



Zulassungen für Notfallsituationen

Bekämpfung von *Cercospora* (*Cercospora beticola*)

Das Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit (BVL) hat gemäß Art. 53 der Verordnung (EG) Nr. 1107/2009 fünf befristete Notfallzulassungen zur Bekämpfung von *Cercospora beticola* in Zuckerrüben erteilt.

Coprantol Duo (Kupferoxychlorid (235,3 g/kg) + Kupferhydroxid (215 g/kg))

- Vom **11.07.2024** bis **07.11.2024** zur **Bekämpfung von *Cercospora beticola* in Zuckerrüben**
- Anwendung mit **max. 2 x 1,8 kg/ha (max. 3,6 kg/ha/Jahr)**
- **Abstand** zwischen den Behandlungen **min. 14 Tage**
- Anwendung bei Infektionsgefahr bzw. Warndiensthinweis
- Anwendung in **BBCH 39-49**
- Wartezeit: 14 Tage
- Aufwand Wasser pro Behandlung: 200-400 l/ha
- Die Notfallzulassung gilt für 36.000 kg bzw. 10.000 ha

Funguran progress (Kupferhydroxid (537 g/kg))

- Vom **05.07.2024** bis **01.11.2024** zur **Bekämpfung von *Cercospora beticola* in Zuckerrüben**
- Anwendung mit **max. 2 x 2,5 kg/ha (max. 5 kg/ha/Jahr)**
- **Abstand** zwischen den Behandlungen **min. 14 Tage**
- Anwendung bei Infektionsgefahr bzw. Warndiensthinweis
- Anwendung in **BBCH 39-49**
- Aufwand Wasser pro Behandlung: 200-400 l/ha
- Wartezeit: 14 Tage
- Die Notfallzulassung gilt für 50.000 kg bzw. 10.000 ha

Recudo (Kupferoxychlorid (275 g/l))

- Vom **08.07.2024** bis **04.11.2024** zur **Bekämpfung von *Cercospora beticola* in Zuckerrüben**
- Anwendung mit **max. 2 x 1 l/ha (max. 2 l/ha/Jahr)**
- **Abstand** zwischen den Behandlungen **7- 14 Tage**
- Anwendung bei Infektionsgefahr bzw. Warndiensthinweis
- Anwendung in **ab BBCH 39**
- Aufwand Wasser pro Behandlung: 150-500 l/ha
- Wartezeit: 14 Tage
- Die Notfallzulassung gilt für 8.600 l bzw. 4.300 ha

Grifon SC (Kupferoxychlorid (229,79 g/l) + Kupferhydroxid (208,26 g/l))

- Vom **05.07.2024** bis **01.11.2024** zur **Bekämpfung von Cercospora beticola** in **Zuckerrüben**
- Anwendung mit **max. 2 x 1,8 l/ha (max. 3,6 l/ha/Jahr)**
- **Abstand** zwischen den Behandlungen **min. 14Tage**
- Anwendung bei Infektionsgefahr bzw. Warndiensthinweis
- Anwendung in **BBCH 39-49**
- Aufwand Wasser pro Behandlung: 200-400 l/ha
- Wartezeit: 14 Tage
- Die Notfallzulassung gilt für 36.000 l bzw. 10.000 ha

Yukon (Kupfersulfat (80 g/l) + Schwefel (640 g/l))

- Vom **05.07.2024** bis **01.11.2024** zur **Bekämpfung von Cercospora beticola** in **Zuckerrüben**
- Anwendung mit **max. 2 x 3 l/ha (max. 6 l/ha/Jahr)**
- **Abstand** zwischen den Behandlungen **min. 7 Tage**
- Anwendung bei Infektionsgefahr bzw. Warndiensthinweis
- Anwendung in **BBCH 39-45**
- Aufwand Wasser pro Behandlung: 150-400 l/ha
- Wartezeit: 14 Tage
- Die Notfallzulassung gilt für 60.000 l bzw. 10.000 ha

Bekämpfung von Rapserrdfloh in Raps

Das Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit (BVL) hat gemäß Art. 53 der Verordnung (EG) Nr. 1107/2009 zwei befristete Notfallzulassungen zur Bekämpfung von Rapserrdfloh in Raps erteilt.

Minecto Gold (Cyantraniliprole (400 g/kg))

- Vom **15.08.2024** bis **12.12.2024** zum **Bekämpfen von Rapserrdfloh** in **Raps**
- Anwendung mit **1 x 187,5 g/ha**
- Bekämpfung gegen **Larven und Adulte**
- Anwendung nach Erreichen der Schadschwelle oder nach Warndienstaufruf
- Anwendung in **BBCH 14**
- Aufwand Wasser pro Behandlung: 200-400 l/ha
- Die Notfallzulassung gilt für 15.937 kg bzw. 85.000 ha

Exirel (Cyantraniliprole (100 g/l))

- Vom **14.08.2024** bis **11.12.2024** zum **Bekämpfen von Rapserrdfloh** in **Winterraps**
- Anwendung mit **1 x 0,4 l/ha**
- Bekämpfung gegen **Larven und Adulte**
- Anwendung nach Erreichen der Schadschwelle oder nach Warndienstaufruf
- Anwendung in **BBCH 10-19**
- Aufwand Wasser pro Behandlung: min. 200 l/ha
- Die Notfallzulassung gilt für 34.000 l bzw. 85.000 ha

Druck und Versand:

DLR Rheinhausen-Nahe-Hunsrück
Internet: [//www.dlr.rlp.de](http://www.dlr.rlp.de)

Rüdesheimer Str. 60-68
e-Mail: DLR-RNH@dlr.rlp.de

55545 Bad Kreuznach

Tel.: (06 71) 8 20 -0

Widerruf von Zulassungen

Glanzit Schneckenkorn "Euro"

Das Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit (BVL) widerruft zum **4. Juli 2024** die Zulassung des Pflanzenschutzmittels **Glanzit Schneckenkorn "Euro" (Zul.-Nr. 004506-00)** mit dem Wirkstoff Metaldehyd.

Für das Pflanzenschutzmittel gilt eine **Abverkaufsfrist** bis zum **4. Januar 2025** und eine **Aufbrauchfrist** bis zum **4. Januar 2026**.

FLAZOR

Das Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit (BVL) hat zum **20. Juni 2024** die Genehmigung für den Parallelhandel für das Pflanzenschutzmittel **FLAZOR (GP-Nr. 006899-00/006)** von Amts wegen widerrufen.

Der Widerruf gilt nur für das Mittel mit der angegebenen GP-Nummer.

Das Mittel ist damit **nicht mehr verkehrsfähig** und darf auch **nicht mehr angewendet** werden. Es wurde sofortige Vollziehbarkeit angeordnet, so dass ein eventueller Widerspruch keine aufschiebende Wirkung hat.

Gez. i.A. T.Ackermann, DLR Rheinhessen-Nahe-Hunsrück, Bad Kreuznach

Druck und Versand:

DLR Rheinhessen-Nahe-Hunsrück
Internet: [//www.dlr.rlp.de](http://www.dlr.rlp.de)

Rüdesheimer Str. 60-68
e-Mail: DLR-RNH@dlr.rlp.de

55545 Bad Kreuznach

Tel.: (06 71) 8 20 -0