



# Packungsbeilage Nr. 7512 / 2023

für Pflanzenschutzmittel gemäss Artikel 36 der Verordnung vom 12. Mai 2010 über das Inverkehrbringen von Pflanzenschutzmitteln  
(Pflanzenschutzmittelverordnung, SR 916.161).

## Produkteigenschaften

Sachbezeichnung:	Insektizid
Formulierung:	WP Wasserdispergierbares Pulver
Wirkstoffgehalt:	95 % Kaolin
IUPAC-Name:	---

## Lagerung

Das Produkt muss in der Originalpackung getrennt von Lebens-, Futter- und Heilmitteln so gelagert werden, dass es für Unbefugte nicht zugänglich ist.

## Entsorgung

Gebinde:	Leere Gebinde gründlich gereinigt zur Kehrrichtabfuhr.
Mittelreste:	Zur Entsorgung Mittelreste zur Gemeindesammelstelle, Sammelstelle für Sonderabfälle oder Verkaufsstelle.

## Handelsprodukte

### Surround WP Crop Protectant

Eidg. Zulassungsnummer: F-6928

Herkunftsland: Frankreich

Ausländische Zulassungsnummer: 2060034

Ausl. Bewilligungsinhaber: Tessenderlo Groupe, Belgien

## Bewilligte Indikationen

Anwendungsgebiet	Schadereger/Wirkung	Anwendung unter Einhaltung von	(*)
<b>Obstbau</b>			
Aprikose, Pfirsich / Nektarine, Zwetschge / Pflaume	Kirschessigfliege	Konzentration: 2 % Aufwandmenge: 32 kg/ha Anwendung: Ab Stadium BBCH 81.	1, 2, 3, 4, 5
Birne / Nashi	Birnblattsauger	Konzentration: 2 % Aufwandmenge: 32 kg/ha Anwendung: Winter bis Beginn Blüte (BBCH 00-59).	3, 5, 6
Kirsche	Kirschessigfliege	Konzentration: 2 % Aufwandmenge: 32 kg/ha Anwendung: Ab Stadium BBCH 81.	1, 2, 3, 5, 6
Kirsche	Schwarze Kirschenblattlaus	Konzentration: 2 % Aufwandmenge: 32 kg/ha Anwendung: Im Herbst nach der Ernte.	2, 3, 5, 6
Olive	Olivenfliege	Konzentration: 2 % Aufwandmenge: 32 kg/ha Anwendung: Stadium BBCH 75-81.	3, 5, 6, 7, 8
Walnuss	Walnussfruchtfliege	Konzentration: 2 % Aufwandmenge: 32 kg/ha	3, 5, 6
<b>Weinbau</b>			
Reben	Grüne Rebzikade [2. Generation]	Konzentration: 1.56 % Aufwandmenge: 25 kg/ha	5, 9, 10, 11, 12

Reben	Kirschessigfliege	Konzentration: 2 % Aufwandmenge: 24 kg/ha Anwendung: Ab Mitte des Farbumschlags (BBCH 83) oder bei den ersten Eiablagen.	5, 12, 13
<b>Gemüsebau</b>			
Freiland: Kohlarten	Teilwirkung: Erdföhe	Aufwandmenge: 20 kg/ha Anwendung: Bis Stadium 19 (BBCH)., Bei Befallsbeginn sofort nach der Pflanzung.	5, 14
<b>Feldbau</b>			
Raps	Teilwirkung: Rapsglanzkäfer	Aufwandmenge: 20 - 25 kg/ha Anwendung: Stadium 53-59 (BBCH).	5, 7, 15, 16

---

#### Allgemeine / Agronomische Auflagen:

- 1 Keine Behandlung von Tafelobst.
- 2 Behandlung bei Bedarf nach 7-14 Tagen wiederholen.
- 3 Die angegebene Aufwandmenge bezieht sich auf ein Baumvolumen von 10'000 m<sup>3</sup> pro ha. Die Aufwandmenge ist gemäss den Weisungen der Zulassungsstelle an das Baumvolumen anzupassen.
- 4 Maximal 2 Behandlungen pro Parzelle und Jahr.
- 6 Maximal 4 Behandlungen pro Parzelle und Jahr.
- 7 Behandlung bei Bedarf nach 7-10 Tagen wiederholen.
- 8 Nur für die Produktion von Oliven für die Ölproduktion.
- 9 Behandlungen im Abstand von 7-10 Tagen.
- 10 Die angegebene Aufwandmenge bezieht sich auf Stadium BBCH 71-73 (J-M, Nachblüte) und eine Referenzbrühemenge von 1600 l/ha (Berechnungsgrundlage) oder auf ein Laubwandvolumen von 4500 m<sup>3</sup> pro ha. Die Aufwandmenge ist gemäss den Weisungen der Zulassungsstelle an das Laubwandvolumen anzupassen.
- 11 Maximal 3 Behandlungen pro Parzelle und Jahr.
- 12 Keine Behandlung von Tafeltrauben.
- 13 Die angegebene Aufwandmenge bezieht sich auf eine Behandlung der Traubenzone sowie eine Referenzbrühemenge von 1200 l/ha (Berechnungsgrundlage).
- 14 Kontaktmittel wirkt gegen Blattfrass durch adulte Käfer. Keine direkte Wirkung auf Larven.
- 15 Tankmischung mit Netz- und Haftmittel gemäss den Angaben der BewilligungsinhaberIn.
- 16 Brühemenge: 400 - 500 l/ha.

#### Anwenderschutz-Auflagen:

- 5 Ansetzen der Spritzbrühe: Atemschutzmaske (P2) tragen.

#### Auf der Packung aufzudruckende Gefahrenkennzeichnungen:

##### PSM-Sätze

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

- SP 1 Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen.