

Erteilbare Genehmigungen nach §22.2 PflSchG für

Zierpflanzen, Ziergehölze, Baumschulen

Landwirtschaftskammer NRW
Pflanzenschutzdienst
Gartenstraße 11
50765 Köln

Stand: Dezember 2023

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 | 31.01.24 | 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 | 31.08.24 | Freiland | während der Vegetation, bei Befallsgefahr | < 50 cm 0,8 l/ha | spritzen | 2 |
| Zierpflanzen | | Falsche MehltauPilze | Forum | Dimethomorph | 15.02.26 | Freiland und Gewächshaus | bei Befallsbeginn | 2 - 4 l/ha | spritzen | 3 |
| Hebe | | Falscher Mehltau | Infinito | Fluopicolide + Propamocarb | 31.05.24 | Freiland | bei Infektionsgefahr | 1,6 l / ha | spritzen | 3 |
| Rosen (Schnittrosen) | GE-5054 | Falscher Mehltau, Phytophthora | Infinito | Fluopicolide + Propamocarb | 31.05.24 | Freiland | bei Infektionsgefahr | 1,6 l / ha | spritzen | 3 |
| Schnittblumen und Baumschulgehölze | | Echter Mehltau, pilzliche Blattflecken-erreger | Luna Experience | Fluopyram + Tebuconazol | 31.08.24 | Freiland | während der Vegetationsperiode | 0,25; 0,5; 0,75 l/ha in 500-2000 l/ha Wasser | spritzen | 3 |
| 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 |
| 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/m² | Gießen in Vermehrungskisten, Töpfen, Dünschichtkultur mit geschlossenem Bewässerungssystem | 1 |
| Zierpflanzen | | Falscher Mehltau | Profler | Fluopicolide + Fosetyl | 30.12.24 | 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 | 31.12.24 | 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 | 28.02.24 | 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 + Thiencarbazon | 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 | 30.04.24 | Freiland | nach Auflauf der Unkräuter | 1,5 l/ha | spritzen | 1 |
| Baumschulgehölze (Weihnachtsbaumkulturen) | | zweikeimblättrige Unkräuter | Artist | Metribuzin + Flufenacet | 31.10.24 | Freiland | vor Auflauf der Unkräuter | 2,5 kg / ha | Spritzen | 1 |
| Zierpflanzen | GE-3010 | Einjähriges Rispengras, Gemeiner Windhalm, Acker-Fuchschwanz, einjährige zweikeimblättrige Unkräuter | Bandur | Aclonifen | 30.12.24 | Freiland | vor Auflauf der Unkräuter | 4 l/ha | Spritzen | 1 |
| Paeonia | | Unkräuter | Broadway | Florasulam + Pyroxosulam | 01.12.24 | Freiland | | 200 g / ha | spritzen | 1 |
| Erica darleyensis | GE-4569 | Zweikeimblättrige Unkräuter | Callisto | Mesotrione | 31.05.33 | Freiland | nach Auflauf der Unkräuter | 1 l/ha | spritzen | 1 |

| Kultur | GE-Nr | Schadorg. | Mittel | Wirkstoff | Zul.-Ende | AnwBereich | Anwendungszeitpunkt | Mittelaufwand | Anwendungs-technik | Anz. Behandl. |
|---|---------|--|----------------|---|-----------|-------------|---|---|--|---------------|
| 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 | 31.12.24 | Freiland | vor dem Auflaufen | 1 l/ha | Spritzen | 1 |
| Zierpflanzen | GE-4268 | Einkeimblättrige Unkräuter | Fusilade MAX | Fluazifop-P | 30.12.24 | Freiland | 4 Laubblatt entfaltet bis 1. Seitensproß sichtbar | 1 l/ha | spritzen | 1 |
| Zierpflanzen | GE-4321 | Einkeimblättrige Unkräuter (ausgenommen Einjährige Rispse) | Fusilade MAX | Fluazifop-P | 30.12.24 | 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 | 30.04.24 | Freiland | Frühjahr vor Austrieb oder Herbst nach Triebabschluss | 45 g/ha | spritzen; Horst- oder Einzelpflanzenbehandlung | 1 |
| Ziergehölze | | Unkräuter | Herold SC | Diflufenican + Flufenacet | 31.10.23 | 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 | 31.01.24 | Freiland | während der Vegetationsruhe | 3,75 l/ha | Spritzen | 1 |
| Pappel-Kurzumtriebsplantage | GE-5010 | einjährige Unkräuter und Ungräser | Kerb FLO | Proquinazid | 31.01.24 | Freiland | Winter | 6,25 l/ha in max. 2000l Wasser | Spritzen | 1 |
| Ziergehölze | | Ein- und zweikeimblättrige Unkräuter | Kyleo | Glyphosat + 2,4 D | 15.12.24 | Freiland | Zwischenreihenbehandlung mit Spritzschirm, Temperaturen <20°C | 5 l/ha | spritzen | 1 |
| Callunen | | Lebermoos, einj. Zweikeimbl. Unkräuter | Lentipur 700 | Chlortoluron | 31.10.24 | 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 |
| Gründüngung 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 | 31.12.24 | Freiland | nach Auflaufen der Unkräuter bis Unkrauthöhe 15-25 cm | 167 g/ha | spritzen | 1 |
| 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 | Benzoesäure | 31.08.33 | Gewächshaus | bei Befall | 800 ml/m² | schäumen | 2 |

| Kultur | GE-Nr | Schadorg. | Mittel | Wirkstoff | Zul.-Ende | AnwBereich | Anwendungszeitpunkt | Mittelaufwand | Anwendungs-technik | Anz. Behandl. |
|--|---------|--|--|------------------------------|-----------|--------------------------|---|--|------------------------------|---------------|
| Laub- und Nadelgehölze, Baumschulen und Weihnachtsbaumkulturen | GE-4367 | Zweikeimblättrige Unkräuter | POINTER SX | Tribenuron | 31.07.24 | 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 | 31.07.24 | Freiland | | 0,9 l/ha | spritzen | 1 |
| Baumschulgehölze | GE-0486 | Zweikeimblättrige Unkräuter | U 46 M-Fluid | MCPA | 31.10.24 | 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 | 31.03.24 | Freiland | im Frühjahr ab Auftreten der ersten Läuse | < 50 cm 0,75 ml/ha | spritzen | 1 |
| Zierpflanzen | | Gallmilben | Kiron | Fenproxi-mat | 30.04.24 | 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 | 31.08.24 | Freiland | ab Befallsbeginn | < 50 cm 0,2 l/ha | Spritzen | 1 |
| Freilandtulpen zur Zwiebelgewinnung | | Thripse | Movento OD 150 | Spirotetramat | 30.04.25 | Freiland | bei Befallsbeginn | 0,48 l / ha | spritzen | 4 |
| Topfpflanzen ausgenommen Pelargonien | | Weißer Fliege | Movento OD 150 | Spirotetramat | 30.04.25 | Freiland und Gewächshaus | bei Befallsbeginn | <50 cm 0,3 l/ha 50-125 cm 0,45 l/ha >125 cm 0,6 l/ha | spritzen | 2 |
| 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 | 31.01.24 | 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 | Chloromequat 720, CCC 720, Stablan 720, Acucel oder Belcocel | Chloromequat | 30.11.24 | 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