptachlor	x	x	
70	23560-59-0	Heptenophos	x	x	
71	118-74-1	Hexachlorbenzol	x	x	Quintozen Auch bekannt als HCB, Perchlorbenzol
72	608-73-1	Hexachlorcyclohexan	x	x	Auch bekannt als Gammahexan, BHC
73	138261-41-3	Imidacloprid		x	Neonic
74	18854-04-8	Isoxathion	x	x	
75	2595-54-2	Mecarbam	x	x	Auch bekannt als Mecarbame, P-474
76	10265-92-6	Methamidophos	x	x	Acephat
77	950-37-8	Methodathion	x	x	
78	2032-65-7	Methiocarb	x	x	
79	16752-77-5	Methomyl	x	x	Thiodicarb Alanycarb
80	74-83-9	Methylbromid		x	Auch bekannt als Brommethyl, Methylbromuer, Monobrommethan
81	7786-34-7	Mevinphos	x	x	
82	2385-85-5	Mirex	x	x	
83	6923-22-4	Monocrotophos	x	x	
84	62-74-8	Natrium fluoracetat		x	
85	7784-46-5	Natriumarsenit	x	x	
86	143-33-9	Natriumcyanid	x	x	
87	54-11-5	Nicotin	x	x	Auch bekannt als Dimethylnikotin
88	1836-75-5	Nitrofen	x	x	
89	1113-02-6	Omethoat	x	x	Dimethoat
90	23135-22-0	Oxamyl	x	x	Auch bekannt als Dioxamyl, Oxamil, Thioxamyl, Vydate
91	301-12-2	Oxydemeton-methyl	x	x	Auch bekannt als Methylsulfoxid, Oxydemeton-methyl, R 2170, BAY 21097
92	4685-14-7	Paraquat	x	x	
93	1910-42-5	Paraquat-dichloride	x	x	
94	56-38-2	Parathion	x	x	Auch bekannt als Folidol, Parathion-ethyl, Thiophos, Thiophenit
95	298-00-0	Parathion-methyl	x	x	Auch bekannt als Meptox, Metaphos, Methylparathion, Quinophos
96	87-86-5	Pentachlorphenol	x	x	Auch bekannt als PCP, Penta, Penchlorol
97	62-38-4	Phenylquecksilberacetat		x	
98	298-02-2	Phorat		x	
99	13171-21-6	Phosphamidon	x	x	
100	31218-83-4	Propetamphos		x	Auch bekannt als Safrotin, SAN 521391
101	7487-94-7	Quecksilber(II)-chlorid	x	x	

102	21908-53-2	Quecksilberoxid	x		x		
103	12002-03-8	Schweinfurter Grün		x	x		Auch bekannt als Kupfer-arsenitacetat, Pariser Grün
104	57-24-9	Strychnin		x	x		Auch bekannt als Sanaseed
105	3689-24-5	Sulfotep		x	x		
106	96182-53-5	Tebupirimfos		x	x		Auch bekannt als Phostebupirim, Tebupirimphos
107	13071-79-9	Terbufos		x	x		
108	7446-18-6	Thallium(I)-sulfat	x	x	x		
109	111988-49-9	Thiacloprid			x		Neonic
110	153719-23-4	Thiamethoxam			x	Clothianidin	Neonic
111	39196-18-4	Thiofanox		x	x		Auch bekannt als Thiofanocarb
112	640-15-3	Thiometon		x	x		Auch bekannt als Dithiometon, M-81, Ekatin
113	8001-35-2	Toxaphen (Camphechlor)	x	x	x		Auch bekannt als Camphechlor, Chlorcamphen, Chloriertes Camphen, Polychlorcamphen, Toxaphen
114	24017-47-8	Triazophos		x	x		
115	2275-23-2	Vamidothion		x	x		
116	81-81-2	Warfarin		x	x		Auch bekannt als Coumafene, Coumaphene, Zoocoumarin, Warfarine
117	1315501-18-8	zeta-Cypermethrin		x	x		
118		unbekannte Komponente					Anzuwenden für Mittel, deren Zusammenstellung unbekannt ist

Konventionen:

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

Die nachfolgende Wirkstoffe werden ab P5 2026 hinzugefügt und finden Sie ab dem Moment auf der MPS-Liste der verbotenen Wirkstoffe

Nr	CAS-nr	Wirkstoff	Konventionen	WHO Ia	WHO Ib	EU	Ausgangsstoff/ Metabolit	Anmerkungen
1	56-35-9	Bis(tri-n-butylzinn)-oxyd	x			x		Auch bekannt als Tributyltin oxide; Bis(tributyltin) oxide; TBT; Bis(tributylstannyl) oxide
2	149961-52-4	Dimoxystrobin	x			x		
3	125225-28-7	Ipoconazole	x			x		Auch bekannt als Ipoconazole
4	72-43-5	Methoxychlor	x			x		Auch bekannt als methoxychlore; dimethoxy-DT; dianisyl trichloroethane; ENT 1716; DMDT