

Insektizid Winterraps

In der letzten LHW-Mitteilung Nr. 1, hat sich leider ein Fehler eingeschlichen. Shock DOWN hat keine Zulassung im Frühjahr gegen die Rüsslerarten. Erst ab dem Stadium BBCH 55 (ab Einzelblüten der Hauptinfloreszenz sichtbar, geschlossen).

Schadsschwellen:

Große Rapsstängelrüssler: 10 Käfer/ Gelbschale in 3 Tagen ohne Gitterabdeckung

Gefleckter Kohltrieberrüssler: 30 Käfer/ Gelbschale in 3 Tagen ohne Gitterabdeckung

Mit Gitterabdeckung halbieren sich die Schadsschwellen

Auswahl Insektizide

| Produkt | Aufwand- menge | Bienen- auflagen | Abstände | | Anz. Anwendungen / Vegetation |
|-----------------------|----------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-------------------------------------|
| | | | Gewässer | Säume | |
| Karate Zeon | 75 ml/ha | B4 | 5m (90%) | 5m (75%) | 2 |
| Hunter | 150 g/ha | B4 | 5m (90%) | 5m (75%) | 1 |
| Shock down | 150 ml/ha | B2 | 5m (90%) | 5m (90%) | 2 |

B1 = Nicht auf blühende oder von Bienen beflogene Bestände ausbringen, das gilt auch für Unkräuter!

B2 = Applikation nach dem täglichen Bienenflug bis 23.00 Uhr

B4 = Applikation während des täglichen Bienenfluges

Großer Rapsstängelrüssler



Quelle: agrar.basf.de

Gefleckter Kohltrieberrüssler



Quelle: agrar.basf.de