

## Surround

### Steckbriefe

Profil	
Wirkstoff	950 g/kg Kaolin (95%)
Formulierung	Wasserdispergierbares Pulver (WP)
Wirkungsweise	mechanisch-physikalisch, Repellent
Schadorganismen	Birnenblattsauger, Rapsglanzkäfer (Befallsminderung), Kirschessigfliege
Zielkulturen	Birne (15.02.-14.06. und 15.09.2023-12.01.2024), Raps, Öko-Anbau (01.03.-28.06.2023), Reben (wird erwartet)
Aufwandmenge	Birne: 16 kg/ha und mKh in max. 400 l Wasser/ha und mKh
	Raps: 25 kg/ha in 300 - 400 l Wasser/ha plus Netzmittel
	Reben: 24 kg/ha in 300 - 400 l Wasser/ha plus Netzmittel
Anzahl der Anwendungen	jeweils max. 4, Reben: max. 2
Anwendungszeitpunkte	Birne: bei Flugbeginn der adulten Birnenblattsauger, nach Warndienstaufwurf, bis BBCH 65
	Raps: ab Blütenanlagen von oben sichtbar bis Blühbeginn
	Reben: ab Stadium Farbumschlag (BBCH 81) bis zur Lese
Bienen	nicht bienengefährlich (B4)

- ✓ Erzeugt eine physikalisch-repellente Barriere, die gezielt das Insektenverhalten und die Eiablage stört
  - Lässt einfliegende adulte Weibchen geeignete Eiablage nicht finden
  - Stört die Eiablage
  - Stört Fraßtätigkeit dennoch geschlüpfter Larven
- ✓ Sehr feines und regelmäßiges Kaolin für eine homogene Spritzbrühe und zuverlässige Belagsbildung
- ✓ Ohne Rückstands- und Resistenzproblematik
- ✓ Mischbar mit zugelassenen Netz- und Haftmitteln
- ✓ Wichtig: nur trockenes Blattwerk bzw. Beeren behandeln und für durchgängigen Schutzbelag sorgen
- ✓ In Reben nur die Traubenzone behandeln, Traubenzone vor Anwendung gut auslauben

Kontakt: Maximilian Knabben | [maximilian.knabben@orus.life](mailto:maximilian.knabben@orus.life) | mobil: 0176-30882711