

**Insektizide gegen Blatt- und Bodenschädlinge (aus ARGE Anbauinformationen 2020) –  
erweitert um Notfallzulassungen:**

Handelsname (Zulassung bis) <i>Formulierung</i>	Wirkstoff (g/l bzw. kg) IRAC-Klasse	Aufwand- menge Kosten (Preisliste 2019)	zugelassene Indikation	Bienen- gefähr- dung	Anz. An- wend- ungen	Warte- zeit Tage
<b>Pyrethroide, Fraß- und Kontaktwirkung, Anwendung bei unter 25°C</b>						
<b>Bulldock</b> (12.2019) <i>EC</i>	beta-Cyfluthrin (25) <b>3A</b>	0,3 l/ha (5 €/ha)	<b>Blattläuse</b>	B2	1	28
<b>Decis forte</b> (12.2024) <i>EC</i>	Deltamethrin (100) <b>3A</b>	75 ml/ha (5 €/ha)	<b>Moosknopfkäfer</b>	B2	1	-
<b>Karate Zeon</b> (12.2022) <i>CS</i> <b>Lamdex forte</b> (12.2022) <i>WG</i>	lambda-Cyhalothrin (100) (50) <b>3A</b>	75 ml/ha (9 €/ha) / 150 g/ha (7 €/ha)	<b>Rübenfliege, <u>beißende u. saugende</u> Insekten</b>	B4	2 2 ab 6- Blattstadium der Rüben	28
<b>Kaiso Sorbie</b> (12.2023) <i>EG</i> <b>Hunter</b> (12.2023) <i>EG</i>	lambda-Cyhalothrin (50) <b>3A</b>	150 g/ha (6 €/ha)	<b>Rübenfliege, <u>saugende</u> Insekten</b>	B4	1	28
<b>Shock Down</b> (12.2019) <i>EC</i> <b>Karis 10 CS</b> (12.2020) <i>CS</i>	lambda-Cyhalothrin (50) (100) <b>3A</b>	150 ml/ha 75 ml/ha (5 €/ha)	<b>Erdflöhe, Rübenfliege, Erdruppen</b>	B4	2	56
<b>Carbamat, Fraß-, Kontakt- und Atemwirkung</b>						
<b>Pirimor Granulat</b> (04.2020) <i>WG</i>	Pirimicarb (500) <b>1A</b>	300 g/ha 300 g/ha (19 €/ha)	<b>Blattläuse Blattläuse als Vektoren</b>	B4	2 4	28
<b>Carboxamide, Fraß-, Kontakt- und systemische Wirkung</b>						
<b>Tepeki</b> (12.2022) <i>WG</i>	Flonicamid (500) <b>9C</b>	140 g/ha (27 €/ha)	<b>Blattläuse</b>	B2	1 ab 6- Blattstadium der Rüben	60
<b>Notfallzulassungen nach Artikel 53 (Anwendung jeweils nach Erreichen von Schwellenwerten / nach Warndienstaufruf)</b>						
<b>Carnadine</b> (08.04.-05.08.2020) <i>SL</i>	Acetamiprid (200) <b>4A</b>	0,25 l/ha in 200-400 l Wasser/ha	<b>Pfirsichblattlaus, Schwarze Bohnenlaus als Virusvektoren</b>	B4	2 m Abstand von mind. 14 Tagen	35
<b>Danjiri</b> (11.03.-08.07.2020) <i>SG</i>	Acetamiprid (200) <b>4A</b>	250 g/ha in 200-400 l Wasser/ha	<b>Blattläuse als Virusvektoren</b>	B4	1	<b>F</b>
<b>Mospilan SG</b> (25.03.-22.07.2020) <i>SG</i>	Acetamiprid (200) <b>4A</b>	250 g/ha in 200-400 l Wasser/ha	<b>Blattläuse als Virusvektoren</b>	B4	1	<b>F</b>

**F:** Die Wartezeit ist durch die Anwendungsbedingungen und/oder die Vegetationszeit abgedeckt, die zwischen Anwendung und Nutzung (z.B. Ernte) verbleibt bzw. die Festsetzung einer Wartezeit in Tagen ist nicht erforderlich.