

Zierpflanzenbau 05/2024

Frankfurt (Oder), den 02.04.2024

Zulassungsinformationen

Zulassungserweiterung nach Art. 51 Abs. 1 der Verordnung (EG) 1107/2009

Katana (Flazasulfuron), Zulassungsnr. 034837-60 zugelassen bis 31.07.2033

- Schadorganismus: **Acker-Schachtelhalm** in **Weihnachtsbaum- und Schmuckreisigkulturen**, Freiland 1 Anwendung, 0,06 kg/ha in 200-400 l Wasser/ha spritzen, vor dem Austrieb, Frühjahr; Anwendungsbestimmungen NG405, NT102-1, NW605-2, NW606, NW706

Clyde FX (Florasulam, Fluroxypyr), Zulassungsnr. 00A373-00 zugelassen bis 31.12.2025 in **Baumschulgehölzen**

- gegen **Klettenlabkraut, Kriechender Hahnenfuß, Wiesenlöwenzahn, Zaubwinde**; Freiland 1 Anwendung, 1,8 l/ha in 200-400 l Wasser/ha spritzen, vor dem Austrieb, Frühjahr bis Sommer; Anwendungsbestimmungen NT101-3, SF275-1ZB, NW470, SS110-1, SS2101

Neu- und Anschlusszulassungen nach Art. 29 EG-VO Nr. 1107/2009

Credit Xtreme (Glyphosat), Zulassungsnr. 00A370-00 zugelassen bis 15.12.2024 gegen ein- und zweikeimblättrige **Unkräuter**

- **in Baumschulgehölzen, Kernobst, Schalenobst, Steinobst:**
Einzelpflanzenbehandlung im Streichverfahren, Aufwand: 1x 33 %, maximaler Mittelaufwand 6,7 l/ha; Anwendungsbestimmungen NG352-1, SF275-28ZB, SF275-14FO, SF275-14OS
- **in Baumschulgehölzen:** spritzen mit Abschirmung, 1x 2 l/ha in 200 bis 400 l/ha Wasser; Anwendungsbestimmungen NG352-1, SF275-28ZB, SF275-14FO, SF275-14OS

- **in Baumschulgehölzen:** spritzen mit Abschirmung, Zwischenreihenbehandlung: 1x 3,33 l/ha in 200 bis 400 l/ha Wasser; Anwendungsbestimmungen NG721, NG352-1, SF275-28ZB, SF275-14FO, SF275-14OS
- **in Rasen:** spritzen vor der Saat: 1x 3,33 l/ha in 100 bis 400 l/ha Wasser, Anwendungsbestimmungen NG404, NT101-1, NT140, NG352-1, SF275-28NKL, SF275-28ZB

Overtake (Florasulam, Fluroxypyr), Zulassungsnr. 00B198-00 zugelassen bis 31.12.2025

- gegen **Ein- und Zweikeimblättrige Unkräuter in Rasen** (Flächen des öff. Grüns), spritzen, Aufwand: 1x 2 l/ha in 200 bis 400 l/ha Wasser, nach dem Auflaufen der Unkräuter, spritzen; Anwendungsbestimmungen: NT103-1, NW470, NW609-2, SE110, SF251, SF252, SS110-1, SS610, SS2101

Gusto 3 (Metaldehyd), Zulassungsnr. 00B213-00 zugelassen bis 31.08.2027

- gegen **Nacktschnecken in Zierpflanzen** (Freiland, Gewächshaus), Aufwand: 6 kg/ha; 2 Anwendungen / Kultur u. Jahr; streuen im Abstand von 7 Tagen, Anwendungsbestimmungen NT116, NT870, SS1201-1, SS206, im Freiland zusätzlich: NT672

Signature Xtra StressGard (Fosetyl), Zulassungsnr. 00A218-00, zugelassen bis 15.03.2026

- gegen **Schneeschnitzel, Gräser-Anthraknose** (*Colletotrichum graminicola*) in **Rasen** (Funktionsflächen auf Golfplätzen: Greens und Tees), spritzen, max. 3 Anwendungen, Aufwand: 3x 20 kg/ha in 220 bis 600 l/ha Wasser;
- Auflagen NW470; SF275-2RA, NW605-2 (reduzierte Abstände: 50%: 5m, 75%: 5 m, 90%: 5m), NW606: 10 m, NW802, SF251, SF252

Zulassungswiderruf für Wirkstoff Metiram

Das Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit (BVL) widerruft zum **28. Mai 2024** die Zulassung von Pflanzenschutzmitteln mit dem Wirkstoff Metiram. Grund für den Widerruf ist, dass die EU-Genehmigung für den Wirkstoff Metiram nicht erneuert wurde. Dies betrifft die für den Zierpflanzenbau das **Fungizid Polyram WG (033986-00)** und seine Zulassungserweiterungen.

Es gilt eine **Abverkaufs- und Aufbrauchfrist bis zum 28. November 2024**. Diese Fristen ergeben sich aus der Durchführungsverordnung (EU) 2023/2455 und dem Pflanzenschutzgesetz. Der Widerruf gilt mit denselben Fristen auch für zugehörige Pflanzenschutzmittel des Parallelhandels. Nach Ende der Aufbrauchfrist sind eventuelle Reste entsorgungspflichtig.

Zulassungswiderruf für Wirkstoff Spirotetramat

Das Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit (BVL) **widerruft zum 30. April 2024** die Zulassung von Pflanzenschutzmitteln mit dem Wirkstoff Spirotetramat. Grund für den Widerruf ist, dass die Genehmigung für den Wirkstoff Spirotetramat gemäß Durchführungsverordnung (EU) 2022/489 ausläuft. Dies betrifft die für den Zierpflanzenbau das Insektizid:

Movento SC 100 (Zul. Nr. 008007-00). Es gilt: eine Abverkaufsfrist bis **30. Oktober 2024** und Aufbrauchfrist: bis **30. Oktober 2025**.

Der Widerruf gilt auch für zugehörige Pflanzenschutzmittel des Parallelhandels. Nach Ende der Aufbrauchfrist sind eventuelle Reste entsorgungspflichtig.

Teilwiderruf der Zulassung des Akarizides Kanemite SC (Wirkstoff Acequinocyl) hinsichtlich einzelner Anwendungen im Haus- und Kleingarten

Das Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit (BVL) hat zum 9. Februar 2024 die Zulassung des Pflanzenschutzmittels **Kanemite SC (Zul.-Nr.: 025855-00) mit dem Wirkstoff Acequinocyl** für die unten aufgeführten Anwendungen im Haus- und Kleingarten widerrufen. Diese Anwendungen sind nicht mehr zulässig.

Anwendungsnummer	Schadorganismus	Kultur
025855-00/00-003	Spinnmilben	Kernobst
025855-00/00-004	Spinnmilben	Zierpflanzen
025855-00/00-006	Spinnmilben	Zierpflanzen

Der Teilwiderruf gilt auch für die entsprechenden Anwendungen der Vertriebsenerweiterung „Spinnmilben-Frei-Kanemite SC“ (025855-61)

Teilwiderruf von des Insektizides „Careo Konzentrat“ (Acetamiprid) zu Anwendungen im Gewächshaus

Das Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit (BVL) hat zum 11. Januar 2024 die Zulassung **von Schädlingsfrei Careo Konzentrat** (Zulnr: 005686-00) mit dem **Wirkstoff Acetamiprid** für die unten aufgeführten Anwendungen **im Gewächshaus widerrufen**. Diese Anwendungen sind nicht mehr zulässig. Der Widerruf erfolgte auf Antrag des Zulassungsinhabers und gilt auch für die entsprechenden Anwendungen der Vertriebsenerweiterungen „Klick&GO Schädlingsfrei Careo Konzentrat“ (ZulNr: 005686-60) und „CAREO zum Gießen“ (ZulNr: 005686-61). Für den **Bereich Zierpflanzen** fallen folgende Anwendungen weg:

Beim Einsatz von Pflanzenschutzmitteln sind die Gebrauchsanleitung sowie die Auflagen zum Anwender-, Verbraucher- und Umweltschutz einzuhalten!

Anwendungsnummer	Schadorganismus	Kultur
005686-00/00-002	Saugende Insekten	Zierpflanzen
005686-00/00-004	Beißende Insekten	Zierpflanzen
005686-00/00-006	Schildlaus-Arten, Weiße Fliegen	Zierpflanzen
005686-00/02-026 005686-00/02-027	Blattläuse	Topfpflanzen
005686-00/02-029 005686-00/02-030	Schildlaus-Arten, Woll- oder Schmierläuse	Topfpflanzen
005686-00/02-032 005686-00/02-033	Weiße Fliegen	Topfpflanzen
005686-00/02-034 005686-00/02-035 005686-00/02-036	Dickmaulrüssler	Topfpflanzen

Anordnung des Ruhens der Zulassung des Fungizides Malvin WG mit dem Wirkstoff Captan

Das Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit (BVL) hat mit Bescheid vom 22. März 2024 das Ruhen der Zulassung des Pflanzenschutzmittels **Malvin WG** (Zulassungsnummer 005177-00/00) mit dem Wirkstoff Captan angeordnet. Der Handel mit und die Anwendung des Pflanzenschutzmittels sind damit bis auf Weiteres nicht zulässig.

Die Anordnung des Ruhens gilt ebenso für zugehörige Pflanzenschutzmittel des Parallelhandels.

Mittel des Parallelhandels	GP-Nummer
Orefa Captan 80 WG	005177-00/001
Malvin 80 WG	005177-00/009 und 005177-00/012
Capone WG	005177-00/013 und 005177-00/015

Beim Einsatz von Pflanzenschutzmitteln sind die Gebrauchsanleitung sowie die Auflagen zum Anwender-, Verbraucher- und Umweltschutz einzuhalten!

Hintergrund:

In **Malvin WG** wurde eine **stoffliche Abweichung festgestellt**, die nicht von der Zulassung gedeckt ist. Es kann davon ausgegangen werden, dass die Verunreinigung in allen Chargen enthalten ist, die in den letzten Jahren in den Verkehr gebracht wurden.

Die Firma UPL Deutschland GmbH, die Malvin WG (800 g/kg Captan) vertreibt, informierte auf ihrer [Homepage](#) darüber, dass das Produkt nicht den technischen Spezifikationen der Zulassung entspricht.

Im Zierpflanzenbau steht mit gleichem Wirkstoff noch das Produkt Merpan WDG zur Verfügung.

Zulassungsverlängerungen

Präparat Zulassungsnummer	Wirkstoff	Verlängerung bis
Dutch Trig 008716-00	<i>Verticillium albo-atrum</i> Stamm WCS850	30.04.2025
PIRIM 00A529-00	Pyrimethanil	15.03.2025
Polyversum 008470-00	<i>Pythium oligandrum</i> M1	30.04.2025
Rhizopon AA 1% Pulver 008795-00	4-(Indol-3-yl) Buttersäure	15.03.2027