



Rheinland-Pfalz

DIENSTLEISTUNGSZENTRUM  
LÄNDLICHER RAUM  
RHEINPFALZ

## Regionale Zierpflanzeninfos 2024

# Zulassungen Pflanzenschutzmittel im Zierpflanzenbau



# Fungizide

Produktname	Wirkstoffgehalt	Bereich	Zulassungsende, Genehmigung § 22(2) PflSchG	Konzentration in %, Flächenaufwandmenge und/oder Aufwandmenge bei Pflanzengröße bis 50/50-125/über 125 cm
Afepasa Sulphur Tab.	995 g/kg Schwefel	GI	31.12.24	0,128-0,32 kg/ha
Alginure Bio Schutz	342 g/l Kaliumphosphonat	F, GI	30.09.24, Aufbrauchfrist 30.03.26	4 l/ha
Aliette WG	74,6% Al-Fosetyl	GI	15.03.26	0,5-1kg in 100 l H <sub>2</sub> O/100 m <sup>2</sup> (0,25-0,5%)
Askon	200 g/l Azoxystrobin + 125 g/l Difenconazol	F, GI	31.12.25	1 l/ha in 600 l H <sub>2</sub> O
Banjo	500 g/l Fluazinam	F, GI	28.02.24	0,4 l/ha in 500-1000l Wasser
Basamid	950 g/kg Dazomet	F, GI	31.05.24, Aufbrauchfrist 30.11.25	300-500 kg/ha; Erde 0,25 kg/m <sup>3</sup>
Belanty	75 g/l Mefentrifluconazole	F, GI	20.03.30	2 l/ha in 500-2000 l Wasser
Bioten	20 g/kg Trichoderma asperell., 20 g/kg T. gamsii	GI	31.12.24	0,25 kg/m <sup>3</sup> ; 2,5 kg/ha
Collis	100 g/l Kresoxim-methyl + 200 g/l Boscalid	F,GI	31.12.26	0,6/-/ l/ha (0,1%)
Lalstop Contans WG***	50 g/kg Coniothyrium minitans	F, GI	31.07.33	2/4/8 kg/ha** (0,2-0,3%)
Coprantol Duo	215 g/kg Cu-Hydroxid, 235 g/kg Cu-Oxychlorid	F	31.03.24, Aufbrauchfrist 30.09.25	2,7 kg/ha
Cuprozin Progress	383 g/l Kupferhydroxid	F, GI	30.09.24, Aufbrauchfrist 30.03.26	2/2,4/3 l/ha
Dagonis	50 g/l Difenconazol, 75 g/l Fluxapyroxad	F, GI	31.12.24	0,3-1/0,45-1,5/0,6-2 l/ha
Dynali	30 g/l Cyflufenamid, 60 g/l Difenconazol	F	31.03.25	0,8 l/ha in 500-2000 l Wasser
Enervin SC	200 g/l Ametoctradin	F	31.07.24	1,2 l/ha in 500-2000 l Wasser
Flint	500 g/kg Trifloxystrobin	F, GI	30.06.24, Aufbrauchfrist 30.12.25	0,25/0,375/0,5 kg/ha in 600/900/1200 l H <sub>2</sub> O
Fonganil Gold	480 g/l Metalaxyl-M	GI	Notfallzul. B&B 01.02.-30.05.24	0,013%
Fytosave	12,5 g/l COS-OGA	F, GI	22.04.31	5 l/ha in 400 bis 200 l Wasser
Geoxe	500 g/kg Fludioxonil	F, GI	15.06.26	0,45 kg/ha in max. 1000 l H <sub>2</sub> O
Kumar	850 g/kg Kaliumhydrogencarbonat	F, GI	31.08.24, Aufbrauchfrist 28.02.26	1,5/2,25/3 kg/ha



# Fungizide

Produktname	Wirkstoffgehalt	Bereich	Zulassungsende, Genehmigung § 22(2) PflSchG	Konzentration in %, Flächenaufwandmenge und/oder Aufwandmenge bei Pflanzengröße bis 50/50-125/über 125 cm
Kumulus WG****	800 g/kg Schwefel	F, GI	31.12.24	F: 2,5/3,75/5 kg/ha; GI: 1,5/2,25/3 kg/ha
Limocide	60 g/l Orangeöl	GI	31.07.25	4-10 l/ha je nach Indikation
Luna Experience*	200 g/l Fluopyram + 200 g/l Tebuconazol	F	22(2)RLP Rosen mögl., 31.08.24	0,75 l/ha
Luna Sensation	250 g/l Fluopyram + 250 g/l Trifloxystrobin	F, GI	31.12.24	0,8 l/h in 1000 l H <sub>2</sub> O
Meltatox	317,31 g/l Dodemorph	GI	30.11.27; Rosen; geschl. Kulturverf.	3,75 l/ha in 1200 bis 1500 l Wasser
Menno Florades	90 g/l Benzoessäure	GI	31.08.33	1/2/4% je nach Indikation
Merpan 80 WDG	800 g/kg Captan	F, GI	31.12.26	0,75 kg/ha in 500-1000 l Wasser
Microthiol Hopfen****	800 g/kg Schwefel	F	31.12.24	2,5/3,75/5 kg/ha
Netzschwefel Stulln	796 g/kg Schwefel-Verbindungen	F	31.12.24	2,5/3,75/5 kg/ha
Nimrod EC	250 g/l Bupirimat	F, GI	31.05.25	0,7 bis 1,1 l/ha in 600-1200 l Wasser
Ortiva	250 g/l Azoxystrobin	F, GI	30.06.24, Aufbrauchfrist 30.12.25	0,48/0,72/0,96 l/ha (0,08%)
Orvego	300 g/l Ametoctradin+225 g/l Dimethomorph	GI	31.12.24	0,8 l/ha in 600 l Wasser
Pirim	400 g/l Pyrimethanil	F, GI	30.04.24, Aufbrauchfrist 30.10.25	3 l/ha in mind. 400 l Wasser
Polyram WG	70 % Metiram	F, GI	31.01.25	1,5/1,75/2 kg/ha (0,2%)
Polyversum	100 g/kg Pythium oligandrum	F	30.04.24, Aufbrauchfrist 30.10.25	0,05/0,2 kg/ha je nach Indikation
Prestop (WP)	180 g/kg Clonostachys rosea	GI	31.03.35	1-10 g/m <sup>2</sup> ; 0,5 g/l Substrat, 0,25 g/Pfl.
Previcur Energy	530 g/l Propamocarb + 310 g/l Fosetyl	F, GI	15.03.26	Falscher Mehlk. 2,5 l/ha; Pythium 0,1%
Prolectus	500 g/kg Fenpyrazamine	GI	31.12.23, Aufbrauchfrist 30.06.25	1,2 kg/ha
Proplant	604 g/l Propamocarb	F, GI	31.12.24	0,15 - 0,3% tauchen, 1,5 l/ha spritzen
Ranman Top	160 g/l Cyazofamid	F, GI	30.06.24, Aufbrauchfrist 30.12.25	0,5 l/ha in 500 -2000 l Wasser



# Fungizide

Produktname	Wirkstoffgehalt	Bereich	Zulassungsende, Genehmigung § 22(2) PflSchG	Konzentration in %, Flächenaufwandmenge und/oder Aufwandmenge bei Pflanzengröße bis 50/50-125/über 125 cm
Revus	250 g/l Mandipropamid	F, GI	31.12.24	0,6 l/ha
Rival	607 g/l Propamocarb	GI	15.06.26	5/300 ml/m <sup>2</sup> je nach Indikation
Romeo	941 g/kg Hefen-Saccharomyces	F, GI	23.04.31	0,75 kg/ha in 500-2000 l Wasser
Score	250 g/l Difenconazol	F, GI	31.12.24	GI: 0,4/0,6/0,8 l/ha; F: 0,4 l/ha
Sercadis	300 g/l Fluxapyroxad	F	31.05.26	0,25 l/ha
Serenade ASO	13, 6 g/l Bacillus amyloliquefaciens	F, GI	15.08.25	5 l/ha
Serifel	88 g/kg Bacillus amyloliquefaciens	GI	16.09.27	0,25/0,375/0,5kg/ha
Signum	67 g/kg Pyraclostrobin + 267 g/kg Boscalid	F, GI	31.01.24, Aufbrauchfrist 31.07.25	1,5/- kg/ha in 1000 l H <sub>2</sub> O
Switch <sup>1</sup>	37,5 % Cyprodinil + 25 % Fludioxinil	F, GI	31.12.26 <sup>1</sup>	0,8-1 kg/ha (0,05%)
Taegro	130 g/kg Bacill. amyloliquefaciens, St. FZB24	F, GI	01.06.33	0,37 kg/ha in 500-2000 l Wasser
Talium*	200 g/l Proquinazid	F, GI	22(2) RLP Rosen, 31.07.24, BS-geh.	0,25 l/ha in 1000 l H <sub>2</sub> O, BS 0,375 l/ha
Thiopron	825 g/l Schwefel	F	15.04.26	2,5/3,7/5 l/ha
Topas	100 g/l Penconazol	F, GI	31.12.26	0,5 l/ha; Rosen uGI 0,75 l/ha
Vitisan	994,9 g/kg Kaliumhydrogencarbonat	F	31.10.37	5 kg/ha in max. 2000 l H <sub>2</sub> O



# Akarizide/Insektizide/Nematozide

Präparate	Wirkstoffgehalt	Bienen	Bereich	Zulassungsende Genehmigung § 22(2) PflSchG	Konzentration in %, Flächenaufwandmenge oder Aufwandmenge bis 50/50-125/über 125 cm
<b>Apollo 50 SC</b>	500 g/l Clofentezin	B4	F, GI	31.12.23, Aufbrauchfrist 11.11.24	0,24/0,36/- l/ha
<b>Applaud 25 SC</b>	250 g/l Buprofezin	B4	GI	31.01.24, Aufbrauchfrist 31.07.25	1 l/ha in 800-1250 l Wasser
<b>Cyperkill Max**</b>	500 g/l Cypermethrin	B1	F, GI	28.02.24, Aufbrauchfrist 28.08.25	0,05/0,075/0,1 l/ha (Freiland 0,05 l/ha)
<b>Dipel DF</b>	540 g/kg Bacillus th.sup.kurstaki	B4	F, GI	15.08.25	1 kg/ha in 400 - 1000 l Wasser
<b>Eradicoat</b>	573,89 g/l Maltodextrin	B2	F, GI	30.09.24	37,5 l/ha in 200 - 1500 l H <sub>2</sub> O, max 2,5%
<b>Exalt</b>	25 g/l Spinetoram	B1	GI	30.09.25	1/1,5/2 l/ha in 600/900/1200 l Wasser
<b>Fastac ME</b>	50 g/l Alpha-Cypermethrin	B1	F, GI	31.12.24	0,25 l/ha
<b>Floramite 240 SC</b>	240 g/l Bifenazate	B4	GI	31.07.24, Aufbrauchfrist 31.01.26	0,4/0,6/- l/ha in 1000 l H <sub>2</sub> O (0,04%)
<b>Gnatrol SC</b>	123 g/l Bacillus th.sub. israelensis	B4	GI	15.08.25	10 ml/m <sup>2</sup> in min. 2 l/m <sup>2</sup> Wasser
<b>Hexythiazox 250 SC</b>	250 g/l Hexythiazox	B4	F, GI	25.05.25	0,32 l/ha
<b>Kanemite SC</b>	150 g/l Acequinocyl	B4	F, GI	31.12.24	1,25/1,87/(2,5) l/ha in 1000/1500/2000 l H <sub>2</sub> O
<b>Karate Zeon</b>	100 g/l Lambda-Cyhalotrin	B4	F,GI	31.03.24, Aufbrauchfrist 30.09.25	75/- ml/ha in 600 l Wasser
<b>Kiron</b>	53 g/l Fenpyroximate	B4	F, GI	30.04.24, Aufbrauchfrist 30.10.25	0,9/1,2/1,5 l/ha in 600/900/1200 l Wasser
<b>Kumulus WG</b>	800 g/kg Schwefel	B4	F, GI	31.12.24	unter Glas: 2/3/4 kg/ha; Freiland: 3,5/5,25/7 kg/ha
<b>Lalguard M52 GR</b>	19,9 g/kg Metarhizium brunneum	B4	F, GI	30.04.24, Aufbrauchfrist 30.10.25	0,5 kg/m <sup>3</sup> , gegen Dickmaulrüssler
<b>Lalguard M52 OD</b>	104 g/kg Metarhizium brunneum	B4	GI	30.04.24, Aufbrauchfrist 30.10.25	1,25 l/ha in 250-1500 l/ha
<b>Mainspring</b>	400 g/kg Cyantraniliprole	B1	F, GI	14.09.27	0,05/0,15/0,25 kg/ha in 500/1500/2500 l H <sub>2</sub> O
<b>Micula</b>	777 g/l Rapsöl	B4	F, GI	31.12.27	12/18/24 l/ha (2%)
<b>Mimic</b>	240 g/l Tebufenozid	B4	F, GI	31.05.25	0,75/- l/ha in 500-1500 l Wasser
<b>Milbeknock</b>	9,3 g/l Milbemectin	B1	GI	15.02.26	0,5-1/0,75-1,5/1-2 l/ha (0,05-0,1%)



# Akarizide/Insektizide/Nematozide

Präparate	Wirkstoffgehalt	Bienen	Bereich	Zulassungsende Genehmigung § 22(2) PflSchG	Konzentration in %, Flächenaufwandmenge oder Aufwandmenge bis 50/50-125/über 125 cm
Mospilan SG	200 g/kg Acetamiprid	B4	F, GI	28.02.24, Aufbrauchfrist 28.08.25	150-300/225-450/300-600 g/ha (0,025-0,05%)
Movento SC 100	100 g/l Spirotetramat	B1	F, GI	30.04.25	0,75 l/ha
Naturalis	0,18 g/l Beauveria bassiana	B4	GI	31.12.24	0,75/1,25/2 l/ha
Nealta	200 g/l Cyflumetofen	B4	GI	31.05.24, Aufbrauchfrist 30.11.25	1 l/ha in 600 bis 1500 l Wasser
Nemathorin 10 G	100 g/kg Fosthiazate	B3	F	31.10.24, Rosen, BS, Aufbr. 30.04.26	30 kg/ha
NeemAzal T/S	10 g/l Azadirachtin	B4	F, GI	31.08.25	0,3 ml/m <sup>2</sup> bzw. 3l/ha (0,3%)
Neem Plus Schädligsfrei	1,17 g/l Azadirachtin, 886 g/l Rapsöl	B4	GI	31.12.24	30/45/60 l/ha in 2000/3000/4000 l H <sub>2</sub> O
Neudosan Neu	51 % Kaliumsalze	B4	F, GI	15.12.25	18/27/36 l/ha in 900/1350/1800 l H <sub>2</sub> O
Para Sommer	654 g/l Paraffinöl	B4	F, GI	15.08.26	12/18/24 l/ha in 600/900/1200 l H <sub>2</sub> O
Piretro Verde	18,6 g/l Pyrethrine	B1	F	31.08.24, Aufbrauchfrist 28.02.26	1,2/1,8/2,4 l/ha
Polux	25 g/l Deltamethrin	B1	F, GI	31.10.24, Aufbrauchfrist 30.04.26	1,05 l/ha
PREV-AM	60 g/l Orangenöl	B4	GI	31.12.26	2 l/ha in 500-1000 l H <sub>2</sub> O
PREV-GOLD	55,8 g/l Orangenöl	B4	GI	30.04.25	2 l/ha in 500 l H <sub>2</sub> O
Promanal Agro	830 g/l Paraffuböl	B4	F	15.08.2026, nur Ziergehölze	12/18/24 l/ha in 600/900/1200 l H <sub>2</sub> O
Promanal Neu	546 g/l Paraffinöl	B4	F, GI	31.12.24, Freiland nur Ziergehölze	1,2/1,8/2,4 ml/m <sup>2</sup> (2%)
Raptol HP	45,9 g/l Pyrethrine	B2	F, GI	31.08.26	0,6/0,9/1,2 l/ha
Scatto	25 g/l Deltamethrin	B1	GI	31.10.26	0,72/1,08/1,44 l/ha
Sivanto Prime	200 g/l Flupyradifurone	B4	GI	09.12.26	0,75/0,843/1,125 l/ha
SpinTor*	480 g/l Spinosad	B1	GI	15.03.26	0,25 - 0,3 l/ha in 600 bis 1000 l H <sub>2</sub> O



# Akarizide/Insektizide/Nematozide

Präparate	Wirkstoffgehalt	Bienen	Bereich	Zulassungsende Genehmigung § 22(2) PflSchG	Konzentration in %, Flächenaufwandmenge oder Aufwandmenge bis 50/50-125/über 125 cm
Spruzit Schädlingfrei	4,6 g/l Pyrethrine + 825 g/l Rapsöl	B1	F, GI	31.08.24, Aufbrauchfrist 28.02.26	6/9/12 l/ha, Weiße Fliege: 9/13,5/18 l/ha
Teppeki	500 g/kg Fonicamid	B2	F, GI	31.08.24, Aufbrauchfrist 28.02.26	GI: 80/120/160 g/ha; F: 160 g/ha
Trebon 30 EC	287,5 g/l Etofenprox	B2	F	31.12.26	0,2 l/ha in 1000 l H <sub>2</sub> O
Turex	500 g/kg Bacillus th. sup. aizawai	B4	F, GI	30.04.24, Aufbrauchfrist 30.10.25	1 kg/ha in min. 1000 l H <sub>2</sub> O
Velifer	80 g/l Beauveria bassiana	B1	GI	20.02.30	1,25 l/ha in 500 - 2500 l Wasser
Vertimec Pro <sup>1</sup>	18 g/l Abamectin	B1	GI	31.12.23, Aufbrauchfrist 30.06.25	0,6/0,9/1,2 l/ha (0,05-0,1%)
Winner <sup>1</sup>	500 g/kg Formetanat	B1	GI	31.07.24, Aufbrauchfrist 31.01.26	0,15/0,225/0,3 kg/ha in 500/750/1000 l H <sub>2</sub> O
Xen Tari	540 g/kg Bacillus th. sup. aizawai	B4	F, GI	30.04.24, Aufbrauchfrist 30.10.25	bis 1/1,5/2 kg/ha in 600/900/1200 l H <sub>2</sub> O



# Herbizide

Herbizide	Wirkstoffgehalt	Kulturen/Objekte	Schaderegner		Zulassungsende
<b>Adengo</b>	225 g/l Isoxaflutole, 86,77 g/l Thiencarbazon	Baumschulgehölzpflanzen, Weihnachtbaumkulturen	ej. ein- und zweikeimbl. Unkräuter	F	31.12.26
<b>Agil-S</b>	100 g/l Propaquizafop	Baumschulgehölzpflanzen	ej. einkeimbl. Unkräuter; Quecke	F	30.11.24, Aufbrauchfrist 30.05.26
<b>AMSTAF 800 EC</b>	800 g/l Prosulfocarb	Saatkultur von Zierpflanzen, Ziergehölzen, Stauden, Knollengewächse	Ehrenpr., Windhalm, Taubn., Vogelm., Gänsefuß	F	31.10.24, Aufbrauchfrist 30.04.26
<b>Bandur</b>	600 g/l Aclonifen	Sonnenblumen (Ackerbau), Tagetes, Dill, Kerbel, Möhre	einjährige Ungräser u. Unkräuter	F	31.12.24
<b>Basamid Granulat</b>	950 g/kg Dazomet	Zierpflanzen: Anzucht-u. Topferde, Boden - gegen Unkräuter, Bodenpilze, Nematoden, Insekten		F, GI	31.05.24, Aufbrauchfrist 30.11.25
<b>Beloukha</b>	680 g/l Pelargonsäure	Zierpflanzen	ej. ein- und zweikeimbl. Unkräuter	F	15.12.25
<b>Betasana SC</b>	160 g/l Phenmedipham	Zierpflanzen, Zier- und Wildkürbis	einjährige zweikeimblättr. Unkräuter	F	15.02.26
<b>Boxer</b>	800 g/l Prosulfocarb	Zierpflanzen (Stellfl.), Ziergehölze, Stauden, Sommerblumen, Viola	ej. zweikeim. Unkräuter, ej. Rispengras u.a.	F	30.04.24, Aufbrauchfrist 30.10.25
<b>Broadway</b>	22,8 g/l Florasulam, 68,3 g/l Pyroxsulam	Baumschulgehölzpflanzen	ej. Rispengras, ej. zweikeimbl. Unkräuter	F	31.12.24
<b>Butisan/Rapsan<sup>1</sup></b>	500 g/l Metazachlor	Zierpflanzen, Zierpflanzen (Topfkultur) Stellflächen	ej. zweikeimbl. Unkräuter, ej. Rispengras	F, GI	31.07.24, Aufbrauchfrist 31.01.26
<b>Butisan Kombi<sup>1</sup></b>	200 g/l Dimethenamid-P + 200 g/l Metazachlor	Zierpflanzen	ej. ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	F	31.12.24
<b>CATO</b>	250 g/kg Rimsulfuron	Baumschulgehölzpflanzen, Zierkoniferen, Weihnachtsbaumkulturen	ej. ein- und zweikeimbl. Unkräuter, Quecke	F	30.04.26
<b>Chikara</b>	250 g/kg Flazasulfuron	Zierkoniferen (Weihnachtsbaum- und Schmuckreisigkulturen)	ej. ein- und zweikeimbl. Unkräuter	F	31.07.33
<b>CLAP</b>	300 g/l Clopyralid	Lilien	zweikeimblättrige Unkräuter	F, GI	30.04.24, Aufbrauchfrist 30.10.25



# Herbizide

Herbizide	Wirkstoffgehalt	Kulturen/Objekte	Schadereger		Zulassungsende
<b>Dominator 480 TF</b>	480 g/l Glyphosat	Weihnachtsbaum- und Schmuckreisigkulturen, Rasen	ein- u. zweikeimblättrige Unkräuter	F	15.12.24, Aufbrauchfrist 15.06.26
<b>Finalsan Unkrautfrei</b>	186,7 g/l Pelargonsäure	Zierpflanzen, Ziergehölze, Wege u. Plätze m. Holzgewächs.	ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	F, GI	15.12.25
<b>Finalsan Plus</b>	186,7 g/l Pelargonsäure + 30 g/l Maleinsäureh.	Zierpflanzen, Ziergehölze	ein- und zweikeimblättrige Unkr., Algen, Moose	F	31.12.24
<b>Flexidor</b>	500 g/l Isoxaben	Stauden, Ziergehölze (Stellfl. Container, Jungwuchsfl.), Baumschulgehölzpfl.	einjährige zweikeimblättr. Unkräuter	F	31.12.24
<b>Focus Ultra</b>	100 g/l Cycloxydim	Zierpflanzen	einj. einkeimblättr. Unkräuter, Quecke	F	31.12.25
<b>Fusilade MAX</b>	107 g/l Fluazifop-P	Ziergehölze, Baumschulgehölzpflanzen, Weihnachtsbäume	einkeimblättrige Unkräuter	F	31.12.24
<b>Glyfos Dakar</b>	680 g/kg Glyphosat	Zierpflanzen, Baumschulgehölzpflanzen	ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	F	15.12.24, Aufbrauchfrist 15.06.26
<b>Goltix Gold</b>	700 g/l Metamitron	Zierpflanzen, Baumschulgehölzpflanzen, Tagetes (Nematoden)	einj. Rispengras, zweikeimbl. Unkräuter	F	31.08.26
<b>Hoestar Super</b>	125 g/l Amidosulfron, 11,6 g/l Iodosulfron	Ziergehölze (Weihnachtsbaum- und Schmuckreisigkulturen)	einj. zweikeimbl. Unkräuter, Klettenlabkraut	F	31.10.24, Aufbrauchfrist 30.04.26
<b>Katoun Gold</b>	500 g/l Pelargonsäure	Zierpflanzen	einj. ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	F	15.12.25
<b>Kerb Flo</b>	400 g/l Propyzamid	Ziergehölze	ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	F	31.01.25
<b>Laudis</b>	22 g/l Isoxadifen-ethyl, 44 g/l Tembotrione	Tannenarten	einj. zweikeimbl. Unkräuter	F	31.12.24
<b>Lontrel 600/Cliophar 600</b>	600 g/l Clopyralid	Baumschulgehölzpflanzen ab dem 3. Standjahr	Ackerkratzdistel, Kamille-Arten	F	30.04.24, Aufbrauchfrist 30.10.25
<b>Lontrel 720 SG</b>	720 g/kg Clopyralid	Baumschulgehölzpflanzen in Baumschulquartieren	Ackerkratzdistel, Kamille-Arten	F	31.12.24
<b>Milagro 6 OD</b>	60 g/l Nicosulfuron	Zierpflanzen, Thuja, Kiefer	einj. ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	F	31.12.24



# Herbizide

Herbizide	Wirkstoffgehalt	Kulturen/Objekte	Schaderreger		Zulassungsende
<b>Onyx</b>	600 g/l Pyridat	Baumschulgehölzpflanzen	einj. zweikeimbl. Unkräuter	F	31.12.31
<b>Panarex</b>	32,06 g/l Quizalofop-P	Zierpflanzen	einjährige einkeimblättrige Unkräuter, Quecke	F	30.11.24, Aufbrauchfrist 30.05.26
<b>Quantum</b>	600 g/l Pethoxamid	Schnittblumen	einj. einkeimbl. Unkräuter, einjähriges Rispengras	F	31.01.25
<b>Quickdown</b>	24,2 g/l Pyraflufen	Stauden, Baumschulgehölzpflanzen	Ackerwinde, Ackerkratzdistel, Löwenzahn	F	31.01.25
<b>Select 240 EC</b>	241,9 g/kg Clethodim	Zierpflanzen, Baumschulgehölzpflanzen	einj. einkeimbl. Unkräuter, einj. Rispengr.	F	31.12.24
<b>Sencor Liquid</b>	600 g/l Metribuzin	Baumschulgehölzpflanzen auf Stellflächen	einj. einkeimbl. Unkräuter, einjähriges Rispengras	F	31.07.24, Aufbrauchfrist 31.01.26
<b>Shyfo</b>	360 g/l Glyphosat	Zierpflanzen, Baumschulgehölzpflanzen	einj. ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	F	15.12.24, Aufbrauchfrist 15.06.26
<b>Spectrum</b>	720 g/l Dimethenamid-P	Zierpflanzen, Zier-/Wildkürbis	zweikeimbl. Unkräuter, einjähriges Rispengras	F	30.04.24, Aufbrauchfrist 30.10.25
<b>Stomp Aqua</b>	455 g/l Pendimethalin	Zierpflanzen u.-gehölze, Schnittblumen, Blumenzwiebeln, Baumschulgeh.	einj. einkeimbl. Unkräuter, einjähriges Rispengras	F	30.06.24, Aufbrauchfrist 30.12.25
<b>Sunfire</b>	500 g/l Flufenacet	Baumschulgehölzpflanzen	Einj. Rispengras, Ackerfuchsschwanz	F	15.06.25
<b>Target SC</b>	700 g/l Metamitron	Zierpflanzen, Blumenzwiebeln, Knollengewächse, Lilien	einjährige ein- u. zweikeimblättrige Unkräuter	F, GI	31.08.26
<b>U 46 M-Fluid</b>	500 g/l MCPA	Ziergehölze, Zierkoniferen, Weihnachtsbaumkulturen	zweikeimblättrige Unkräuter	F	31.10.24, Aufbrauchfrist 30.04.26
<b>Valdor Expert</b>	360 g/kg Diflufenikan + 9,32 g/kg Iodosulfuron	Ziergehölze, Baumschulgehölzpflanzen	einj. zweikeimblättrige Unkräuter	F	31.12.27
<b>Venzar 500 SC</b>	500 g/l Lenacil	Zierpflanzen, Baumschulgehölzpflanzen	einj. zweikeimblättrige Unkräuter, Moose	F, GI	31.12.24
<b>Vivendi 100</b>	100 g/l Clopyralid	Ziergehölze, Baumschulquartiere	Ackerkratzdistel, Kamille-Arten	F	31.12.24
<b>Vorox F/ Nozomi/RA-50</b>	500 g/kg Flumioxazin	Zierpflanzen, Ziergehölze	einj. ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	F	30.06.24, Aufbrauchfrist 30.12.25



# Wachstumsregler

Präparate	Wirkstoffgehalt	Kulturen/Objekte	Wirkort		Zulassungsende
AppleSmart 3,3 VP	1-Methylcyclopropen	Blumenzwiebeln, Knollengewächse	Erhaltung Qualität, Verläng. Lagerfähigkeit	Lager	31.07.35
Berelex 40 SG	400 g/kg Gibberelinsäure	Chrysanthenen	Förderung des Längenwachstums	GI	31.08.24, Aufbr.fr. 28.02.26
Bonzi	4 g/l Paclobutrazol	Zierpflanzen, Weihnachtsstern	Hemmung des Triebwachstums	GI	31.05.24, Aufbr.fr. 30.11.25
Caramba	60 g/l Metconazol	Zierpflanzen	Stauchen	F,GI	15.03.26
Carax	210 g/l Mepiquatchlorid + 30 g/l Metconazol	Zierpflanzen (Topfkultur)	Stauchen	F,GI	28.02.24, Aufbr.fr. 28.08.25
Chlormequat 720	558,3 g/l Chlormequat	Begonien, Pelargonien, Rhododendron, Weihnachtstern	Stauchen	GI	30.11.24, Aufbr.fr. 30.05.26
Chrysal BVB	19 g/l 6-Benzyladenin, 19 g/l Gibberelline	Blumenzwiebeln, Alstroemeria, Lilien, Tulpen	Erhaltung der Qualität	Räume	31.08.25
Chrysal Plus	480 g/l Etephon	Tulpen	Erhaltung der Qualität	GI, Räume	15.11.25
Chryzopek Grün	2,49 g/kg 4-(Indol-3-yl)buttersäure	Zierpflanzen	Pulver zur Bewurzelung von Stecklingen	R	31.05.24, Aufbr.fr. 30.11.25
Configure	20 g/l 6-Benzyladenin	Phalaenopsis, Weihnachtskaktus, Sempervivum	Förderung Blüten- oder Rosettenbildung	GI	31.08.25
Dazide Enhance**	851,4 g/kg Daminozid	Topfpflanzen, Kalanchoe, Herbstchrysanthenen	Stauchen	GI	31.12.21, Aufbr.fr. 30.06.23
EthylBloc Sachet	0,14 g/kg 1-Methylcyclopropen	Schnittblumen, Orchideen (Topfkultur) in Versandverpackungen	Erhaltung der Qualität	V	31.10.24, Aufbr.fr. 30.04.26
Ethylbloc Tabs	6,3 g/kg 1-Methylcyclopropen	Schnittblumen, Topfpflanzen im Lager	Erhaltung der Qualität	L	31.03.24, Aufbr.fr. 30.09.25
Florgib Tablets	186,5 g/kg Gibberelinsäure	Zierpflanzen	Förderung Blütenbildung und Wachstum	GI	15.07.26
Largo	400 g/kg Gibberelline	Pelargonien, Schnittbl., Spathiphyllum, Zierkohl, Cyclamen, Chrysanth.	Erhaltung der Qualität; z.T. Blühinduktion	GI	15.07.26



# Wachstumsregler

Präparate	Wirkstoffgehalt	Kulturen/Objekte	Wirkort		Zulassungsende
<b>Medax Top</b>	228 g/l Mepiquat, 42 g/l Prohexadion	Zierpflanzen	Stauden	GI, F	28.02.25
<b>Pirouette</b>	4 g/l Paclobutrazol	Salvia, Petunia, Rosa, Kalanchoe, Rhododendron, Lobelia, Pelarg., Euph. pulcherrima, Viola - Stauden	Stauden	GI	31.05.24, Aufbr.fr. 30.11.25
<b>Primo Maxx II</b>	103,5 g/l Trinexapac	Zierpflanzen, Rasen	Hemmung des Triebwachstums	F, GI	15.12.25
<b>Regalis Plus</b>	84,8 g/kg Prohexadion	Topfpflanzen (GI), Zierpfl. (F), ausgen. rot- u. blaublühende Zierpf.	Stauden	F,G I	31.12.24
<b>Rhizopon AA Tabl.</b>	198,8 g/kg 4-(Indol-3-yl)buttersäure	Zierpflanzen	Bewurzelung Stecklinge in Lösung	R	31.05.24, Aufbr.fr. 30.11.25
<b>Rhizopon AA Pulver</b>	4-(Indol-3-yl)buttersäure, 0,5%/1%/2%	Zierpflanzen - Pulver in unterschiedlichen Konzentrationen zur Bewurzelung von Stecklingen		R	31.05.24, Aufbr.fr. 30.11.25
<b>Shorttrack</b>	850 g/kg Daminozid	Schnittblumen, Topfpflanzen, Ziergehölze, Stauden, Baumschulgeh.	Stauden	GI	31.10.24, Aufbr.fr. 30.04.26
<b>Tervanol F</b>	10 g/kg Thiabendazol	Ziergehölze	Veredlung, Wundbehandlung u. -verschluss	F	31.12.24



# Neu im Zierpflanzenbau zugelassene Präparate

---

## Belanty

Wirkstoffgruppe: Triazol

Zulassung in Zierpflanzen im Freiland und unter Glas  
gegen Rostpilze

Nebenwirkungen: Alternaria, Echter Mehltau, Fusarium

Zulassung bis 20.03.2030



Rheinland-Pfalz

DIENSTLEISTUNGSZENTRUM  
LÄNDLICHER RAUM  
RHEINPFALZ

# VIELEN DANK FÜR IHRE AUFMERKSAMKEIT

Siegfried Reiners  
Dienstleistungszentrum Ländlicher Raum  
(DLR) Rheinland-Pfalz  
Breitenweg 71  
67435 Neustadt a. d. Weinstr.