



Untersuchungsliste

Wirkstoffe/Metaboliten	Wirkstoffart	CAS-Nr.	Leger- Nummer/LfU- Schlüssel	Einheit
Pestizide / Biozide (Summe nach TrinkwV)	-	-	2200	µg/l
2,4-D	Herbizid	94-75-7	2229	µg/l
2-Hydroxyatrazin	Metabolit	2163-68-0	3056	µg/l
Aclonifen	Herbizid	74070-46-5	3187	µg/l
Amidosulfuron	Herbizid	120923-37-7	3175	µg/l
Atrazin	Herbizid	1912-24-9	3051	µg/l
Azoxystrobin	Fungizid	131860-33-8	3185	µg/l
Bentazon	Herbizid	25057-89-0	3102	µg/l
Boscalid	Fungizid	188425-85-6	3228	µg/l
Bromacil	Herbizid	314-40-9	3150	µg/l
Bromoxynil	Herbizid	1689-84-5	3157	µg/l
Carbendazim	Fungizid	10605-21-7	3188	µg/l
Chloridazon	Herbizid	1698-60-8	3104	µg/l
Chlormequat	Wuchsstoff	7003-89-6	3206	µg/l
Chlorthalonil	Fungizid	1897-45-6	3146	µg/l
Chlortoluron	Herbizid	15545-48-9	3111	µg/l
Clodinafop	Herbizid	105512-06-9	3245	µg/l
Clomazone	Herbizid	81777-89-1	3208	µg/l
Clopyralid	Herbizid	1702-17-6	2236	µg/l
Clothianidin	Insektizid	210880-92-5	3252	µg/l
Cyflufenamid	Fungizid	180409-60-3	3413	µg/l
Cymoxanil	Fungizid	57966-95-7	3427	µg/l
Cypermethrin (inklusive Isomeren)	Insektizid	52315-07-8	3151	µg/l
Cyproconazol	Fungizid	113096-99-4	3004	µg/l
Deltamethrin	Insektizid	52918-63-5	3152	µg/l
Desethylatrazin	Metabolit	6190-65-4	3054	µg/l
Desethyl-desisopropylatrazin	Metabolit	3397-62-4	3016	µg/l
Desethylsimazin	Metabolit	1007-28-9	3055	µg/l
Desethylterbuthylazin	Metabolit	30125-63-4	3063	µg/l
Desmedipham	Herbizid	13684-56-5	3209	µg/l
Dicamba	Herbizid	1918-00-9	3147	µg/l
Dichlorprop (Isomere inkl. Dichlorprop-P)	Herbizid	120-36-5	2228	µg/l
Difenoconazol	Fungizid	119446-68-3	3078	µg/l
Diflufenican	Herbizid	83164-33-4	3126	µg/l
Dimefuron	Herbizid	34205-21-5	3117	µg/l
Dimethachlor	Herbizid	50563-36-5	3138	µg/l
Dimethenamid (Isomere inkl. Dimethenamid-P)	Herbizid	87674-68-8	3320	µg/l
Dimethoat	Insektizid	60-51-5	3030	µg/l
Dimethomorph	Fungizid	110488-70-5	3210	µg/l
Dimoxystrobin	Fungizid	149961-52-4	3324	µg/l
Diuron	Herbizid	330-54-1	3101	µg/l
Epoxiconazol	Fungizid	133855-98-8	3184	µg/l
Ethidimuron	Herbizid	30043-49-3	3122	µg/l
Ethofumesat	Herbizid	26225-79-6	3205	µg/l
Fenoxaprop (Isomere inkl. Fenoxaprop-P)	Herbizid	95617-09-7	3179	µg/l
Fenpropidin	Fungizid	67306-00-7	3211	µg/l
Fenpropimorph	Fungizid	67564-91-4	3195	µg/l
Flazasulfuron	Herbizid	104040-78-0	3204	µg/l
Flonicamid	Insektizid	158062-67-0	3231	µg/l



Wirkstoffe/Metaboliten	Wirkstoffart	CAS-Nr.	Leger- Nummer/LfU- Schlüssel	Einheit
Florasulam	Herbizid	145701-23-1	3244	µg/l
Fluazifop (Isomere inkl. Fluazifop-P)	Herbizid	69335-91-7	3197	µg/l
Fluazinam	Fungizid	79622-59-6	3213	µg/l
Flufenacet	Herbizid	142459-58-3	3214	µg/l
Flumioxazin	Herbizid	103361-09-7	3008	µg/l
Fluopicolide	Fungizid	239110-15-7	3266	µg/l
Fluopyram	Fungizid	658066-35-4	3414	µg/l
Fluroxypyr	Herbizid	69377-81-7	3159	µg/l
Flurtamone	Herbizid	96525-23-4	3215	µg/l
Flusilazol	Fungizid	85509-19-9	3186	µg/l
Glufosinat	Herbizid	51276-47-2	3003	µg/l
Glyphosat	Herbizid	1071-83-6	3002	µg/l
Haloxypop (isomere inkl. Haloxypop-P)	Herbizid	69806-34-4	3161	µg/l
Imazalil	Fungizid	35554-44-0	3432	µg/l
Imidacloprid	Insektizid	105827-78-9	3076	µg/l
Iodosulfuron-methyl	Herbizid	144550-06-1	3199	µg/l
loxynil	Herbizid	1689-83-4	3155	µg/l
Iprodion	Fungizid	36734-19-7	2128	µg/l
Isoproturon	Herbizid	34123-59-6	3107	µg/l
Isoxaben	Herbizid	82558-50-7	3433	µg/l
Kresoxim-methyl	Fungizid	143390-89-0	3183	µg/l
lambda-Cyhalothrin	Insektizid	91465-08-6	3158	µg/l
Lenacil	Herbizid	2164-08-1	3428	µg/l
Mandipropamid	Fungizid	374726-62-2	3420	µg/l
MCPA	Herbizid	94-74-6	2226	µg/l
Mecoprop (Isomere inkl. Mecoprop-P)	Herbizid	93-65-2	2227	µg/l
Mesosulfuron-methyl	Herbizid	208465-21-8	3340	µg/l
Mesotrione	Herbizid	104206-82-8	3237	µg/l
Metalaxyl	Fungizid	57837-19-1	3068	µg/l
Metamitron	Herbizid	41394-05-2	3108	µg/l
Metazachlor	Herbizid	67129-08-2	3180	µg/l
Metconazol	Fungizid	125116-23-6	3242	µg/l
Methiocarb	Insektizid; Akariz	2032-65-7	3249	µg/l
Metobromuron	Herbizid	3060-89-7	3109	µg/l
Metolachlor (Isomere inkl. Metolachlor-S)	Herbizid	51218-45-2	3140	µg/l
Metosulam	Herbizid	139528-85-1	3217	µg/l
Metribuzin	Herbizid	21087-64-9	3058	µg/l
Metsulfuron-methyl	Herbizid	74223-64-6	3124	µg/l
Myclobutanil	Fungizid	88671-89-0	3280	µg/l
Napropamid	Herbizid	15299-99-7	3009	µg/l
Nicosulfuron	Herbizid	111991-09-4	3218	µg/l
Penconazol	Fungizid	66246-88-6	3007	µg/l
Pendimethalin	Herbizid	40487-42-1	3040	µg/l
Pethoxamid	Herbizid	106700-29-2	2960	µg/l
Picloram	Herbizid	1918-02-1	3149	µg/l
Picolinafen	Herbizid	137641-05-5	3264	µg/l
Picoxystrobin	Fungizid	117428-22-5	3243	µg/l
Pinoxaden	Herbizid	243973-20-8	3434	µg/l
Pirimicarb	Insektizid	23103-98-2	3171	µg/l
Prochloraz	Fungizid	67747-09-5	3090	µg/l
Propamocarb	Fungizid	24579-73-5	2961	µg/l



Wirkstoffe/Metaboliten	Wirkstoffart	CAS-Nr.	Leger- Nummer/LfU- Schlüssel	Einheit
Propazin	Herbizid	139-40-2	3061	µg/l
Propiconazol	Fungizid	60207-90-1	3010	µg/l
Propoxycarbazone	Herbizid	145026-81-9	3238	µg/l
Propyzamid	Herbizid	23950-58-5	2240	µg/l
Proquinazid	Fungizid	189278-12-4	3429	µg/l
Prosulfocarb	Herbizid	52888-80-9	3170	µg/l
Prosulfuron	Herbizid	94125-34-5	3239	µg/l
Prothioconazol	Fungizid	178928-70-6	2962	µg/l
Pyrimethanil	Fungizid	53112-28-0	3283	µg/l
Pyroxulam	Herbizid	422556-08-9	3350	µg/l
Quinmerac	Herbizid	90717-03-6	3219	µg/l
Quinoclamid	Herbizid	2797-51-5	3430	µg/l
Quinoxifen	Fungizid	124495-18-7	3202	µg/l
Rimsulfuron	Herbizid	122931-48-0	3176	µg/l
Simazin	Herbizid	122-34-9	3052	µg/l
Spiroxamin	Fungizid	118134-30-8	3017	µg/l
Sulcotrion	Herbizid	99105-77-8	3248	µg/l
Tebuconazol	Fungizid	107534-96-3	3075	µg/l
Tebufenpyrad	Akarizid	119168-77-3	2964	µg/l
Terbuthylazin	Herbizid	5915-41-3	3053	µg/l
Tetraconazole	Fungizid	112281-77-3	3435	µg/l
Thiacloprid	Insektizid	111988-49-9	3253	µg/l
Thiamethoxam	Insektizid	153719-23-4	3018	µg/l
Thifensulfuron-methyl	Herbizid	79277-27-3	3177	µg/l
Topramezon	Herbizid	210631-68-8	3019	µg/l
Triadimenol	Fungizid	55219-65-3	3011	µg/l
Triasulfuron	Herbizid	82097-50-5	3203	µg/l
Tribenuron-methyl	Herbizid	101200-48-0	3247	µg/l
Triclopyr	Herbizid	55335-06-3	3148	µg/l
Trifloxystrobin	Fungizid	141517-21-7	3330	µg/l
Triflusaluron-methyl	Herbizid	126535-15-7	3240	µg/l
Triticonazol	Fungizid	131983-72-7	3285	µg/l
Tritosulfuron	Herbizid	142469-14-5	3332	µg/l

Fettdruck = neu 2020

Gegenüber Version/Stand 18.11.2019 entfallene Parameter:

Wirkstoffe/Metaboliten	Wirkstoffart	CAS-Nr.	Leger- Nummer/LfU- Schlüssel	Einheit