

**Auswahl in Deutschland zugelassener oder genehmigter Pflanzenschutzmittel im Hopfen**

Angaben ohne Gewähr (Stand März 2025)

Das offizielle Pflanzenschutzmittelverzeichnis und Beschreibungen zur Verkehrsfähigkeit von Parallelimporten finden Sie unter:

[https://www.bvl.bund.de/DE/04\\_Pflanzenschutzmittel/01\\_Aufgaben/02\\_ZulassungPSM/01\\_ZugelPSM/psm\\_Zugel-PSM\\_node.html](https://www.bvl.bund.de/DE/04_Pflanzenschutzmittel/01_Aufgaben/02_ZulassungPSM/01_ZugelPSM/psm_Zugel-PSM_node.html)

G/Art. 51 = Ausweitung auf geringfügige Verwendung (=Risiko liegt beim Anwender)

Indikation	Produkt	Wirkstoff	Wartezeit	Höchstmenge [ppm]			Zulassung bis
				EU	US	JP	
Erdfloh, Markeule, Schattenwickler	Karate Zeon (G)	lambda-Cyhalothrin	14	10	10	10	30.09.25
Hopfenblattlaus	Eradicoat Max	Maltodextrin	1	ja	ja	-	28.02.27
	Movento SC 100	Spirotetramat	14	15	10	15	30.04.24 <sup>1</sup>
	Neudosan Neu (Art. 51)	Fettsäure-Kaliumsalze	F	ja	ja	-	15.12.25
	Tepeki / AFINTO	Fonicamid	21	3	20	20	31.08.27
Gem. Spinnmilbe	Kanemite SC	Acequinocyl	21	20	15	15	15.11.27
	Milbeknock Top	Milbemectin	21	0,2	-	0,1	15.02.26
	Movento SC 100	Spirotetramat	14	15	10	15	30.04.24 <sup>1</sup>
	Ordoval	Hexythiazox	28	3	20	25	25.05.25
Pero. Pr.	Aliette WG	Fosetyl-Al	14	2000 <sup>2</sup>	45	1440	15.03.26
	Profiler (Art. 51)	Fosetyl-Al + Fluopicolide	F	2000 <sup>2</sup> +0,15	45+15	1440+0,7	15.03.26
Pero. Sek.	Aktuan	Dithianon + Cymoxanil	14	100+0,1	100+7	300+7	15.08.27
	Aliette WG	Fosetyl-Al	14	2000 <sup>2</sup>	45	1440	15.03.26
	Bellis	Pyraclostrobin + Boscalid	28	15+80	23+35	15+60	15.09.26
	Delan WG	Dithianon	14	100	100	300	31.08.25
	Folpan 80 WDG	Folpet	21	400	120	120	15.02.26
	Folpan Gold	Folpet + Metalaxyl-M	14	400+15	120+20	120+10	15.02.26
	Orondis Evo	Azoxystrobin + Oxathiapiprolin	28	40 + 8	20 + 5	30 + 5	03.03.28
	Ortiva	Azoxystrobin	28	40	20	30	31.12.25
	Revus	Mandipropamid	14	90	50	90	31.12.26
Kupfer-Präp.	Airone SC	Kupferoxychlorid + -hydroxid	14	1000	ja	ja	31.03.24 <sup>3</sup>
	Grifon SC	Kupferoxychlorid + -hydroxid	14	1000	ja	ja	31.12.26
	Coprantol Duo	Kupferoxychlorid + -hydroxid	14	1000	ja	ja	31.12.26
	Cuprozin progress	Kupferhydroxid	7	1000	ja	ja	30.09.25
	Funguran progress	Kupferhydroxid	7	1000	ja	ja	30.09.25
Echter Mehltau	Bellis	Pyraclostrobin + Boscalid	28	15+80	23+35	15+60	15.09.26
	Flint	Trifloxystrobin	14	40	11	40	30.06.24 <sup>4</sup>
	Kumar (Art. 51)	Kaliumhydrogencarbonat	1	ja	ja	ja	31.08.25
	Luna Sensation	Trifloxystrobin + Flupyrim	21	40 + 60	11 + 60	40 + 60	30.06.27
	Vivando (Art. 51)	Metrafenone	3	80	70	70	15.12.25
Schwefel-Präp.	Kumulus WG	Schwefel	8	ja	ja	ja	15.04.26

	Microthiol Hopfen	Schwefel	7	ja	ja	ja	15.04.26
	Thiopron	Schwefel	1	ja	ja	ja	15.04.26
	Thiovit Jet	Schwefel	8	ja	ja	ja	15.04.26
Hopfenputzen	Beloukha (Art. 51)	Pelargonsäure	F	ja	ja	-	15.12.25
	Quickdown (G)	Pyraflufen-ethyl	F	0,1	0,02 <sup>5</sup>	0,05	31.01.26
	Vorox F (Art. 51)	Flumioxazin	F	0,1	0,05	0,05	30.06.25
Ungräser, Quecke	Fusilade Max (G)	Fluazifop-P	28	0,05	-	-	31.05.27
Unkräuter	U 46 M-Fluid (G)	MCPA	35	0,1	-	-	15.08.27
Nagetiere	Ratron Gift-Linsen	Zinkphosphid	F	0,05	-	-	30.04.25
Nacktschnecken	Eisen-III-Phosphat-Präp.	Eisen-III-phosphat	F	ja	ja	ja	31.12.31
Rehwild	Trico	Schaffett	F	ja	ja	ja	31.08.25

<sup>1</sup> Abverkaufsfrist: 30.10.2024, Aufbrauchfrist: 30.10.2025

<sup>2</sup> Zum 29.04.2025 wird der EU MRL auf 1500 ppm abgesenkt

<sup>3</sup> Abverkaufsfrist: 30.09.2024, Aufbrauchfrist: 30.09.2025

<sup>4</sup> Abverkaufsfrist: 30.12.2024, Aufbrauchfrist: 30.12.2025

<sup>5</sup> Quickdown US-Höchstmenge 0,02 ppm: Es ist aktuell nicht bekannt, ob dieser Wert ausreichend ist.