

Gemüsebau 23/2026

Frankfurt (Oder), den 21.05.2026

Zulassungsinformationen

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

Movento SC 100 (*Spirotetramat*)

Notfallzulassung für 120 Tage gilt vom 15. Mai 2026 bis zum 11. September 2026

<i>Kultur(en)</i>	<i>Aufwandmenge Anwendungshäufigkeit</i>	<i>Wartezeit (Tage)</i>	<i>Anwendungsgebiet/ Bemerkungen</i>
Baby-Leaf von: Blatt- und Stielgemüse (NNNVL), Hülsengemüse (NNNLG), Wurzel- und Knollengemüse (NNNVW),	Freiland, Spritzen, max. 1x pro Jahr/ Kultur, AWM 0,72 l/ ha in 300-600 l/ha Wasser	7	Blattläuse (<i>Aphididae</i>), BBCH 12 – 18, bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome/ Schadorganismen
Blattkohle (NNNKB), Blumenkohle (NNNKL)	Freiland, Spritzen, max. 2x pro Jahr/ Kultur im Abstand von mind. 14 Tagen, AWM 0,72 l/ ha in 300-600 l/ha Wasser	3, frühes Barbarakraut: 7	Blattläuse (<i>Aphididae</i>), Weißer Fliegen (<i>Aleyrodes sp.</i>) BBCH 12 – 49, bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome/ Schadorganismen
Bleichsellerie (APUGD)	Freiland, Spritzen, max. 2x pro Jahr/ Kultur, im Abstand von mind. 14 Tagen, AWM 0,72 l/ha in 400- 600 l/ha Wasser	21	Blattläuse (<i>Aphididae</i>), BBCH 13 – 49, bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome/ Schadorganismen

Fortsetzung Movento 100 SC			
Möhre (DAUCA)	Freiland, Spritzen, max. 2x pro Jahr/ Kultur, im Abstand von mind. 14 Tagen, AWM 0,72 l/ha in 200-600 l/ha Wasser	21	Möhrenwurzellaus (<i>Pemphigus phenax</i>), BBCH 12 – 49, bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome/ Schadorganismen
Frische Kräuter (NNNKE), ausgenommen Borretsch, Salat-Arten (NNNSS)	Freiland, Spritzen, max. 2x pro Jahr/ Kultur, im Abstand von min. 14 Tagen, AWM 0,72 l/ha in 300-600 l/ha Wasser	Große und Kleine Brennessel, Liebstöckel: 21, Sonstige Frische Kräuter: 7 Salat-Arten: 7	Blattläuse (<i>Aphididae</i>), BBCH 12 – 49, bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome/ Schadorganismen
Kohlrabi		3	Blattläuse (<i>Aphididae</i>), Weißer Fliegen (<i>Aleyrodes sp.</i>), Thripse (<i>Thysanoptera</i>) BBCH 12 – 49, bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome/ Schadorganismen
Kopfkohle (Weiß-, Rot-, Spitz-, Rosen- und Wirsingkohl) (NNNKK)		Kopfkohle: 3 Rosenkohl: 14	Blattläuse (<i>Aphididae</i>), Thripse (<i>Thysanoptera</i>) BBCH 12 – 49, bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome/ Schadorganismen
Spinat und verwandte Arten (NNNSA)	Freiland, Spritzen, max. 2x pro Jahr/ Kultur im Abstand von min. 14 Tagen, AWM 0,72 l/ha in 500-1000 l/ha Wasser,	Beten: 21, Spinat und verwandte Arten: 7	Blattläuse (<i>Aphididae</i>), BBCH 12 – 49, bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome/ Schadorganismen

Anwendungsbestimmungen und Auflagen: NB6611 (B1), NW468, NT103-1, VA263-1, VA320, SF276-EEGE, NW642-1, SF245-02, weitere Anwendungsbestimmungen und Auflagen beachten.

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

Previcur Energy (Fosetyl + Propamocarb)

Zulassungsnummer: 006219-00 Zulassung bis 31.10.2027

Notfallzulassung für 120 Tage gilt vom 19. Mai 2026 bis zum 15. September 2026

Kultur(en)	Aufwandmenge Anwendungshäufigkeit	Wartezeit (Tage)	Anwendungsgebiet/ Bemerkungen
Baby-Leaf von: Blatt- und Stielgemüse (NNNVL), Hülsengemüse (NNNLG), Wurzel- und Knollengemüse (NNNVW)	Freiland, Spritzen, max. 1x pro Jahr/ Kultur, AWM 2,5 l/ha in 400 – 1000 l/ha Wasser	21	Falsche Mehltaupilze BBCH 12 – 18, bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome
Endivien (CICEN), Feldsalat (VILLO), Rucola-Arten (NNNRA)			Falsche Mehltaupilze BBCH 13 – 39, bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome

Anwendungsbestimmungen und Auflagen: NB6641 (B4), NW468, SF275-EEGE, NW642-1, weitere Anwendungsbestimmungen und Auflagen beachten.

Proplant (Propamocarb)

Notfallzulassung für 120 Tage gilt vom 20. Mai 2026 bis zum 16. September 2026

Kultur(en)	Aufwandmenge Anwendungshäufigkeit	Wartezeit (Tage)	Anwendungsgebiet/ Bemerkungen
Kopfkohle (Weiß-, Rot-, Spitz-, Rosen- und Wirsingkohl) (NNNKK)	Freiland, Spritzen, max. 3x pro Jahr/ Kultur, AWM 1,3 l/ ha in 400-1000 l/ha Wasser, im Abstand von min. 7 Tagen	14	Falscher Mehltau (<i>Peronospora parasitica</i>), BBCH 13 – 39, bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome/ Schadorganismen
Kohlrabi (BRSOG)	Freiland, Spritzen, max. 2x pro Jahr/ Kultur, AWM 1,3 l/ ha in 400-1000 l/ha Wasser, im Abstand von min. 7 Tagen		

Anwendungsbestimmungen und Auflagen: NB6641 (B4), NG402, SF275-EEGE, SF276-7GE, NW642-1, SF245-02, weitere Anwendungsbestimmungen und Auflagen beachten.

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