

## Aktuelle Hinweise zu Pflanzenschutzmittelzulassungen

### auslaufende PSM-Zulassungen (Stand 05.06.2026):

Pflanzenschutzmittel	Zulassungs- ende:	Abverkaufs- frist:	Aufbrauch- frist:
<b>Baltazar, Azarius, Philon, Laiba, Mulan 700 WG, Diozinos 700 WG, Mullomo 700 WG</b> (Widerruf)	12.12.2024	12.06.2025	<b>12.06.2026</b>
<b>Glyfos Dakar</b> [025937-00] (Zulassungsende durch Zeitablauf)	15.12.2024	15.06.2025	<b>15.06.2026</b>
<b>Durano TF</b> [072389-83], <b>Landmaster TF, Rosate 360 TF</b> , (Zulassungsende)	15.12.2024	15.06.2025	<b>15.06.2026</b>
<b>Helosate 450 TF</b> [027385-60], (Zulassungsende durch Zeitablauf)	15.12.2024	15.06.2025	<b>15.06.2026</b>
<b>Ortiva</b> [024560-00] (Zulassungsende); <i>Neue langfrist. Zulass. erhalten [034560-00]</i>	31.12.2024	30.06.2025	<b>30.06.2026</b>
<b>Temsa SC</b> [008124-00], <b>Haldis 100 SC</b> [008124-60] (Zulassungsende); <i>Neue langfrist. Zulass. erhalten [028124-...]</i>	31.12.2024	30.06.2025	<b>30.06.2026</b>
<b>Nexide</b> [025631-00], <b>Cooper, Xerxes</b> (Widerruf)	31.03.2025	30.09.2025	<b>30.09.2026</b>
<b>Polyversum</b> [008470-00](Zulassungsende); <i>Neue langfrist. Zulass. erhalten [028470-00]</i>	30.04.2025	30.10.2025	<b>30.10.2026</b>
<b>Trinexa 250</b> [008100-00] + <b>Sudo Mor + Terplex</b> [008648-00] (Widerrufe)	30.04.2025	30.10.2025	<b>30.10.2026</b>
<b>Tabara</b> [008865-60] (Zulassungsende)	30.04.2025	30.10.2025	<b>30.10.2026</b>
<b>Widerruf Cadou SC</b> [005908-00]: aufgrund der Nicht-Erneuerung der Wirkstoffgenehmigung von Flufenacet	05.06.2025	05.12.2025	<b>05.12.2026</b>
<b>Bakata</b> [005908-60] (Widerruf)	05.06.2025	05.12.2025	<b>05.12.2026</b>
<b>Aspect</b> [007149-00], <b>Carpatus SC</b> [008362-00], <b>Naceto</b> [008362-60], <b>Broadcast</b> [008362-61], <b>Vulcanus</b> [00A139-00], <b>Rodrigo</b> [00A139-60] (Widerrufe)	07.06.2025	07.12.2025	<b>07.12.2026</b>
<b>Sunfire</b> [008654-00], <b>Bandur Forte</b> [008942-00] (Widerrufe)	08.06.2025	08.12.2025	<b>08.12.2026</b>
<b>Quirinus</b> [008392-00], <b>Pontos</b> [008395-00], <b>Malibu</b> [024834-00] (Widerrufe)	09.06.2025	09.12.2025	<b>09.12.2026</b>
<b>Picona</b> [005017-00] (Zulassungsende)	30.06.2025	30.12.2025	<b>30.12.2026</b>
<b>Sumimax</b> [005312-00] (Zulassungsende); <i>Neue langfrist. Zulass. erhalten [035312-00]</i>	30.06.2025	30.12.2025	<b>30.12.2026</b>
<b>Trimmer SX</b> [005890-60] (Vertriebserweiterung zurückgezogen)	07.05.2024	07.11.2024	<b>31.01.2027</b>

Pflanzenschutzmittel	Zulassungs- ende:	Abverkaufs- frist:	Aufbrauch- frist:
<b>Bofix [006396-00], Amario, Duanti</b> (Widerruf)	16.08.2025	16.02.2026	<b>16.02.2027</b>
<b>Boxer [033838-00]</b> (Zulassungsende); <i>Neue langfr. Zulass. erhalten [043838-00]</i>	31.10.2025	30.04.2026	<b>30.04.2027</b>
<b>Hoestar Super [024778-00]</b> (Zulass.ende); <i>Neue langfr. Zulass. erhalten [044778-00]</i>	31.10.2025	30.04.2026	<b>30.04.2027</b>
<b>Rampart [00A838-00];</b> (Widerruf)	31.10.2025	30.04.2026	<b>30.04.2027</b>
<b>Camposan-Extra, Profi Halmfestiger 660, Karolus WG [024034-...],</b> <i>Zulassungsende durch Zeitablauf</i>	15.11.2025	15.05.2026	<b>15.05.2027</b>
<b>Cerone 660 [006285-00],</b> <i>Zulassungsende durch Zeitablauf</i>	15.11.2025	15.05.2026	<b>15.05.2027</b>
<b>Barracuda [008357-00], Cuter, Raikiri</b> (Zulassungsende)	30.11.2025	30.05.2026	<b>30.05.2027</b>
<b>Kideka [008337-00]</b> (Zulassungsende)	30.11.2025	30.05.2026	<b>30.05.2027</b>
<b>Vulcanus Top [00A963-00], Arnold [008286-00], Aresin Neo [008286-60, Fluent 500 SC [008859-00], Fleet [008859-60]</b> (Widerrufe)	30.11.2025	30.05.2026	<b>10.12.2026</b>
<b>Herold SC [005878-00], Fence [008400-00], Diplomat [008400-60], Palisade [008400-61], Franzi [008400-62], Steeple [008400-63], Genolane Defense 12 [008400-64], Mertil [008548-00], Reliance [008548-60], Chrome [00A448-00], Battle Delta [008226-00], Elipris [00A768-00]</b> (Widerrufe)	10.12.2025	<b>10.06.2026</b>	<b>10.12.2026</b>
<b>Sirena EC [024487-62], Metacur 60 [024487-63]</b> (Vertriebserweiterung zurückgezogen)	15.12.2025	<b>15.06.2026</b>	<b>15.09.2027</b>
<b>Kaiso Sorbie [006387-00], Bulldock Top,</b> <i>Zulassungsende durch Zeitablauf</i>	31.12.2025	<b>30.06.2026</b>	<b>30.06.2027</b>
<b>Peak [004788-00]</b> (Zulassungsende), <i>Neue langfrist. Zulass. erhalten [044788-00]</i>	31.12.2025	<b>30.06.2026</b>	<b>30.06.2027</b>
<b>Tribun, Profi Tribenuron 75 WG, Tribun 75 WG u.a. [006427-...]</b> (Zulassungsende); <i>Neue langfrist. Zulass. erhalten [026427-...]</i>	31.12.2025	<b>30.06.2026</b>	<b>30.06.2027</b>
<b>Clayton Sparta [006401-00], Shock Down [006401-61]</b> (Zulass.ende durch Zeitablauf)	31.01.2026	<b>31.07.2026</b>	<b>31.07.2027</b>
<b>Trimmer WG [008071-00]</b> (Zulass.ende); <i>Neue langfrist. Zulass. erhalten [028071-00]</i>	31.01.2026	<b>31.07.2026</b>	<b>31.07.2027</b>
<b>Lentagran WP [033231-00]</b> (Zulass.ende), <i>Neue langfr. Zulass. erhalten [043231-00]</i>	28.02.2026	<b>28.08.2026</b>	<b>28.08.2027</b>
<b>Ariane C [006218-00]</b> (Zulassungsende); <i>Neue langfrist. Zulass. erhalten [036218-00]</i>	30.04.2026	<b>30.10.2026</b>	<b>30.10.2027</b>
<b>Spectrum [024803-00]</b> (Zulassungsende), <i>Neue langfrist. Zulass. erhalten [044803-00]</i>	30.04.2026	<b>30.10.2026</b>	<b>30.10.2027</b>

Pflanzenschutzmittel	Zulassungs- ende:	Abverkaufs- frist:	Aufbrauch- frist:
<b>Tanaris</b> [008181-00] (Zulassungsende), <i>Neue langfrist. Zulass. erhalten [028181-00]</i>	30.04.2026	<b>30.10.2026</b>	<b>30.10.2027</b>
<b>Artus</b> [024602-00] (Zulassungsende); <i>Neue langfrist. Zulass. erhalten [044602-00]</i>	<b>30.06.2026</b>	<b>30.12.2026</b>	<b>30.12.2027</b>
<b>Stomp Aqua</b> [005958-00] (Zulass.ende), <i>Neue langfrist. Zulass. erhalten [035958-00]</i>	<b>30.06.2026</b>	<b>30.12.2026</b>	<b>30.12.2027</b>
<b>Pointer SX</b> [005890-00] (Zulassungsende), <i>Neue langfr. Zulass. erhalten [035890-00]</i>	<b>31.07.2026</b>	<b>31.01.2027</b>	<b>31.01.2028</b>

### **aktuelle PS-Zulassungen für Notfallsituationen (Stand: 05.06.2026):**

PS-Mittel	Wirkstoff:	Zeitraum:	Anwendung:
<b>Attracap</b>	1,2 x 10 <sup>10</sup> Sporen/kg Metarhizium brunneum Stamm Cb-III	16.02. - <b>15.06.2026</b>	<b>gg. Schnellkäfer (Drahtwurm) in Speise-, Veredlungs- und Pflanz- kartoffeln auf befallsgefährdeten Flächen insbes. im Ökolandbau;</b> beim Legen der Kartoffeln oder alternativ zwischen den Kartoffeldämmen kurz vor Reihenschluss, in BBCH 01 oder BBCH 21- 33; 30 kg/ha, max. 1x  <a href="https://www.bvl.bund.de/SharedDocs/Downloads/04_Pflanzenschutzmittel/01_notfallzulassungen/ATTRACAP_Schnellkaefer_Drahtwurm_Kartoffel_2026.pdf?__blob=publicationFile&amp;v=2">https://www.bvl.bund.de/SharedDocs/Downloads/04_Pflanzenschutzmittel/01_notfallzulassungen/ATTRACAP_Schnellkaefer_Drahtwurm_Kartoffel_2026.pdf?__blob=publicationFile&amp;v=2</a>
<b>Ibisio</b>	400 g/ltr. Black pepper oleoresin	16.02. - <b>15.06.2026</b>	<b>gg. Vogelfraß (Krähen, Tauben) in Mais zur Beizung, zum Import und zur Aussaat;</b> für max. insgesamt 1.562 ha  <a href="https://www.bvl.bund.de/SharedDocs/Downloads/04_Pflanzenschutzmittel/01_notfallzulassungen/Ibisio_Voegel_Mais_2026.pdf?__blob=publicationFile&amp;v=2">https://www.bvl.bund.de/SharedDocs/Downloads/04_Pflanzenschutzmittel/01_notfallzulassungen/Ibisio_Voegel_Mais_2026.pdf?__blob=publicationFile&amp;v=2</a>
<b>SoilGuard 0.5 GR</b>	5 g/kg Tefluthrin	02.03. - <b>29.06.2026</b>	<b>gg. Schnellkäfer (Drahtwurm) im Larvenstadium in Speise-, Pflanz-, Stärke- + Veredelungskartoffeln;</b> beim Legen der Kartoffeln; 15 kg/ha; Saat- reihenbehandlung mit unmittelbarer Erdab- deckung; Verwendung eines Fishtail-Schars  <a href="https://www.bvl.bund.de/SharedDocs/Downloads/04_Pflanzenschutzmittel/01_notfallzulassungen/SoilGuard_0.5_GR_Schnellkaeferlarve_Kartoffel_2026.pdf?__blob=publicationFile&amp;v=2">https://www.bvl.bund.de/SharedDocs/Downloads/04_Pflanzenschutzmittel/01_notfallzulassungen/SoilGuard_0.5_GR_Schnellkaeferlarve_Kartoffel_2026.pdf?__blob=publicationFile&amp;v=2</a>
<b>Teflix</b>	15 g/kg Tefluthrin	03.03. - <b>30.06.2026</b>	<b>gg. Schnellkäfer (Drahtwurm) im Larvenstadium in Kartoffeln;</b> beim Legen der Kartoffeln; 5,3 kg/ha; Saatreihenbehandlung mit Erdabdeckung  <a href="https://www.bvl.bund.de/SharedDocs/Downloads/04_Pflanzenschutzmittel/01_notfallzulassungen/Teflix_Schnellkaeferlarve_Kartoffel_2026.pdf?__blob=publicationFile&amp;v=2">https://www.bvl.bund.de/SharedDocs/Downloads/04_Pflanzenschutzmittel/01_notfallzulassungen/Teflix_Schnellkaeferlarve_Kartoffel_2026.pdf?__blob=publicationFile&amp;v=2</a>
<b>Proman</b>	500 g/ltr. Meto- bromuron	15.03. - <b>13.07.2026</b>	<b>gg. Einjähriges Rispengras, Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter in Sojabohne;</b> im Voraufbau bis 5 Tage nach der Saat; in BBCH 00 - 06; 2,5 l/ha  <a href="https://www.bvl.bund.de/SharedDocs/Downloads/04_Pflanzenschutzmittel/01_notfallzulassungen/Proman_einj_Rispengras_einj_zweikeim_Unkr%C3%A4uter_Sojabohne_2026.pdf?__blob=publicationFile&amp;v=2">https://www.bvl.bund.de/SharedDocs/Downloads/04_Pflanzenschutzmittel/01_notfallzulassungen/Proman_einj_Rispengras_einj_zweikeim_Unkr%C3%A4uter_Sojabohne_2026.pdf?__blob=publicationFile&amp;v=2</a>
<b>Permit</b>	750 g/kg Halosulfuron	01.04. - <b>30.07.2026</b>	<b>gg. Erdmandelgras, Strandsimse, Knolliges Zypergras in Silo- + Körner- mais;</b> im Nachaufbau; in BBCH 14-16; 2x; 1. 15 g/ha in BBCH 14; 2. 20 g/ha in BBCH 16; Abstand von 7-12 Tagen; max. 35 g/ha  <a href="https://www.bvl.bund.de/SharedDocs/Downloads/04_Pflanzenschutzmittel/01_notfallzulassungen/Permit_Erdmandelgras_Standsimse_Knolliges_Zypergras_Mais_2026.pdf?__blob=publicationFile&amp;v=2">https://www.bvl.bund.de/SharedDocs/Downloads/04_Pflanzenschutzmittel/01_notfallzulassungen/Permit_Erdmandelgras_Standsimse_Knolliges_Zypergras_Mais_2026.pdf?__blob=publicationFile&amp;v=2</a>

PS-Mittel	Wirkstoff:	Zeitraum:	Anwendung:
<b>Pirimor G</b>	500 g/kg Pirimicarb	01.04. - <b>29.07.2026</b>	<b>gg. Blattläuse als Virusvektoren in Zuckerrüben (BEAVA);</b> in BBCH 12 - 39; max. 1x 0,3 kg/ha; NG405, NW605-2, NW606, NW706, NT101-1, NB6641 = B4  <a href="https://www.bvl.bund.de/SharedDocs/Downloads/04_Pflanzenschutzmittel/01_notfallzulassungen/PIRIMOR_G_Blattlaeuse_Zuckerruebe_2026.pdf?__blob=publicationFile&amp;v=2">https://www.bvl.bund.de/SharedDocs/Downloads/04_Pflanzenschutzmittel/01_notfallzulassungen/PIRIMOR_G_Blattlaeuse_Zuckerruebe_2026.pdf?__blob=publicationFile&amp;v=2</a>
<b>Carnadine 200</b>	200 g/ltr. Acetamiprid	01.04. - <b>29.07.2026</b>	<b>gg. Blattläuse als Virusvektoren in Zucker- + Futterrüben;</b> in BBCH 19 - 39, max. 2x, 0,25 l/ha, Wartezeit: 35 Tage; NG371.1010, NG405, NW607-2, NW706, NT108-1, VA263, NB6621 = B2, NB6612  <a href="https://www.bvl.bund.de/SharedDocs/Downloads/04_Pflanzenschutzmittel/01_notfallzulassungen/Carnadine_200_Blattlaeuse_als_Virusvektoren_Zuckerruebe_Futterruebe_2026.pdf?__blob=publicationFile&amp;v=2">https://www.bvl.bund.de/SharedDocs/Downloads/04_Pflanzenschutzmittel/01_notfallzulassungen/Carnadine_200_Blattlaeuse_als_Virusvektoren_Zuckerruebe_Futterruebe_2026.pdf?__blob=publicationFile&amp;v=2</a>
<b>Danjiri</b>	200 g/kg Acetamiprid	01.04. - <b>29.07.2026</b>	<b>gg. Blattläuse als Virusvektoren in Zucker- + Futterrüben;</b> in BBCH 19 - 39, max. 1x, 0,25 l/ha, Wartezeit: 28 Tage; NG371.1010, NW642-1, NT102-1, VA263, NB6641 = B4, NB6612, VV553  <a href="https://www.bvl.bund.de/SharedDocs/Downloads/04_Pflanzenschutzmittel/01_notfallzulassungen/Carnadine_200_Blattlaeuse_als_Virusvektoren_Zuckerruebe_Futterruebe_2026.pdf?__blob=publicationFile&amp;v=2">https://www.bvl.bund.de/SharedDocs/Downloads/04_Pflanzenschutzmittel/01_notfallzulassungen/Carnadine_200_Blattlaeuse_als_Virusvektoren_Zuckerruebe_Futterruebe_2026.pdf?__blob=publicationFile&amp;v=2</a>
<b>Nermady</b>	940 g/kg 8-Methyl- decdan-2-yl- propanoate	01.04. - <b>29.07.2026</b>	<b>gg. den Westlichen Mausewurzelschäfer (Adulte Käfer) in Mais + Zuckermais;</b> kurz vor Beginn des Käferfluges bis zum Käferflug, in BBCH 17 - 75, max. 1x, 4,0 kg/ha, Wartezeit: keine; NW642-1, NB6641 = B4  <a href="https://www.bvl.bund.de/SharedDocs/Downloads/04_Pflanzenschutzmittel/01_notfallzulassungen/Nermady_Westlicher_Mausewurzelschaefer_Mais_Zuckermais_2026.pdf?__blob=publicationFile&amp;v=2">https://www.bvl.bund.de/SharedDocs/Downloads/04_Pflanzenschutzmittel/01_notfallzulassungen/Nermady_Westlicher_Mausewurzelschaefer_Mais_Zuckermais_2026.pdf?__blob=publicationFile&amp;v=2</a>
<b>Mospilan SG</b>	200 g/kg Acetamiprid	27.04. - <b>24.08.2026</b>	<b>gg. Blattläuse als Virusvektoren in Zucker- + Futterrüben;</b> in BBCH 12-39; max. 1x 0,25 kg/ha; Wartezeit: 35 Tage; NG371.1010, NT102-1, NW642-1, NB6612  <a href="https://www.bvl.bund.de/SharedDocs/Downloads/04_Pflanzenschutzmittel/01_notfallzulassungen/Mospilan_SG_Blattlaeuse_Zucker-Futterruebe_2026.pdf?__blob=publicationFile&amp;v=2">https://www.bvl.bund.de/SharedDocs/Downloads/04_Pflanzenschutzmittel/01_notfallzulassungen/Mospilan_SG_Blattlaeuse_Zucker-Futterruebe_2026.pdf?__blob=publicationFile&amp;v=2</a>
<b>Promanal HP</b>	830 g/ltr. Paraffinöl	27.04. - <b>24.08.2026</b>	<b>gg. Blattläuse als Virusvektoren in Kartoffeln zur Pflanzguterzeugung;</b> in BBCH 10-91, max. 2x; 1. in BBCH 10-24: 3,5 l/ha, Abstand 3 Tage; 2. in ES 25-91: 7,0 l/ha, Abstand 7 Tage  <a href="https://www.bvl.bund.de/SharedDocs/Downloads/04_Pflanzenschutzmittel/01_notfallzulassungen/Promanal_HP_Blattlaeuse_Kartoffel_2026.pdf?__blob=publicationFile&amp;v=2">https://www.bvl.bund.de/SharedDocs/Downloads/04_Pflanzenschutzmittel/01_notfallzulassungen/Promanal_HP_Blattlaeuse_Kartoffel_2026.pdf?__blob=publicationFile&amp;v=2</a>
<b>PREV-GOLD</b>	61,09 g/ltr. Orangenöl	01.05. - <b>28.08.2026</b>	<b>gg. Spinnmilben in Zuckerrüben;</b> in BBCH 19-49; max. 3x im Abstand von 7 Tagen; 3,0 l/ha  <a href="https://www.bvl.bund.de/SharedDocs/Downloads/04_Pflanzenschutzmittel/01_notfallzulassungen/PREV_GOLD_Spinnmilbe_Zuckerruebe_2026.pdf?__blob=publicationFile&amp;v=2">https://www.bvl.bund.de/SharedDocs/Downloads/04_Pflanzenschutzmittel/01_notfallzulassungen/PREV_GOLD_Spinnmilbe_Zuckerruebe_2026.pdf?__blob=publicationFile&amp;v=2</a>
<b>Danjiri</b>	200 g/kg Acetamiprid	04.05. - <b>31.08. 2026</b>	<b>gg. Blattläuse als Virusvektoren in Kartoffeln zur Pflanzguterzeugung;</b> in BBCH 40-85, max. 2x im Abstand von mind. 14 Tagen; 250 g/ha, Wartezeit: 7 Tage; NG371.1010, NT103-1, NB6612, NW642-1, VV553  <a href="https://www.bvl.bund.de/SharedDocs/Downloads/04_Pflanzenschutzmittel/01_notfallzulassungen/Danjiri_Blattlaeuse_Kartoffel_2026.pdf?__blob=publicationFile&amp;v=2">https://www.bvl.bund.de/SharedDocs/Downloads/04_Pflanzenschutzmittel/01_notfallzulassungen/Danjiri_Blattlaeuse_Kartoffel_2026.pdf?__blob=publicationFile&amp;v=2</a>

PS-Mittel	Wirkstoff:	Zeitraum:	Anwendung:
<b>MaisTer power</b>	1,1 g/ltr. Iodosulfuron, 30 g/ltr. Foramsulfuron, 9,77 g/ltr. Thiencarbazone	04.05. - <b>31.08.2026</b>	<b>gg. Erdmandelgras im Mais;</b> in BBCH 17-18, max. 1x 1,5 l/ha; NW605-2, NW606, NW706, NG405, NT109-1, WP747  <a href="https://www.bvl.bund.de/SharedDocs/Downloads/04_Pflanzenschutzmittel/01_notfallzulassungen/MaisTer_power_Erdmandelgras_Mais_2026.pdf?__blob=publicationFile&amp;v=2">https://www.bvl.bund.de/SharedDocs/Downloads/04_Pflanzenschutzmittel/01_notfallzulassungen/MaisTer_power_Erdmandelgras_Mais_2026.pdf?__blob=publicationFile&amp;v=2</a>
<b>Danjiri</b>	200 g/kg Acetamiprid	06.05. - <b>02.09.2026</b>	<b>gg. Blattläuse in Futtererbsen (PIBSA);</b> in BBCH 50-75, max. 1x 250 g/ha; Wartezeit: 28 Tage; NT102-1, NG371.1010, NW642-1, NB6641, NB6612, NN410, VV553  <a href="https://www.bvl.bund.de/SharedDocs/Downloads/04_Pflanzenschutzmittel/01_notfallzulassungen/Danjiri_Blattlaeuse_Futtererbse_2026.pdf?__blob=publicationFile&amp;v=3">https://www.bvl.bund.de/SharedDocs/Downloads/04_Pflanzenschutzmittel/01_notfallzulassungen/Danjiri_Blattlaeuse_Futtererbse_2026.pdf?__blob=publicationFile&amp;v=3</a>
<b>Minecto One</b>	400 g/kg Cyantraniliprole	11.05. - <b>07.09.2026</b>	<b>gg. Blattläuse als Virusvektoren in Kartoffeln zur Pflanzguterzeugung;</b> in BBCH 20-49, max. 2x 187,5 g/ha im Abstand von 7 Tagen, Wartezeit: 14 Tage; NB6611, NG371.1182, NG373.1182, NT102-1, NW607-2, VA264
<b>Coragen</b>	200 g/ltr. Chlorantraniliprole	21.05. - <b>17.09.2026</b>	<b>gg. Zuckerrübenmotte in Zuckerrüben;</b> in BBCH 19-49 (gg. Eier und Larven), max. 2x 0,125 l/ha, im Abstand von mind. 10 Tagen, Wartezeit: 28 Tage; NG371.1095, NW642-1, NB6641  <a href="https://www.bvl.bund.de/SharedDocs/Downloads/04_Pflanzenschutzmittel/01_notfallzulassungen/Coragen_Zuckerruebe_motte_Zuckerruebe_2026.pdf?__blob=publicationFile&amp;v=2">https://www.bvl.bund.de/SharedDocs/Downloads/04_Pflanzenschutzmittel/01_notfallzulassungen/Coragen_Zuckerruebe_motte_Zuckerruebe_2026.pdf?__blob=publicationFile&amp;v=2</a>
<b>Coragen</b>	200 g/ltr. Chlorantraniliprole	29.05. - <b>25.09.2026</b>	<b>gg. Erbsenwickler in Futtererbse (PIBSA);</b> in BBCH 39-75 (gg. Larve), max. 1x 0,125 l/ha; Wartezeit: 14 Tage; NG371.1095, NW642-1, NB6641, NN410
<b>Mospilan SG</b>	200 g/kg Acetamiprid	01.06. - <b>28.09.2026</b>	<b>gg. Blattläuse in Futtererbse (PIBSA);</b> in BBCH 39-75, max. 1x 250 g/ha; Wartezeit: 28 Tage; NG371.1010, NT102-1, NB6641, NB6612, NN410, NW642-1, VV553

siehe auch auf:

[https://www.bvl.bund.de/DE/Arbeitsbereiche/04\\_Pflanzenschutzmittel/01\\_Aufgaben/02\\_ZulassungPSM/01\\_ZugelPSM/02\\_Notfallzulassungen/psm\\_ZugelPSM\\_notfallzulassungen\\_node.html#doc11031262bodyText4](https://www.bvl.bund.de/DE/Arbeitsbereiche/04_Pflanzenschutzmittel/01_Aufgaben/02_ZulassungPSM/01_ZugelPSM/02_Notfallzulassungen/psm_ZugelPSM_notfallzulassungen_node.html#doc11031262bodyText4)

**Bisher mehrere Pflanzenschutzmittel eine Notfallzulassung gegen die Schilf-Glasflügelzikade (SGFZ) in Zuckerrüben + Kartoffeln erhalten.**

**Diese sind hier oben in der Auflistung nicht enthalten, denn der Anwendungszeitpunkt ist nach Erreichen von Schadschwellenwerten oder nach Warndienstaufruf festgelegt. Schleswig-Holstein ist bisher noch nicht betroffen.**

**Auch im Jahr 2026 wird dazu wieder ein landesweites Monitoring durchgeführt.**

**Haftungsausschluss:**

Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformation lesen.

Die Angaben entsprechen dem gegenwärtigen Stand unserer Kenntnis.

Eine Haftung für Vollständigkeit und Richtigkeit wird von uns nicht übernommen. Änderungen (v.a. während der Saison) vorbehalten. Es ist immer der aktuelle Zulassungsstand zu berücksichtigen.

Diese Unterlage ersetzt keineswegs das Lesen der Gebrauchsanweisung.