



Erteilbare Genehmigungen nach §22.2 PflSchG für

Zierpflanzen, Ziergehölze, Baumschulen

Landwirtschaftskammer NRW
Pflanzenschutzdienst
Gartenstraße 11
50765 Köln

Stand: Januar 2025

Zusammenstellung: Elisabeth Götte
alle Angaben ohne Gewähr

Beim Pflanzenschutzdienst können Betriebe aus Nordrhein-Westfalen für die folgenden Anwendungsgebiete auf Antrag kurzfristig "Genehmigungen im Einzelfall" nach §22.2 PflSchG erhalten. Die Nutzung solcher Indikationen ohne Genehmigungsbescheid stellt eine Ordnungswidrigkeit dar. Die Antragstellung für in dieser Liste aufgeführter Indikationen kann formlos per Fax (nach Anfrage auch per EMail) erfolgen.

Die Genehmigung ist gebührenpflichtig:

Eine Genehmigung kostet 68,- €, jede weitere Genehmigung: 30,- €

Fax: 0221 /53 40 19 64 42

Kontakt: 0221/53 40 442 (Herr Dr. Kirch)

Zulassungserweiterungen gemäß §33 PflSchG oder eine Zulassung erledigen einzelbetriebliche Genehmigungen nach §22.2 PflSchG und machen Einzelanträge überflüssig. In vielen Fällen laufen Anträge auf Zulassungserweiterungen. Für Genehmigungen nach §22.2 PflSchG kann es eine Ablauffrist geben. Diese gilt, wenn die Zulassung des Präparates endet, bevor der im Bescheid angegebene Genehmigungszeitraum abgelaufen ist. Die Ablauffrist gilt nicht bei Widerruf der Zulassung. Die Ablauffrist kann maximal 18 Monate betragen, sie endet aber immer mit dem Ablauf des Genehmigungszeitraums, der im Bescheid angegeben ist. Informationen zu aktuellen Veränderungen erhalten Sie aus den regelmäßigen Veröffentlichungen des Gartenbau-Informationsdienstes der Landwirtschaftskammer NRW.

Kultur	GE-Nr	Schadorg.	Mittel	Wirkstoff	Zul.-Ende	AnwBereich	Anwendungszeitpunkt	Mittelaufwand	Anwendungs-technik	Anz. Behandl.
Fungizide, Bakterizide										
Ziergehölze	GE-4702	Falsche Mehltaupilze	Aliette WG	Fosetyl	15.03.26	Freiland	bei Befallsbeginn	4,5 kg/ ha	Spritzen oder sprühen	8
Zierpflanzen	GE-2856	Rhizoctonia	Cantus	Boscalid	15.04.27	unter Glas	bei ersten Symptomen	< 50 cm 1,0 kg/ha 50-125 cm 1,5 kg/ha >125 cm 2 kg/ha	spritzen	1
Ziergehölze	GE-2976	pilzliche Blattflecken	Delan WG	Dithianon	31.08.25	Freiland	ab Befallsbeginn	0,8 kg/ha	Spritzen	3
Zierpflanzen (bis 50 cm)		Rostpilze	ELATUS ERA	Prothioconazol + Benzovindiflupyr	02.03.25	Freiland	bei Befallsgefahr	0,8 l/ha	spritzen	1
Zierpflanzen (bis 50 cm)	GE-4700	pilzliche Blattflecken	Fandango	Fluoxastrobin + Prothioconazol	15.06.26	Freiland	bei Befallsbeginn	< 50 cm 1,5 l/ha	Spritzen	2
Baumschulgehölze, Stauden	GE-5142	pilzliche Blattflecken-erreger	Folicur	Tebuconazol	15.08.27	Freiland	während der Vegetation, bei Befallsgefahr	< 50 cm 0,8 l/ha	spritzen	2
Zierpflanzen		Falsche Mehltaupilze, Phomopsis	Folpan 80 WDG	Folpet	15.02.26	Freiland	bei Infektionsgefahr	1,6 kg/ha	spritzen	8
Hebe		Falscher Mehltau	Infinito	Fluopicolide + Propamocarb	15.06.26	Freiland	bei Infektionsgefahr	1,6 l / ha	spritzen	3
Rosen (Schnittrosen)	GE-5054	Falscher Mehltau, Phytophthora	Infinito	Fluopicolide + Propamocarb	15.06.26	Freiland	bei Infektionsgefahr	1,6 l / ha	spritzen	3
Schnittblumen und Baumschulgehölze		Echter Mehltau, pilzliche Blattflecken-erreger	Luna Experience	Fluopyram + Tebuconazol	30.06.27	Freiland	während der Vegetationsperiode	0,25; 0,5; 0,75 l/ha in 500-2000 l/ha Wasser	spritzen	3
Zierpflanzen		Botrytis	Kenja	Isofetamid	15.09.27	Freiland und Gewächshaus	bei Infektionsgefahr	1,5 l/ha	spritzen oder sprühen	2
Zierpflanzen	GE-2551	Blattflecken-pilze	Malvin WG	Captan	15.11.25	Freiland	bei Sichtbarwerden der ersten Symptome	0,6 kg/ha	spritzen oder sprühen	8
Calluna vulgaris	GE-4597	Glomerella-Triebsterben	Malvin WG	Captan	15.11.25	Freiland		1,8 kg/ha in 600 l Wasser	spritzen	2
Blumenzwiebeln		Fusarium sp.	Menno Florades	Benzoessäure	31.08.33	Freiland und Gewächshaus		2%	spritzen oder schäumen	1
Zierpflanzen		bakterielle Blattflecken	Menno Florades	Benzoessäure	31.08.33	Gewächshaus	bei Befall	0,5-1%ig	spritzen	2
Zierpflanzen	GE-4264	Thielaviopsis	Merpan 80 WDG	Captan	31.12.26	Gewächshaus	Bei Befallsbeginn	0,12-0,15 g/m ²	Gießen in Vermehrungskisten, Töpfen, Dünnschichtkultur mit geschlossenem Bewässerungssystem	1
Zierpflanzen		Falscher Mehltau	Profiler	Fluopicolide + Fosetyl	15.03.26	Freiland	bei Infektionsgefahr	3 kg/ha	spritzen	2
Zierpflanzenvermehrung (zur Saatguterzeugung, bis 50 cm)	GE-5241	Echter Mehltau, Sclerotinia, Rost	Proline	Prothioconazol	15.08.26	Freiland		0,8 l/ha in 200-400 l/ha Wasser	spritzen	1
Ziergehölze	GE-4593	pilzliche Blattflecken	Score	Difenoconazol	15.03.27	Freiland	bei Befallsbeginn	0,075 l / ha je m Kronenhöhe	Spritzen	4
Zierpflanzen		Echter Mehltau, Botrytis	Serenade ASO	Bacillus subtilis	15.08.25	Freiland und Gewächshaus	bei Befallsbeginn	50-125 cm 6 l/ha >125 cm 8 l/ha	spritzen	6
Tulpen	GE 3189	Botrytis	Shirlan	Fluazinam	15.04.27	Freiland	zum Zeitpunkt der Blüte	0,4 l/ha, 400 l Wasser	spritzen ausschließlich vom Schlepper mit geschlossener Kabine	6
Zierpflanzen		Botrytis-Arten	Teldor	Fenhexamid	31.12.31	Freiland und Gewächshaus	bei Infektionsgefahr	1,5 kg/ha	spritzen	4
Zierpflanzen		Falsche Mehltaupilze	Zorvec Entecta	Amisulbrom + Oxathiapiprolin	30.09.25	Freiland	bei Infektionsgefahr	< 50 cm 0,25 l/ha	spritzen	3
Herbizide										
Baumschulgehölze (Weihnachtsbaumkulturen)		einj. ein- und zweikeimbl. Unkräuter	Adengo	Isoxaflutole + Thiencarbazone	31.12.26	Freiland	vor Auflauf der Unkräuter Reihenbehandlung, unters Blatt	0,33 l/ha	spritzen	1
Baumschulgehölze		zweikeimblättrige Unkräuter	ARIANE C	Fluroxypyr + Clopyralid + Florasulam	30.04.25	Freiland	nach Auflauf der Unkräuter	1,5 l/ha	spritzen	1
Baumschulgehölze (Weihnachtsbaumkulturen)		zweikeimblättrige Unkräuter	Artist	Metribuzin + Flufenacet	15.02.26	Freiland	vor Auflauf der Unkräuter	2,5 kg / ha	Spritzen	1

Kultur	GE-Nr	Schadorg.	Mittel	Wirkstoff	Zul.-Ende	AnwBereich	Anwendungszeitpunkt	Mittelaufwand	Anwendungs-technik	Anz. Behandl.
Zierpflanzen	GE-3010	Einjähriges Rispengras, Gemeiner Windhalm, Acker-Fuchsschwanz, einjährige zweikeimblättrige Unkräuter	Bandur	Aclonifen	31.10.27	Freiland	vor Auflauf der Unkräuter	4 l/ha	Spritzen	1
Paeonia		Unkräuter	BROADWAY	Floramsulam + Pyroxosulam	30.04.26	Freiland		200 g / ha	spritzen	1
Erica darleyensis, Erica carnea, Calluna		einj. zweikeimbl. Unkräuter	Callisto	Mesotrione	31.05.33	Freiland	nach dem Auflaufen	1 l/ha	spritzen	1
Nobilistanne, Fichte, Douglasie (Weihnachtsbaumkulturen)		einjährige ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	Dominator 480 TF	Glyphosat	15.12.26	Freiland	Frühjahr vor dem Austrieb	1 l/ha	spritzen	1
Nordmantanne (Weihnachtsbaumkulturen)		einjährige ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	Dominator 480 TF	Glyphosat	15.12.26	Freiland	Frühjahr vor dem Austrieb bis einschließlich 3. Standjahr	1 l/ha	spritzen	1
Zierpflanzen (Zierkürbis)	GE-2402	Ungräser, Schadhirse	Dual Gold	S-Metolachlor	15.11.25	Freiland	vor dem Auflaufen	1,25 l/ha	Spritzen	1
Zierpflanzen (Schnittblumen)	GE-1509	zweikeimblättrige Unkräuter	Duplosan DP	Dichlorprop-P	15.03.26	Freiland	nach dem Auflaufen	2,5 l/ha	Spritzen	1
Laubgehölze, Bäume in Baumschulen	GE-3991	Algen, Moose und Flechten	Finalsan	Pelargonsäure	15.12.25	Freiland	Stämme von Laubbäumen spritzen während der Vegetationsruhe Oktober-April; Stämme streichen ganzjährig	20-40 l/ha, je nach Baumhöhe, bzw. 2,5-5,0 % ig	spritzen oder streichen	1
Zierpflanzen, Saatgutvermehrung	GE-1885	einjährige, zweikeimblättrige Unkräuter	FLEXIDOR	Isoxaben	31.12.27	Freiland	vor dem Auflaufen	1 l/ha	Spritzen	1
Zierpflanzen	GE-4268	Einkeimblättrige Unkräuter	Fusilade MAX	Fluazifop-P	31.05.27	Freiland	4 Laubblatt entfaltet bis 1. Seitensproß sichtbar	1 l/ha	spritzen	1
Zierpflanzen	GE-4321	Einkeimblättrige Unkräuter (ausgenommen Einjährige Rispe)	Fusilade MAX	Fluazifop-P	31.05.27	Freiland	Stadium Kultur: 2. Bis 4. Laubblattpaar oder Blattquirl, nach Auflaufen der Unkräuter	4 l/ha	Spritzen	1
Weihnachtsbaumkulturen	GE-4181	Ampfer-Arten	HARMONY SX	Thifensulfuron	30.06.25	Freiland	Frühjahr vor Austrieb oder Herbst nach Triebabschluss	45 g/ha	spritzen; Horst- oder Einzelpflanzenbehandlung	1
Ziergehölze		Unkräuter	Herold SC	Diflufenican + Flufenacet	15.06.26	Freiland	Containerstellflächen ohne Abdeckung, vor Aufstellen der Pflanzen	0,6 l/ha	spritzen	1
Zierpflanzen ausgen. Ziergehölze	GE-4527	einjährige ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	Kerb FLO	Propyzamid	31.01.26	Freiland	während der Vegetationsruhe	3,75 l/ha	Spritzen	1
Pappel-Kurzumtriebsplantage	GE-5010	einjährige Unkräuter und Ungräser	Kerb FLO	Proquinazid	31.01.26	Freiland	Winter	6,25 l/ha in max. 2000l Wasser	Spritzen	1
Ziergehölze		Ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	Kyleo	Glyphosat + 2,4 D	15.12.26	Freiland	Zwischenreihenbehandlung mit Spritzschirm, Temperaturen <20°C	5 l/ha	spritzen	1
Callunen		Lebermoos, einj. Zweikeimbl. Unkräuter	Lentipur 700	Chlortoluron	15.08.27	Freiland	bei Befall	1,5	spritzen	2
Baumschulgehölze		zweikeimblättrige Unkräuter, insb. Ackerwinde, Löwenzahn, Klettenlabkraut	Lodin EC	Fluroxypyr	22.12.25	Freiland	nach Auflaufen der Unkräuter	1 l/ha	spritzen	1
Gründung zur Kulturvorbereitung für Schnittblumen und Baumschulgehölze		zweikeimblättrige Unkräuter, insb. Ackerwinde, Löwenzahn, Klettenlabkraut	Lodin EC	Fluroxypyr	22.12.25	Freiland	nach Auflaufen der Unkräuter	1 l/ha	spritzen	1
Paeonia		Acker-Kratzdistel, Acker-Hundskamille, Kamille-Arten	LONTREL 720 SG	Clopyralid	31.12.25	Freiland	nach Auflaufen der Unkräuter bis Unkrauthöhe 15-25 cm	167 g/ha	spritzen	1

Kultur	GE-Nr	Schadorg.	Mittel	Wirkstoff	Zul.-Ende	AnwBereich	Anwendungszeitpunkt	Mittelaufwand	Anwendungs-technik	Anz. Behandl.
Baumschulgehölze		Gemeine Quecke, Weißer Gänsefuß, Windenknöterich, einjährige ein- u. zweikeimblättrige Unkräuter	MaisTer power	Foramsulfuron + Iodosulfuron + Thiencarbazone	31.12.25	Freiland	nach dem Auflaufen	1,5 l/ha in 200- 400 l Wasser/ha	spritzen	1
Zierpflanzen		Moose (vorrangig Lebermoos)	MENNO Florades	Benzoessäure	31.08.33	Gewächshaus	bei Befall	800 ml/m²	schäumen	2
Laub- und Nadelgehölze, Baumschulen und Weihnachtsbaumkulturen	GE-4367	Zweikeimblättrige Unkräuter	POINTER SX	Tribenuron	31.12.25	Freiland	Frühjahr, vor dem Austrieb der Gehölze und im Herbst nach Triebabschluss der Gehölze	37,5-60 g/ha Flächenbehandlung	Spritzen mit Feldspritzgerät	1
Zierpflanzen, Saatgutvermehrung	GE-1884	einjährige, einkeimblättrige Unkräuter	Primus	Florasulam	31.12.31	Freiland	nach dem Auflaufen	0,15 l/ha	Spritzen	1
Paeonia		Unkräuter	Primus	Florasulam	31.12.31	Freiland		0,1 l / ha	spritzen	1
Baumschulgehölze		einjähriges Rispengras, Hirse-Arten, einj. zweikeimbl. Unkräuter	Proman	Metobromuron	01.12.25	Freiland		max. 3 l/ha	spritzen	1
Baumschulgehölze		Unkräuter	Ranger	Triclopyr + Fluoxypyr	15.12.25	Freiland	während Veg.-periode	2 l/ha	spritzen mit Spritzschirm	1
Paeonia		Unkräuter	Saracen	Florasulam	31.12.31	Freiland		0,1 l / ha	spritzen	1
Baumschulgehölze, Ziergehölze		Unkräuter	Sencor Liquid	Metribuzin	15.02.26	Freiland		0,9 l/ha	spritzen	1
Baumschulgehölze	GE-0486	Zweikeimblättrige Unkräuter	U 46 M-Fluid	MCPA	15.08.27	Freiland	während der Vegetation	2,0 l/ha	Spritzen	1
Insektizide, Akarizide, Nematizide										
Zierpflanzen (Baumschulgehölze)		freifressende Schmetterlingsraupen, Blattkäfer	Coragen	Chlorantranilprole	31.12.25	Freiland	bei Infektionsgefahr	87,5 ml/ha * m Kronenhöhe	spritzen	2
Weihnachtsbaum- u. Schmuckreisig-Kulturen		Tannentrieb-laus	Karate Zeon	lambda-Cyhalothrin	31.03.25	Freiland	im Frühjahr ab Auftreten der ersten Läuse	< 50 cm 0,75 ml/ha	spritzen	1
Zierpflanzen		Gallmilben	Kiron	Fenpyroximat	15.06.27	Freiland und Gewächshaus	bei Befall	2,25 l/ha	spritzen	1
Zierpflanzen		Dickmaulrüssler	MAINSRING	Cyantranilprole	01.09.27	Freiland und Gewächshaus	bei Befallsbeginn	< 50 cm 312,5 g/ha	spritzen	1
Ziergehölze (bis 50 cm)	GE-4549	beißende und saugende Insekten	Mavrik Vita	tau-Fluvalinat	31.08.27	Freiland	ab Befallsbeginn	< 50 cm 0,2 l/ha	Spritzen	1
Zierpflanzen (> 50 cm)		saugende und beißende Insekten	NeemAzal-T/S	Azadirachtin	31.08.25	Freiland und Gewächshaus	ab Befallsbeginn	4,5 l/ha	spritzen	4
Zierpflanzen	GE-3996	Thripse	SpinTor	Spinosad	15.03.26	Freiland	bei Befallsbeginn	0,3 l/ha	Spritzen	2
Zierpflanzen		freilebende Schmetterlingsraupen	SpinTor	Spinosad	15.03.26	Gewächshaus	bei Befall	0,3 l/ha	Spritzen	4
Tulpen	GE-1593	Blattläuse als Virusvektoren	Sumicidin Alpha EC	Esfenvalerat	31.05.26	Freiland	Bei Befallsbeginn	250 ml/ha	spritzen	1
Wachstumsregulatoren										
Ziergehölze		Wachstumsregulation	Camposan-Extra	Ethephon	15.11.25	Freiland	während der Vegetationsperiode	1 l/ha	streichen oder spritzen	1
Osteospermum		Wachstumsregulation	Chlormequat 720, CCC 720, Stablan 720, Acucel oder Belcocel	Chlormequat	30.11.27	Gewächshaus	Nach der Behandlung bis zur Vermarktung sind lange Arbeitskleidung, festes Schuhwerk und Schutzhandschuhe zu tragen, die Arbeitszeit in der Kultur ist auf max. 2 Stunden zu begrenzen. Die letzte Anwendung darf spätestens 5 Wochen vor der Vermarktung erfolgen.	max. 0,5 l/ha	spritzen	8
Zierpflanzen	GE-5340	Wachstumsregler	Toprex	Paclobutrazol + Difenconazol	31.12.26	Freiland		0,5 l/ha	spritzen	1

Änderungen zur vorigen Tabelle