

Änderungen der Zulassung von Pflanzenschutzmitteln

im Bereich Ackerbau aus den letzten 6 Monaten

Stand: 17.04.2024

Das Thüringer Landesamt für Landwirtschaft und Ländlichen Raum (TLLLR) übernimmt keine Garantie der sachlichen Richtigkeit; Zulassungsbehörde ist das Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit (BVL).

Centium 36 CS

für das VA-Herbizid mit dem Wirkstoff Clomazone wurde die Zulassung im Ackerbau gegen einjährige zweikeimblättrige Unkräuter bis BBCH 09 (bis 5 Tage nach der Saat) erweitert:

- in Gelbe Lupine und Weiße Lupine mit 0,25 l/ha
- in Deutsche Platterbse mit 0,2 l/ha.

Clyde FX

erhielt die Zulassungserweiterung zur Anwendung gegen einjährige zweikeimblättrige Unkräuter jeweils im Nachauflauf, Anfang Frühjahr bis Ende Sommer

- in Emmer, Einkorn, Khorasan-Weizen ab BBCH 13 bis 45 mit 1,5 l/ha
- in Teff, Echtes Glanzgras ab BBCH 13 bis 45 mit 1,2 l/ha

und gegen Klettenlabkraut, Gemeine Zauwinde, Kriechender Hahnenfuß, Wiesenlöwenzahn

- in Gräser in Beständen zur Saatguterzeugung mit 1,8 l/ha

RootDei Biocontrol

mit dem fungiziden Wirkstoff *Trichoderma asperellum* Stamm T34 erhielt etliche Zulassungserweiterungen gegen *Rhizoctonia solani* in einigen Gemüsebaukulturen wie Kohlrübe, Möhre, Pastinake u. a. sowie im Ackerbau in **Futterrübe mit 250 g/ha** in 150 bis 250 l Wasser bei der Saat als Reihenbehandlung durch Beidrillen.

Agil-S

erhielt die Zulassungserweiterung zur Anwendung in **Sojabohne**

- gegen einjährige einkeimblättrige Unkräutern mit 0,8 l/ha und
- gegen Quecke mit 1,5 l/ha.

Teppeki/Afinto

erhielten die Zulassungserweiterung zur Anwendung gegen **Blattläuse** mit jeweils 140 g/ha

- in Ackerbohne und Lupine-Arten im Ackerbau und
- Buschbohne, Dicke Bohne, Feuer- und Käferbohne, Stangenbohne, Erbse, Speiselinsen im Gemüsebau.

Roxy EC

für das Herbizid mit dem Wirkstoff Prosulfocarb wurde die Zulassung im Ackerbau gegen einjährige einkeimblättrige Unkräuter und einjährige zweikeimblättrige Unkräuter um folgende Indikationen erweitert:

- in Mohn vor dem Auflaufen mit 3,5 l/ha
- in Gräsern (zur Saatguterzeugung) vor dem Auflaufen mit 3,5 l/ha
- in Speiselinsen (zur Saatguterzeugung) vor dem Auflaufen mit 5,0 l/ha.

Callisto

erhielt die Zulassungserweiterung zur Anwendung gegen einjährige zweikeimblättrige Unkräuter

- in Miscanthus (Nutzung als nachwachsender Rohstoff für techn. Zwecke) mit 1,0 l/ha
- in Mohn mit 1,0 l/ha
- in Lein mit 1,0 l/ha.