



Rundschreiben 1/2023

Zulassungsstand Hemmstoffe im Zierpflanzenbau

Ein Einsatz von Cycocel ist im Zierpflanzenbau weiterhin möglich!

Der Antrag für **Chlormequat 720** auf bundesweite Genehmigung nach Art. 51 wurde für Topfazaleen, Begonien, Pelargonien und Poinsettien im Gewächshaus genehmigt.

Diese Genehmigung gilt auch für andere Produkte mit der gleichen Zulassungsnummer (034046-), wie Acucel, Belcocel, CCC720, Lotus CCC und Stabilan 720.

Entgegen dem ursprünglichen Antrag gibt es keine Genehmigung für Osteospermum!

Genehmigt wurden max. 8 Anwendungen mit 0,5 l/ha in 500-1000 l/ha Wasser. Die letzte Behandlung darf spätestens 5 Wochen vor der Vermarktung erfolgen.

Es gelten die folgenden Anwendungsbestimmungen:

SF275-140ZB

Es ist sicherzustellen, dass bei Nachfolgearbeiten/Inspektionen mit direktem Kontakt zu den behandelten Pflanzen/Flächen innerhalb von 140 Tagen nach der Anwendung in Zier- und Baumschulpflanzen lange Arbeitskleidung und festes Schuhwerk getragen werden.

SF276-91ZB

Es ist sicherzustellen, dass bei Nachfolgearbeiten/Inspektionen mit direktem Kontakt zu den behandelten Pflanzen/Flächen innerhalb von 91 Tagen nach der Anwendung in Zier- und Baumschulpflanzen lange Arbeitskleidung und festes Schuhwerk sowie Schutzhandschuhe getragen werden.

SF278-35ZB

Es ist sicherzustellen, dass die Arbeitszeit in den behandelten Kulturen innerhalb von 35 Tagen nach der Anwendung in Zier- und Baumschulpflanzen auf maximal 2 Stunden täglich begrenzt ist. Dabei sind lange Arbeitskleidung und festes Schuhwerk sowie Schutzhandschuhe zu tragen.

Ob ein Einsatz unter diesen Bestimmungen noch möglich ist, muss jeder Betriebsinhaber selbst abwägen.

Folgende Präparate sind aktuell in Zierpflanzen als Hemmstoffe zugelassen bzw. genehmigt (Art. 51). Vor der Anwendung bitte die Anwendungsbestimmungen lesen und im Detail beachten (Auflagen, Konzentration, Häufigkeit, etc.).

Mittel (Zulassungsnr.)	Wirkstoff	Aktuelles Zulassungsende (anzunehmende Aufbrauchfrist)	Hinweise
Bonzi (007997-00)	Paclobutrazol	31.05.24 (30.11.25)	nur Gewächshaus, NZ 113, Zierpflanzen (ohne Poinsettien): bis zu 10 Anwendungen mit 8,0 l/ha in 2.000 l/ha Poinsettien: bis zu 10 Anwenden mit 2,5 l/ha in 2.000 l/ha. Geringere Aufwandmengen und Konzentrationen sind in beiden Fällen möglich!!!
CARAMBA (024487-00)	Metconazol	30.04.23 (30.10.24)	Freiland: 2 x 1,5 l/ha in 1.000 l Wasser, Gewächshaus: 2 x 2,0 l/ha in 1.000 l Wasser Auf Grund der mögl. Unverträglichkeiten (z. B. Poinsettien, Sanvitalia, Verbenen, Bellis) eher mit 0,5-1 l/ha und darunter anwenden.

Mittel (Zulassungsnr.)	Wirkstoff	Aktuelles Zulassungsende (anzunehmende Aufbrauchfrist)	Hinweise
Carax (006415-00)	Metconazol, Mepiquat	28.04.24 (28.08.25)	Freiland und Gewächshaus mit 1x 1,4 l/ha, oder 2x 0,7 l/ha oder 3x 0,45 l/ha oder 4x 0,35 l/ha oder 5x 0,28 l/ha Praxistaugliche Aufwandmengen von 0,5 - 1,0 l/ha oft bewährt (0,5 – 1,0 ‰ mit 1l/10 m ²), deutlich verträglicher als Caramba.
Chlormequat 720 (034046-00)	Chlormequat	30.11.24 30.05.26	Gewächshaus: 8x 0,5 l/ha in 500-1.000 l/ha Gilt nur für folgende Kulturen: Begonien, Pelargonien, Rhododendron simsii, Euphorbia pulcherrima (Topfkultur).
Dazide Enhance (006273-00)	Daminozid	31.12.21 Es gilt die Aufbrauchfrist bis: 30.06.23	Gewächshaus , bis zu 5 x 9 kg/ha, max. 6 ‰ bei Zierpflanzen (ohne Chrysanthemen, Kalanchoe), Topfchrysanthemen 2 x 5 kg/ha, Schnittchrysanthemen 3 x 6 kg/ha, Kalanchoe 3 x 4,5 kg/ha, bei vielen Kulturen in der Praxis mit 3,0 – 5,0 ‰ im Einsatz, bei Calibrachoa, Viola, Bellis wie früher auch bei Alar 85 sind Blütenverfärbungen möglich, zur Vermeidung von Spritzflecken kann Netzmittel eingesetzt werden.
Pirouette (007906-00)	Paclobutrazol	31.05.24 (30.11.25)	Gewächshaus , NZ 113, vergleichbar mit Bonzi zugelassen in: Rosen, Pelargonium zonale, Petunia-Hybriden, Viola-Arten, Salvia-Arten, Lobelia-Arten, Poinsettien, für in den Anwendungsbestimmungen nicht genannte Arten ist eine einzelbetriebliche Genehmigung erforderlich, je nach Kultur von 1,25 ‰ bis 25 ‰ (Rhododendron) genehmigt.
Regalis Plus (007727-00)	Prohexadion	31.12.24 (30.06.26)	Gewächshaus und Freiland , 2,5 kg/ha in 500-1.000 Liter Wasser, 3 x splitten bis max. 3 kg/ha pro Kultur und Jahr, nicht in blau oder rot blühenden Zierpflanzen (Blütenentfärbung), nicht bei Verbenen und Fuchsien. Bei Azaleen fördert das Mittel das Wachstum. Optimal bei früher Anwendung in der Kultur, da Verzweigung gefördert wird und Blütenverfärbung reduziert.
PRIMO MAXX II (008361-00)	Trinexapac	30.04.23 (30.10.24)	Gewächshaus und Freiland , jeweils 2 x 2,4 l/ha, nicht in blau oder rot blühenden Zierpflanzen (Blütenentfärbung), vergleichbar mit Regalis Plus, Wirkung aber etwas später. Optimal bei früher Anwendung in der Kultur, da Verzweigung gefördert wird und Blütenverfärbung reduziert wird.
Shorttrack (00A335-00)	Daminozid	31.10.24 (30.04.26)	Gewächshaus , 0,25-5,0 kg/ha in 500-1.000 l Wasser/ha, entsprechend 0,05-0,5 ‰, max. Mittelaufwand 15 kg/ha pro Kultur und Jahr. Wirkung vergleichbar mit Dazide Enhance, zur Vermeidung von Spritzflecken kann Netzmittel eingesetzt werden, meist günstiger als Dazide.

Zulassungsänderungen von Pflanzenschutzmitteln

Karate Zeon:

Die Zulassung wurde bis zum 31.08.23 verlängert.

Teppeki

Die Zulassung wurde bis zum 31.08.24 verlängert.

Sencor Liquid:

Die Zulassung wurde bis zum 31.07.24 verlängert, für einen Einsatz über Kopf (z. B. bei Callunen) ist weiterhin eine einzelbetriebliche Genehmigung nach § 22 (2) PflSchG erforderlich!

Neu zugelassen wurde:

Acelepryn (200 g/l Chlorantraniliprole) gegen Tipula-Larven und Engerlinge im Rasen.

Zulassungsdauer: bis zum 31.12.2025.

Zugelassene Anwendungen

- Rasen als Flächen für die Allgemeinheit gem. §17 PflSchG; Funktionsflächen auf Golfplätzen
- Rollrasenproduktion (Erzeugung von Roll- und Fertigrasen)

Indikationen: Tipula-Larven und Engerlinge.

Aufwandmenge: 0,6 l/ha in 500 l Wasser/ha

max. Zahl der Anwendungen: max. 1x/Jahr

Anwendungsbestimmungen und Auflagen sind dem Zulassungsbescheid zu entnehmen.

Zulassungen von Pflanzenschutzmitteln mit dem Wirkstoff Glyphosat verlängert

Das Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit (BVL) verlängerte zehn Zulassungen von Pflanzenschutzmitteln mit dem Wirkstoff Glyphosat um ein weiteres Jahr bis zum **15. Dezember 2023**.

BARCLAY GALLUP BIOGRADE 360 (006173-00)

BARCLAY GALLUP HI-AKTIVE (006404-00)

MON 76473-SL (008671-00)

MON 79351 (006921-00)

Roundup Speed (005316-00)

BARCLAY GALLUP BIOGRADE 450 (006321-00)

Boom efekt (006763-00)

MON 76478 (007702-00)

Pistol RTU (008749-00)

Roundup PowerFlex (006149-00)

Mit der Entscheidung, die Wirkstoffgenehmigung für den Wirkstoff Glyphosat bis zum 15. Dezember 2023 zu verlängern, hat die EU-Kommission die Grundlage für längere Zulassungen glyphosathaltiger Pflanzenschutzmittel in den Mitgliedstaaten gelegt.

Die für diese Mittel gestellten Anträge auf Erneuerung der Zulassung konnten nicht abschließend geprüft werden. Daher werden die bestehenden Zulassungen wie in den Vorjahren gemäß Artikel 43 Abs. 6 der Verordnung (EG) Nr. 1107/2009 verlängert.

Das meisten Produkte haben allerdings keine Zulassung für Zierpflanzen, einige im Forst im Bereich Nadel- oder Laubholz, daher bitte die jeweilige Indikation vor dem Einsatz sorgfältig nachlesen und auch die NG352 beachten:

Bei der Anwendung des Mittels ist ein Abstand von 40 Tagen zwischen Spritzungen einzuhalten, wenn der Gesamtaufwand von zwei aufeinanderfolgenden Spritzanwendungen mit diesem und anderen Glyphosat-haltigen Pflanzenschutzmitteln die Summe von 2,9 kg Glyphosat/ha überschreitet.

Eine Indikation für den Bereich Zierpflanzen haben:

MON 76473-SL:

Zierpflanzen im Freiland mit 5 l/ha in 100 bis 400 l/ha Wasser, 1x zur Kulturvorbereitung bzw. 2x mit Abschirmung im Abstand von mind. 3 Monaten

Rasen im Freiland mit 5 l/ha in 100 bis 400 l/ha Wasser, 1x vor der Saat

MON 79351:

Zierpflanzen und Rasen im Freiland mit 3,75 l/ha in 100 bis 400 l/ha Wasser, 1x

Pistol RTU:

Haus- und Kleingarten: 1x mit 60 ml/m²

Roundup Speed:

Haus- und Kleingarten, 1x mit 33 ml/m², Einzelpflanzenbehandlung, Kulturvorbereitung

Verschiedene Infos

...zu **Energiepreisbremsen:**

Dem Rundschreiben ist der 12 Newsletter Energie vom Zentralverband Gartenbau angehängt.

...zu **Seminaren und Fortbildungsveranstaltungen der LWK Niedersachsen:**

Dem Rundschreiben ist das Weiterbildungsprogramm der Nds. Gartenakademie 2023 angefügt.

...zum **Ahlemer Forum** am 17.01.2023. Am 17.01.2023 startet die LVG Ahlem mit einer Neuauflage des Ahlemer Forums. Diese Veranstaltung bietet einen spartenübergreifenden Treffpunkt für alle am Gartenbau Interessierten. Das Programm ist angefügt. Bitte schauen Sie es sich an, wir würden uns freuen, Sie in Ahlem begrüßen zu dürfen.

Ihre Berater

Josef Baumann

Jan Behrens