

## Gemüsebau 25/2026

Frankfurt (Oder), den 03.06.2026

### Zulassungsinformationen

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

**Orondis EVO** (*Azoxystrobin* + *Oxathiapiprolin*) Zulassungsnummer: 00A973-00 Zulassung bis 03.03.2028

Notfallzulassung für 120 Tage gilt vom 28. Mai 2026 bis zum 24. September 2026

Kultur(en)	Aufwandmenge Anwendungshäufigkeit	Wartezeit (Tage)	Anwendungsgebiet/ Bemerkungen
<b>Gurke</b> (CUMSA)	Gewächshaus, Spritzen, max. 2x pro Jahr/ Kultur, AWM 1 l/ha in 200-800 l/ha Wasser im Abstand von 7 Tagen	3	<b>Falscher Mehltau</b> ( <i>Pseudoperonospora cubensis</i> ) BBCH 12 – 89, bei Befallsbeginn bzw. Sichtbarwerden erster Symptome

**Anwendungsbestimmungen und Auflagen: NB6641 (B4), NW470**, weitere Anwendungsbestimmungen und Auflagen beachten.

**CORAGEN** (*Chlorantraniliprole*) Zulassungsnummer: 026336-00 Zulassung bis 31.05.2028

Notfallzulassung für 120 Tage gilt vom 28. Mai 2026 bis zum 24. September 2026

Kultur(en)	Aufwandmenge Anwendungshäufigkeit	Wartezeit (Tage)	Anwendungsgebiet/ Bemerkungen
<b>Salatarten</b> (NNNSS)	Freiland, Spritzen, max. 1x pro Jahr/ Kultur, AWM 0,125 l/ha in 200-600 l/ha Wasser	3	<b>Freifressende Schmetterlingsraupen</b> BBCH 13 – 49, bei Beginn der Eiablage, nach Erreichen von Schwellenwerten oder nach Warndienstaufruf

**Anwendungsbestimmungen und Auflagen: NB6641 (B4), NG371.1095, NW642-1**, weitere Anwendungsbestimmungen und Auflagen beachten.

Notfallzulassung für 120 Tage gilt vom 29. Mai 2026 bis zum 25. September 2026

Kultur(en)	Aufwandmenge Anwendungshäufigkeit	Wartezeit (Tage)	Anwendungsgebiet/ Bemerkungen
<b>Erbse</b> (PIBSX), <b>dicke Bohne</b> (VICFX), <b>Buschbohne</b> (PHSVN), <b>Stangenbohne</b> (PHSVX)	Freiland, Spritzen, max. 1x pro Jahr/ Kultur, AWM 0,375 l/ha in 200-600 l/ha Wasser	7	<b>Blattläuse</b> BBCH 11 – 59 und 71 – 89 (nicht während der Blüte), beim Erreichen von Schwellenwerten oder nach Warndienstaufruf
<b>Kohlrübe</b> (BRSNA), <b>Speiserübe</b> (BRSRR*)		21	<b>Blattläuse</b> BBCH 11 – 49, beim Erreichen von Schwellenwerten oder nach Warndienstaufruf
<b>Blumenkohle</b> (NNNKL*)	Freiland, Spritzen, max. 1x pro Jahr/ Kultur, AWM 0,625 l/ha in 500-800 l/ha Wasser	3	<b>Blattläuse,</b> <b>Kohlmottenschildlaus</b> BBCH 11 – 49, beim Erreichen von Schwellenwerten oder nach Warndienstaufruf
<b>Möhre</b> (DAUCA), <b>Knollensellerie</b> (APUGR), <b>Wurzelpetersilie</b> (PARCT), <b>Pastinak</b> (PAVSA), <b>Kohlrübe</b> (BRSNA), <b>Speiserübe</b> (BRSRR*)	Freiland, Spritzen, max. 1x pro Jahr/ Kultur, AWM 0,375 l/ha in 200-300 l/ha Wasser	21	<b>Glasflügelzikaden als</b> <b>Bakterienvektoren</b> BBCH 19 – 49, nach Warndienstaufruf
<b>Beten</b> (Rote, Gelbe, Weiße Bete) (BEAVX)	Freiland, Spritzen, max. 1x pro Jahr/ Kultur, AWM 0,25 l/ha in 200-300 l/ha Wasser	7	
<b>Blumenkohle</b> (NNNKL*)	Freiland, Spritzen, max. 1x pro Jahr/ Kultur, AWM 0,625 l/ha in 500-800 l/ha Wasser	3	

**Anwendungsbestimmungen und Auflagen: NB6641 (B4) bzw. NB6612 (B2), NW470, NG371.1189, NW609-2** (nicht bei AWM in Bete mit 0,25 l/ ha), **NW705 und NT101-1** bei AWM von 0,625 l/ ha, **SF275-EEGE**, weitere Anwendungsbestimmungen und Auflagen beachten.

\*Nationaler Code, kein EPPO-Code

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

Notfallzulassung für 120 Tage gilt vom 28. Mai 2026 bis zum 24. September 2026

Kultur(en)	Aufwandmenge Anwendungshäufigkeit	Wartezeit (Tage)	Anwendungsgebiet/ Bemerkungen
<b>Knollensellerie</b> (APUGR) <b>Möhre</b> (DAUCA) <b>Pastinak</b> (PAVSA) <b>Rote Bete</b> (BEAVX) <b>Wurzelpetersilie</b> (PARCT)	Freiland, Spritzen, max. 1x pro Jahr/ Kultur, AWM 0,25 kg/ha in 200-400 l/ha Wasser	Möhren, Wurzelpetersilie, Pastinake: 14; Rote Bete, Knollen- sellerie: 28	<b>Glasflügelzikaden als Bakterienvektoren</b> BBCH 19 – 49, NT102-1, nur wenn die Notwendigkeit der Bekämpfungsmaßnahme durch einen amtlichen Warndiensthinweis der zuständigen Behörde belegt ist*
<b>Rhabarber</b> (RHERH)	Freiland, Spritzen, max. 2x pro Jahr/ Kultur, im Abstand von mind. 14 Tagen, AWM 0,325 kg/ha in 200-400 l/ha Wasser	F	<b>Glasflügelzikaden als Bakterienvektoren,</b> nach der Ernte, NT103-1, NW609-2, nur wenn die Notwendigkeit der Bekämpfungsmaßnahme durch einen amtlichen Warndiensthinweis der zuständigen Behörde belegt ist*

\* Anwendung nur, wenn die Notwendigkeit der Bekämpfungsmaßnahme durch einen amtlichen Warndiensthinweis der zuständigen Behörde belegt ist.

Begründung: Die Anwendung von Danjiri erfolgt ausschließlich nach amtlichem Warndienstaufruf durch den Pflanzenschutzdienst der Bundesländer. Der amtliche Dienst kann darüber hinaus weitere Empfehlungen für einen Einsatz in bestimmten Befallsregionen (Hot Spot-, Übergangs-, Grenzregionen) erteilen.

**Anwendungsbestimmungen und Auflagen: NB6641 (B4) bzw. NB6612 (B2),**

**(NB unkodiert): In Tankmischung mit Pyrethroiden, die in der Indikation Glasflügelzikaden/ Rote Bete, Knollensellerie, Möhren, Wurzelpetersilie, Pastinake und/oder Rhabarber zugelassenen sind, wird das Mittel vorsorglich als bienengefährlich eingestuft (B1).** Es darf in Tankmischung mit diesen Insektiziden nicht auf blühende oder von Bienen beflogene Pflanzen ausgebracht werden; dies gilt auch für Unkräuter. Bienenschutzverordnung vom 22. Juli 1992, BGBl. I S. 1410, beachten.

**NG371.1010, NW468, SS110-1, SS2101, VA263, VV553,** weitere Anwendungsbestimmungen und Auflagen beachten.

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

**Stomp aqua (Pendimethalin)** Zulassungsnummer: 035958-00 Zulassung bis 15.01.2028

Kultur(en)	Aufwandmenge Anwendungshäufigkeit	Wartezeit (Tage)	Anwendungsgebiet/ Bemerkungen
/09-001 <b>Gewürzkräuter</b> (NNNAK) Verwendung von Früchten und Samen	Freiland, Spritzen, max. 1x pro Jahr/ Kultur, AWM 2,2 l/ha in 300-600 l/ha Wasser	F	<b>Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter</b> ausgenommen Acker-Hundskamille ( <i>Anthemis arvensis</i> ) Kamille-Arten ( <i>Matricaria</i> ) Klettenlabkraut ( <i>Galium aparine</i> ), vor oder nach dem Auflaufen

**Anwendungsbestimmungen und Auflagen: NB6641 (B4), NT146, NT154-1, NT170, NW607-2, NW706, NW800, SF275-EEGE, WP747, NT120, weitere Anwendungsbestimmungen und Auflagen beachten.**

**NeemAzal-T/S (Azadirachtin)** Zulassungsnummer: 024436-00 Zulassung bis 31.01.2028

Kultur(en)	Aufwandmenge Anwendungshäufigkeit	Wartezeit (Tage)	Anwendungsgebiet/ Bemerkungen
/13-001 <b>Blattgemüse</b> (NNNVB), /13-003 <b>Blatt- und Stielgemüse</b> (NNNVL), <b>Wurzel- und Knollengemüse</b> (NNNVW), <b>Hülsengemüse</b> (NNNLG) Nutzung als Baby-Leaf-Salat	Freiland, Spritzen, max. 3x pro Jahr/ Kultur, AWM 3 l/ha in 300-800 l/ha Wasser, im Abstand von min. 7 Tagen	3	<b>Saugende und Beißende Insekten</b> ab BBCH 11, bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome
/13-002 <b>Blattgemüse</b> (NNNVB), in der Jungpflanzenanzucht	Gewächshaus, Spritzen, max. 3x pro Jahr/ Kultur, AWM 3 l/ha in 300-800 l/ha Wasser, im Abstand von min. 7 Tagen	F	

**Anwendungsbestimmungen und Auflagen: NB6641 (B4), NW609-2, NW800, SF245-01, weitere Anwendungsbestimmungen und Auflagen beachten.**

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

**Cuprozin progress (Kupferhydroxid)** Zulassungsnummer: 06895-00 Zulassung bis 30.09.2026

Kultur(en)	Aufwandmenge Anwendungshäufigkeit	Wartezeit (Tage)	Anwendungsgebiet/ Bemerkungen
/32-001 <b>Radieschen</b> (RAPSR)	Gewächshaus, Spritzen, max. 4x pro Jahr/ Kultur, im Abstand von mind. 7 Tagen, AWM 2 l/ha in 400- 600 l/ha Wasser	7	<b>Falscher Mehltau</b> , bei Infektionsgefahr bzw. ab Warndiensthinweis

**Anwendungsbestimmungen und Auflagen: NB6641 (B4), NT620, NT623, NW468, SF276-EEGE**, weitere Anwendungsbestimmungen und Auflagen beachten.

**Finalsan Unkrautfrei (Pelargonsäure)** Zulassungsnummer: 024645-00 Zulassung bis 01.12.2027

Kultur(en)	Aufwandmenge Anwendungshäufigkeit	Wartezeit (Tage)	Anwendungsgebiet/ Bemerkungen
/03-001 <b>Möhre</b> (DAUCA), /03-003 <b>Kohlgemüse</b> (BRSOX), /03-005 <b>Beten</b> (Rote, Gelbe, Weiße) (BEAVX), /03-007 <b>Spinat</b> und verwandte Arten (NNNSA) /03-009 <b>Frische Kräuter</b> (NNNKE)	Freiland, Spritzen, max. 6x pro Jahr/ Kultur, AWM 62,5 l/ ha in 250-375 l/ha Wasser, im Abstand von 3 - 10 Tagen	F	<b>Ein- und Zweikeimblättrige Unkräuter</b> nach Vegetationsbeginn, Einzelpflanzenbehandlung mit optischer Unkrauterkenntung
/03-036 <b>Arzneipflanzen</b> (NNNAP) /03-038 <b>Teekräuter</b> (NNNTK) /03-040 <b>Fruchtgemüse</b> (NNNVF) /03-052 <b>Rettich</b> (RAPSN)/03-008 <b>Spinat</b> und verwandte Arten (NNNSA) /03-016 <b>Chicoree</b> (CICSS) /03-029 <b>Zuckermais</b> (ZEAMS)	Freiland, Spritzen, max. 6x pro Jahr/ Kultur, AWM 62,5 l/ ha in 250-375 l/ha Wasser, im Abstand von 3 - 10 Tagen	F	<b>Ein- und Zweikeimblättrige Unkräuter</b> nach Vegetationsbeginn, Zwischenreihenbehandlung / mit Spritzschirm

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

<b>Fortsetzung Finalsan Unkrautfrei</b>			
<i>Kultur(en)</i>	<i>Aufwandmenge Anwendungshäufigkeit</i>	<i>Wartezeit (Tage)</i>	<i>Anwendungsgebiet/ Bemerkungen</i>
/03-011 <b>Zwiebelgemüse</b> (NNNSZ) /03-013 <b>Radieschen</b> (RAPSR) /03-015 <b>Chicoree</b> (CICSS) /03-017 <b>Salat-Arten</b> (NNNSS) /03-019 <b>Porree</b> (ALLPO) /03-021 <b>Rhabarber</b> (RHERH) /03-023 <b>Spargel</b> (ASPOF) /03-028 <b>Süßkartoffel</b> (IPOBA) /03-030 <b>Zuckermais</b> (ZEAMS) /03-032 <b>Knollensellerie</b> (APUGR)	Freiland, Spritzen, max. 6x pro Jahr/ Kultur, AWM 62,5 l/ ha in 250-375 l/ha Wasser, im Abstand von 3 - 10 Tagen	F	<b>Ein- und Zweikeimblättrige Unkräuter</b> nach Vegetationsbeginn, Einzelpflanzenbehandlung mit optischer Unkrauterkenennung

**Anwendungsbestimmungen und Auflagen: NB6641 (B4)**, weitere Anwendungsbestimmungen und Auflagen beachten.

**Änderung Handelsname:** Solabiol Netzschwefel (050498-66) heißt jetzt Protect Garden Netzschwefel

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