

Gemüsebau 22/2026

Frankfurt (Oder), den 18.05.2026

Zulassungsinformationen

Notfallzulassung nach Art. 53 Verordnung (EG) Nr. 1107/ 2009

CHRYSOTEC ((Z)-7-Dodecen-1-ylacetat, (Z)-9-Tetradecen-1-ylacetat)

Notfallzulassung für 120 Tage gilt vom 5. Mai 2026 bis zum 1. September 2026

Kultur(en)	Aufwandmenge Anwendungshäufigkeit	Wartezeit (Tage)	Anwendungsgebiet/ Bemerkungen
Fruchtgemüse (NNNVF)	Gewächshaus, Spritzen, max. 2x pro Jahr/ Kultur, AWM 300 Dispenser/ha aufhängen	F	Freifressende Schmetterlingsraupen BBCH 32 – 89, vor oder unmittelbar nach dem Pflanzen, nach Warndienstaufruf

Anwendungsbestimmungen und Auflagen: NB663 (B3), NW470, weitere Anwendungsbestimmungen und Auflagen beachten.

Pirimor G (Pirimicarb)

Zulassungsnummer: 062470-00

Zulassung bis 03.03.2028

Notfallzulassung für 120 Tage gilt vom 11. Mai 2026 bis zum 07. September 2026

Kultur(en)	Aufwandmenge Anwendungshäufigkeit	Wartezeit (Tage)	Anwendungsgebiet/ Bemerkungen
Endivien, Salate, (NNNSS)	Freiland, Spritzen, max. 2x pro Jahr/ Kultur, AWM 0,25 kg/ ha in 400-600 l/ha Wasser,	7	Blattläuse (<i>Aphididae</i>) BBCH 19 - 49, nach Überschreiten von Bekämpfungsschwellen oder nach Warndienstaufruf
Spinat (NNNSA) und verwandte Arten			bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome/ Schadorganismen
Blumenkohle (NNNKL), Verwendung als Frischgemüse			

Anwendungsbestimmungen und Auflagen: NB6641 (B4), NW470, NG405, NW605-2, NW606, NW706, NT101-1, SF276-EEGE, SF555-22, VA268, SF278-10GE, weitere Anwendungsbestimmungen und Auflagen beachten.

Zulassungserweiterung nach Art. 51 Verordnung (EG) Nr. 1107/ 2009

Orondis VIP (*Metalaxyl-M* + *Oxathiapiprolin*) Zulassungsnummer: 00B074-00 Zulassung bis 03.03.2028

Kultur(en)	Aufwandmenge Anwendungshäufigkeit	Wartezeit (Tage)	Anwendungsgebiet/ Bemerkungen
/02-001 Babyleaf von: Beten (Rote, Gelbe, Weiße), Erbse (PIBST), Kohlgemüse (BRSOX), Radieschen (RAPSR), Rettich (RAPSN), Salat-Arten (NNNSS), Sareptasenf (BRSJU), Speiserübe (BRSRR), Spinat und verwandte Arten (NNNSA), Stielmus (B'RSRE)	Freiland, Spritzen, max. 2x pro Jahr/ Kultur, AWM 0,5 l/ ha in 200-800 l/ha Wasser, im Abstand von 7 Tagen	10	Falsche Mehltaupilze bis BBCH 18, bei Infektionsgefahr bzw. ab Warndienstaufruf
/02-017 Gemeine Ringelblume (CLDOF), Kapuzinerkresse (TOPMA), Kornblume (CENCY), Zucchini (CUUPG), Blatt- und Blütennutzung /02-010 Kresse (LEPSA) /02-031 Feldsalat (VLLLO)			Falsche Mehltaupilze BBCH 12 - 49, bei Infektionsgefahr bzw. ab Warndienstaufruf
/02-012 Endivien (CICEL) /02-023 Ölrauke (ERUVE)			Falscher Mehltau (<i>Bremia lactucae</i>)
/02-009 Gelber Portulak (POROL)	Freiland, Spritzen, max. 2x pro Jahr/ Kultur, AWM 0,5 l/ ha in 200-600 l/ha Wasser, im Abstand von 7 Tagen	10	Falscher Mehltau (<i>Peronospora farinosa</i>), BBCH 12 - 49, bei Infektionsgefahr bzw. ab Warndienstaufruf

Beim Einsatz von Pflanzenschutzmitteln sind die Gebrauchsanleitung sowie die Auflagen zum Anwender-, Verbraucher- und Umweltschutz einzuhalten!

Fortsetzung Orondis VIP			
<i>Kultur(en)</i>	<i>Aufwandmenge Anwendungshäufigkeit</i>	<i>Wartezeit (Tage)</i>	<i>Anwendungsgebiet/ Bemerkungen</i>
/02-014 /02-015 Knoblauch (ALLSA) /02-025 /02-026 Schalotte (ALLAS)	Freiland, Spritzen, max. 2x pro Jahr/ Kultur, AWM 0,5 l/ ha in 200-800 l/ha Wasser, im Abstand von 7 Tagen	14	Papierfleckenkrankheit (<i>Phytophthora porri</i>), Falscher Mehltau (<i>Peronospora destructor</i>) ab BBCH 12, bei Infektionsgefahr bzw. ab Warndienstaufruf
/04-003 Porree (AIPO)	Freiland, Spritzen, max. 2x pro Jahr/ Kultur, AWM 0,5 l/ ha in 200-800 l/ha Wasser, im Abstand von 12 - 14 Tagen	14	Falscher Mehltau (<i>Peronospora destructor</i>)
/04-004 Speisezwiebel (ALLCE)	Freiland, Spritzen, max. 2x pro Jahr/ Kultur, AWM 0,5 l/ ha in 200-800 l/ha Wasser, im Abstand von 7 Tagen	14	Papierfleckenkrankheit (<i>Phytophthora porri</i>) ab BBCH 12, bei Infektionsgefahr bzw. ab Warndienstaufruf
/04-005 Spinat (SPQOL)		10	Falscher Mehltau (<i>Peronospora farinosa</i>), BBCH 12 - 49, bei Infektionsgefahr bzw. ab Warndienstaufruf
/02-027 /02-028 Winterheckenzwiebel (ALLFI)	Freiland, Spritzen, max. 2x pro Jahr/ Kultur, AWM 0,5 l/ ha in 200-800 l/ha Wasser, im Abstand von 12-14 Tagen	14	Papierfleckenkrankheit (<i>Phytophthora porri</i>) Falscher Mehltau (<i>Peronospora destructor</i>) ab BBCH 12, bei Infektionsgefahr bzw. ab Warndienstaufruf

Anwendungsbestimmungen und Auflagen: NB6641 (B4), NW470, NG371.0933, SF275-10GE, NW642-1, SF245-02, VV605 für die Anwendung in Kohlrabi, weitere Anwendungsbestimmungen und Auflagen beachten.

SoilGuard 0.5 GR (Tefluthrin) Zulassungsnummer: 00A701-00 Zulassung bis 31.05.2028

<i>Kultur(en)</i>	<i>Aufwandmenge Anwendungshäufigkeit</i>	<i>Wartezeit (Tage)</i>	<i>Anwendungsgebiet/ Bemerkungen</i>
/01-004 Blumenkohl (NNNKL), Kopfkohle (Weiß-, Rot-, Spitz-, Rosen- und Wirsingkohl) (NNNKK) /01-005 Kohlrabi (BR SOG) /01-003 Möhre (DAUCA)	Freiland, Streuen, max. 1x pro Jahr/ Kultur, AWM 15 kg/ha bei der Saat, Anwendungstechnik als Saatrillenbehandlung mit Erdabdeckung	F	Schnellkäfer (Drahtwurm) (<i>Agriotes</i>)

Beim Einsatz von Pflanzenschutzmitteln sind die Gebrauchsanleitung sowie die Auflagen zum Anwender-, Verbraucher- und Umweltschutz einzuhalten!

Fortsetzung SoilGuard 0.5 GR			
<i>Kultur(en)</i>	<i>Aufwandmenge Anwendungshäufigkeit</i>	<i>Wartezeit (Tage)</i>	<i>Anwendungsgebiet/ Bemerkungen</i>
/01-006 Salate (NNNSS)	Freiland, Streuen, max. 1x pro Jahr/ Kultur, AWM 15 kg/ha bei der Saat, Anwendungstechnik als Saatrillenbehandlung mit Erdabdeckung	F	Schnellkäfer (Drahtwurm) (<i>Agriotes</i>)

Anwendungsbestimmungen und Auflagen: NB663 (B3), NT712-1, VN-120, NT675-1, NT675-2, NT678-1, NT685, NW470, NW681, ST1202, SS1202-1, weitere Anwendungsbestimmungen und Auflagen beachten.

Neuzulassung gemäß Art. 51 Verordnung (EG) Nr. 1107/ 2009

Susteed (*Bacillus amyloliquefaciens* Stamm QST 713 (vormals *B. subtilis*) (3.0E+13 cfu/l))
Zulassungsnummer: 00B556-00 Zulassung bis 30.06.2039

<i>Kultur(en)</i>	<i>Aufwandmenge Anwendungshäufigkeit</i>	<i>Wartezeit (Tage)</i>	<i>Anwendungsgebiet/ Bemerkungen</i>
/01-003 und /02-003 Weißkohl (BRSOH) /01-005 und /02-005 Rosenkohl (BRSOH) /01-007 und /02-007 Blumenkohl (BRSOB) /01-009 und /02-009 Brokkoli (BRSOK) /01-016 und /02-016 Chinakohl (BRSPK) /01-018 und /02-018 Grünkohl (BRSOC)	Gewächshaus und Freiland, Saatgutbehandlung, max. 1x pro Jahr/ Kultur, AWM 6,6 ml/kg Saatgut, max. Mittelaufwand 16,5 ml/ha (entsprechend max. 2,5 kg Saatgut pro ha)	F	Wurzelhals- und Stängelfäule (<i>Leptosphaeria maculans</i>), Rhizoctonia solani ab BBCH 00, vor der Saat
/01-004 und /02-004 Weißkohl (BRSOH) /01-006 und /02-006 Rosenkohl (BRSOH) /01-008 und /02-008 Blumenkohl (BRSOB) /01-010 und /02-010 Brokkoli (BRSOK) /01-017 und /02-017 Chinakohl (BRSPK) /02-019 und /02-019 Grünkohl (BRSOC)			Rapserrdfloh ab BBCH 00, vor der Saat

Beim Einsatz von Pflanzenschutzmitteln sind die Gebrauchsanleitung sowie die Auflagen zum Anwender-, Verbraucher- und Umweltschutz einzuhalten!

Fortsetzung Susteed			
<i>Kultur(en)</i>	<i>Aufwandmenge Anwendungshäufigkeit</i>	<i>Wartezeit (Tage)</i>	<i>Anwendungsgebiet/ Bemerkungen</i>
/01-012 und /02-012 Radieschen (RAPSR) /01-014 und /02-014 Rettich (RAPSN)	Gewächshaus und Freiland, Saatgutbehandlung, max. 1x pro Jahr/ Kultur, AWM 6,6 ml/kg Saatgut, max. Mittelaufwand 198 ml/ha (entsprechend max. 30 kg Saatgut pro ha)	F	Wurzelhals- und Stängelfäule (<i>Leptoshaeria maculans</i>), Rhizoctonia solani ab BBCH 00, vor der Saat Rapserrdfloh ab BBCH 00, vor der Saat
/01-013 und /02-013 Radieschen (RAPSR) /01-015 und /02-015 Rettich (RAPSN)	max. Mittelaufwand 66 ml/ha (entsprechend max. 10 kg Saatgut pro ha)		
/01-021 und /02-021 Aubergine (SOLME) /01-022 und /02-022 Tomate (LYPES)	Gewächshaus und Freiland, Saatgutbehandlung, max. 1x pro Jahr/ Kultur, AWM 6,6 ml/kg Saatgut, max. Mittelaufwand 1,98 ml/ha (entsprechend max. 0,3 kg Saatgut pro ha)	F	Rhizoctonia solani ab BBCH 00, vor der Saat
/01-023 und /02-023 Gemüsepaprika (inkl. Peperoni und Chili) (CPSAN)	Freiland, Saatgutbehandlung, max. 1x pro Jahr/ Kultur, AWM 6,6 ml/kg Saatgut, max. Mittelaufwand 7,26 ml/ha (entsprechend max. 1,1 kg Saatgut pro ha)	F	
/01-025 und /02-025 Futtererbse (PIPSA), Zuckererbse (PIBSZ), Speiselinse (LENCU), Weißer Lupine (LUPAL), Sojabohne (GLXMA), Stangenbohne (PHSVX), Kichererbse (CIEAR)	Gewächshaus und Freiland, Saatgutbehandlung, max. 1x pro Jahr/ Kultur, AWM 6,6 ml/kg Saatgut, max. Mittelaufwand 1650 ml/ha (entsprechend max. 250 kg Saatgut pro ha)	F	
/01-028 und /02-028 Gurke (CUMSA) /01-030 und /02-030 Zucchini (CUUPG), Patisson (CUUPM) /01-032 und /02-032 Melone (CUMHY), /01-033 und /02-033 Wassermelone (CITLA)	Gewächshaus und Freiland, Saatgutbehandlung, max. 1x pro Jahr/ Kultur, AWM 6,6 ml/kg Saatgut, max. Mittelaufwand 16,5 ml/ha (entsprechend max. 2,5 kg Saatgut pro ha)	F	Rhizoctonia solani ab BBCH 00, vor der Saat

Beim Einsatz von Pflanzenschutzmitteln sind die Gebrauchsanleitung sowie die Auflagen zum Anwender-, Verbraucher- und Umweltschutz einzuhalten!

Fortsetzung Susteed			
<i>Kultur(en)</i>	<i>Aufwandmenge Anwendungshäufigkeit</i>	<i>Wartezeit (Tage)</i>	<i>Anwendungsgebiet/ Bemerkungen</i>
/01-034 und /02-034 Spinat und verwandte Arten (NNNSA),	Gewächshaus und Freiland, Saatgutbehandlung, max. 1x pro Jahr/ Kultur, AWM 6,6 ml/kg Saatgut:	F	Rhizoctonia solani ab BBCH 00, vor der Saat
/01-035 und /02-035 Zwiebelgemüse (NNNSZ),	Spinat: max. Mittelaufwand 396 ml/ha (entsprechend max. 60 kg Saatgut pro ha), Zwiebelgemüse: max.		
/02-036 Möhre (DAUCA)	Mittelaufwand 46,2 ml/ha (entsprechend max. 7 kg Saatgut pro ha),		
/01-037 und /02-037 Salat-Arten (ausgenommen Salate) (NNNSS)	Möhre: max. Mittelaufwand 39,6 ml/ha (entsprechend max. 6 kg Saatgut pro ha), Salat-Arten: max. Mittelaufwand 264 ml/ha (entsprechend max. 40 kg Saatgut pro ha)		
/01-038 und /02-038 Gemüsefenchel (FOEVA)	Gemüsefenchel: max. Mittelaufwand 198 ml/ha (entsprechend max. 30 kg Saatgut pro ha)		

Anwendungsbestimmungen und Auflagen: NB663, weitere Anwendungsbestimmungen und Auflagen beachten.

Oblix (Ethofumesat)

Zulassungsnummer: 00A533-00

Zulassung bis 31.10.2032

<i>Kultur(en)</i>	<i>Aufwandmenge Anwendungshäufigkeit</i>	<i>Wartezeit (Tage)</i>	<i>Anwendungsgebiet/ Bemerkungen</i>
/06-001 Wolliger Fingerhut (DIKLA) Nutzung als Arzneipflanze	Freiland, Spritzen, max. 1x pro Jahr/ Kultur, AWM 1 l/ha in 400 l/ha Wasser	F	Einjährige ein- und zweikeimblättrige Unkräuter

Anwendungsbestimmungen und Auflagen: (NB6641), NW642-1, NT101-1, weitere Anwendungsbestimmungen und Auflagen beachten.

Beim Einsatz von Pflanzenschutzmitteln sind die Gebrauchsanleitung sowie die Auflagen zum Anwender-, Verbraucher- und Umweltschutz einzuhalten!