

## Wirkstoffliste GC-MS

Version: V1508 GWJ 15/16

Parameter	Verbindungs-klasse	Art	Bestimmungsgrenze*
Acephat	OP	Insektizid	0,01
Acrinathrin	Pyrethroid	Insektizid, Akarizid	0,01
Alachlor	Chloracetamid	Herbizid	0,01
Aldicarb, -sulfon	Oximcarbamat	Insektizid	0,01
Aldrin	OC	Insektizid	0,01
Amitraz	Amidin	Insektizid, Akarizid	0,01
Atrazin	Triazin	Herbizid	0,01
Atrazindeethyl	Metabolit	Herbizid	0,01
Atrazindeisopropyl		Herbizid	0,01
Azaconazol	Triazol	Fungizid	0,01
Azinphos-ethyl	OP	Insektizid	0,01
Azinphos-methyl	OP	Insektizid	0,01
Azoxystrobin	Strobilurin	Fungizid	0,01
Bifenox	Diphenylether	Herbizid	0,01
Bifenthrin	Pyrethroid	Insektizid, Akarizid	0,01
Bitertanol	Triazol	Fungizid	0,01
Boscalid	Pyridincarboxamid	Fungizid	0,01
Bromacil	Uracil	Herbizid	0,01
Bromophos-ethyl	OP	Insektizid, Akarizid	0,01
Bromophos-methyl	OP	Insektizid	0,01
Brompropylat	Benzilat	Akarizid	0,01
Bupirimat	Pyrimidinol	Fungizid	0,01
Buprofezin	Thiadiazinderivat	Insektizid, Akarizid	0,01
Carbaryl	Carbamat	Insektizid	0,01
Carbofenthiol	OP	Insektizid, Akarizid	0,01
Carbofuran	Carbamat	Fungizid	0,01
Chinomethionat	Quinolin	Insektizid, Akarizid	0,01
Chlorbenzilal	Pyrethroid	Insektizid	0,01
Chlordan, cis	OC	Insektizid	0,01
Chlordan, trans	OC	Insektizid	0,01
Chlorfenapyr	Pyrazol	Insektizid, Akarizid	0,01
Chlorfenvinphos	OP	Insektizid, Akarizid	0,01
Chloridazon	OP	Herbizid	0,01
Chlorotoluron	Harnstoff	Herbizid	0,01
Chlorpropham	Carbamat	Herbizid	0,01
Chlorpyrifos	OP	Insektizid	0,01
Chlorpyrifos-methyl	OP	Insektizid, Akarizid	0,01
Chlorthalonil	Chloronitril	Fungizid	0,01
Chlozolinal	Dicarboximid	Fungizid	0,01
Crimidin		Rodentizid	0,01
Cyanazin	Triazin	Herbizid	0,01
Cyfluthrin	Pyrethroid	Insektizid	0,01
Cyfluthrin-beta	Pyrethroid	Insektizid	0,01
Cyhalothrin-lambda	Pyrethroid	Insektizid	0,01
Cypermethrin	Pyrethroid	Insektizid	0,01
Cyprodinil	Anilinopyrimidin	Fungizid	0,01
DDD-o,p	OC	Insektizid	0,01
DDD-p,p	OC	Insektizid	0,01
DDE-o,p	OC	Insektizid	0,01
DDE-p,p	OC	Insektizid	0,01
DDT-o,p	OC	Insektizid	0,01
DDT-p,p	OC	Insektizid	0,01
Deltamethrin	Pyrethroid	Insektizid	0,01
Desmetryn		Herbizid	0,01
Diazinon	OP	Insektizid, Akarizid	0,01
Dichlofenthion		Nematizid	0,01
Dichlofluanid	Sulphamid	Fungizid	0,01
Dichlorvos	OP	Insektizid, Akarizid	0,01
Dicloran	Chlorophenyl	Fungizid	0,01
Dicofol-o,p	OC	Akarizid	0,01
Dicofol-p,p	OC	Akarizid	0,01
Dicrotophos	OP	Insektizid, Akarizid	0,01
Dieldrin	OC	Insektizid	0,01
Difenoconazol	Triazol	Fungizid	0,01
Dimethoat	OP	Insektizid, Akarizid	0,01
Dimethomorph		Fungizid	0,01

Diphenylamin		Fungizid	0,01
Disulfoton	OP	Insektizid, Akarizid	0,01
Endosulfan-alpha	OC	Insektizid, Akarizid	0,01
Endosulfan-beta	OC	Insektizid, Akarizid	0,01
Endosulfansulfat	OC	Insektizid, Akarizid	0,01
Endrin	OC	Insektizid	0,01
Epoxiconazol	Triazol	Fungizid	0,01
Esfenvalerat	Pyrethroid	Insektizid	0,01
Ethion	OP	Insektizid, Akarizid	0,01
Etrimfos	OP	Insektizid, Akarizid	0,01
Fenarimol	Pyrimidin	Fungizid	0,01
Fenazaquin		Akarizid	0,01
Fenclorphos	OP	Insektizid	0,01
Fenhexamid	Hydroxyanilid	Fungizid	0,01
Fenitrothion	OP	Fungizid	0,01
Fenoxycarb	Carbamat	Insektizid	0,01
Fenpropathrin	Pyrethroid	Insektizid, Akarizid	0,01
Fenpropimorph	Morpholin	Fungizid	0,01
Fensulfotion		Insektizid, Nematizid	0,01
Fenthion	OP	Insektizid	0,01
Fenvalerat	Pyrethroid	Insektizid, Akarizid	0,01
Fipronil	Phenylpyrazol	Insektizid	0,01
Fludioxonil	Phenylpyrazol	Fungizid	0,01
Flusilazol	Triazol	Fungizid	0,01
Folpet	Phthalimid	Fungizid	0,01
Fonofos	OP	Insektizid	0,01
Formotion	OP	Insektizid, Akarizid	0,01
HCH-alpha	OC	Insektizid	0,01
HCH-beta	OC	Insektizid	0,01
HCH-delta	OC	Insektizid	0,01
HCH-gamma (Lindan)	OC	Insektizid	0,01
Heptachlor	OC	Insektizid	0,01
Heptachlorepoxyd			0,01
Heptenophos	OP	Insektizid	0,01
Hexachlorbenzol	OC	Fungizid	0,01
Hexaconazol	Triazol	Fungizid	0,01
Hexazinon	Triazinon	Herbizid	0,01
Imazilil	Imidazol	Fungizid	0,01
Indoxacarb	Oxadiazin	Insektizid	0,01
Iodofenphos	OP	Insektizid, Akarizid	0,01
Iprodion	Dicarboximid	Fungizid	0,01
Isofenphos	OP	Insektizid	0,01
Isofenphos-methyl	OP	Insektizid	0,01
Isoproturon	Harnstoff	Herbizid	0,01
Kresoxim-methyl	Strobilurin	Fungizid	0,01
Linuron	Harnstoff	Herbizid	0,01
Malaoxon	Metabolit	Insektizid	0,01
Malathion	OP	Insektizid, Akarizid	0,01
Mecarbam	OP	Insektizid	0,01
Mepanipyrim	Anilinopyrimidin	Fungizid	0,01
Metalaxyl	Acylalanin	Fungizid	0,01
Metamitron	Triazinon	Herbizid	0,01
Metazachlor	Chloracetamid	Herbizid	0,01
Methabenzthiazuron	Harnstoff	Herbizid	0,01
Methacrifos	OP	Insektizid, Akarizid	0,01
Methamidophos	OP	Insektizid, Akarizid	0,01
Methidathion	OP	Insektizid, Akarizid	0,01
Methiocarb	Carbamat	Insektizid	0,01
Methomyl	Carbamat	Insektizid, Akarizid	0,01
Methoxychlor	OC	Insektizid	0,01
Metobromuron	Harnstoff	Herbizid	0,01
Metolachlor	Chloracetamid	Herbizid	0,01
Metribuzin	Triazinon	Herbizid	0,01
Mevinphos	OP	Insektizid, Akarizid	0,01
Molinat	Thiocarbamat	Herbizid	0,01
Monocrotophos	OP	Insektizid, Akarizid	0,01
Monolinuron	Harnstoff	Herbizid	0,01
Myclobutanil	Triazol	Fungizid	0,01
Nitrofen	OC	Herbizid	0,01
Nuarimol (Trimidal)	Pyrimidin	Fungizid	0,01
Omethoat	OP	Insektizid, Akarizid	0,01
Oxadixyl	Phenylamid	Herbizid	0,01
Oxychlordan	OC	Insektizid	0,01

Oxydemeton-methyl	OP	Insektizid / Akarizid	0,01
Paraoxon	Metabolit	Insektizid	0,01
Paraoxon-methyl	OP	Insektizid	0,01
Parathion-ethyl	OP	Insektizid, Akarizid	0,01
Parathion-methyl	OP	Insektizid	0,01
Penconazol	Triazol	Fungizid	0,01
Pendimethalin	Dinitroanilin	Herbizid	0,01
Pentachlorbenzol	Metabolit		0,01
Permethrin	Pyrethroid	Insektizid	0,01
Phenthoat	OP	Insektizid, Akarizid	0,01
Phorat	OP	Insektizid, Akarizid	0,01
Phosalon	OP	Insektizid, Akarizid	0,01
Phosmet	OP	Insektizid, Akarizid	0,01
Piperonylbutoxid	Synergist	Insektizid-Synergist	0,01
Pirimicarb	Carbamat	Insektizid	0,01
Pirimiphos-ethyl	OP	Insektizid, Akarizid	0,01
Pirimiphos-methyl	OP	Insektizid, Akarizid	0,01
Prochloraz	Imidazol	Fungizid	0,01
Procymidon	Dicarboximid	Fungizid	0,01
Profenophos	OP	Insektizid, Akarizid	0,01
Promecarb	Carbamat	Insektizid	0,01
Prometryn	Triazin	Herbizid	0,01
Propachlor	Chloracetamid	Herbizid	0,01
Propamocarb	Carbamat	Fungizid	0,01
Propargit		Akarizid	0,01
Propazin	Triazin	Herbizid	0,01
Propetamphos	OP	Insektizid, Akarizid	0,01
Propham	Carbamat	Herbizid	0,01
Propiconazol	Triazol	Fungizid	0,01
Propyzamid	Benzamid	Herbizid	0,01
Pyrazophos	Phosphorothiolat	Fungizid	0,01
Pyrethrine	Pyrethroid	Insektizid, Akarizid	0,01
Pyridaben		Insektizid, Akarizid	0,01
Pyridaphenthion	OP	Insektizid, Akarizid	0,01
Pyrimethanil	Anilinopyrimidin	Fungizid	0,01
Pyriproxyfen		Insektizid	0,01
Quinalphos	OP	Insektizid, Akarizid	0,01
Quinoxifen	Quinolin	Fungizid	0,01
Quintozen		Fungizid	0,01
Resmethrin	Pyrethroid	Insektizid	0,01
Sebuthylazin	Triazin	Herbizid	0,01
Simazin	Triazin	Herbizid	0,01
Spiroxamin	Morpholin	Fungizid	0,01
Sulfotep	OP	Insektizid, Akarizid	0,01
Tau-Fluvalinat	Pyrethroid	Insektizid, Akarizid	0,01
Tebuconazol	Triazol	Fungizid	0,01
Tebufenpyrad	Pyrazol	Akarizid	0,01
Tecnazen			0,01
Terbufos	OP	Insektizid, Nematizid	0,01
Terbumeton	Triazin	Herbizid	0,01
Terbuthylazin	Triazin	Herbizid	0,01
Terbuthylazindeethyl	Metabolit		0,01
Terbutryn	Triazin	Herbizid	0,01
Tetrachlorvinphos	OP	Insektizid, Akarizid	0,01
Tetraconazol	Triazol	Fungizid	0,01
Tetradifon		Akarizid	0,01
Tetramethrin	Pyrethroid	Insektizid	0,01
Thiabendazol	Benzimidazol	Fungizid	0,01
Thiometon	OP	Insektizid, Akarizid	0,01
Tolclofos-methyl		Fungizid	0,01
Tolyfluanid	Phenylsulfamid	Fungizid	0,01
Triadimefon	Triazol	Fungizid	0,01
Triadimenol	Triazol	Fungizid	0,01
Triazophos	OP	Insektizid, Akarizid	0,01
Trifloxystrobin	Strobilurin	Fungizid	0,01
Trifluralin	Dinitroanilin	Herbizid	0,01
Triticonazol	Triazol	Fungizid	0,01
Vamidothion	OP	Insektizid, Akarizid	0,01
Vinclozolin	Dicarboximid	Fungizid	0,01

OC: Organochlorverbindung  
OP: Organophosphat/Alkylphosphat

\*gem. DIN 32645:2008