

Auswahl in Deutschland zugelassener oder genehmigter Pflanzenschutzmittel im Hopfen

Angaben ohne Gewähr (Stand Januar 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_ZugelPSM_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	31.03.25
Hopfenblattlaus	Kantaro/Eradicoat	Maltodextrin	F	ja	ja	-	28.02.27
	Movento SC 100	Spirotetramat	14	15	10	15	30.04.24 ¹
	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
	Kantaro/Eradicoat	Maltodextrin	F	ja	ja	-	28.02.27
	Milbeknock Top	Milbemectin	21	0,2	-	0,1	15.02.26
	Movento SC 100	Spirotetramat	14	15	10	15	30.04.24 ¹
	Neudosan Neu (Art. 51)	Fettsäure-Kaliumsalze	F	ja	ja	-	15.12.25
	Ordoval	Hexythiazox	28	3	20	25	25.05.25
Pero. Pr.	Aliette WG	Fosetyl-Al	14	2000 ²	45	1440	15.03.26
	Profiler (Art. 51)	Fosetyl-Al + Fluopicolide	F	2000 ² +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 ²	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 ³
	Dimethofin ⁴	Dimethomorph	10	80	60	80	20.11.24 ⁴
	Forum ⁴	Dimethomorph	10	80	60	80	20.11.24 ⁴
	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	30 + 8	20 + 5	30 + 5	03.03.28
	Ortiva	Azoxystrobin	28	30	20	30	31.12.25
	Orvege ⁴	Dimethomorph + Ametoctradin	10	80+90	60+100	80+100	20.11.24 ⁴
	Revus	Mandipropamid	14	90	50	90	31.12.26
Kupfer-Präp.	Airone SC	Kupferoxychlorid + -hydroxid	14	1000	ja	ja	31.03.24 ⁵
	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 ⁶
	Kumar (Art. 51)	Kaliumhydrogencarbonat	1	ja	ja	ja	31.08.25
	Luna Sensation	Trifloxystrobin + Fluopyram	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 ⁷	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

¹ Abverkaufsfrist: 30.10.2024, Aufbrauchfrist: 30.10.2025

² Zum 29.04.2025 wird der EU MRL auf 1500 ppm abgesenkt

³ Abverkaufsfrist: 28.02.2026, Aufbrauchfrist: 28.02.2027

⁴ Einsatz nur nach Rücksprache mit der Vermarktungsfirma. Abverkaufsfrist: 20.05.2025, Aufbrauchfrist: 20.05.2025

⁵ Abverkaufsfrist: 30.09.2024, Aufbrauchfrist: 30.09.2025

⁶ Abverkaufsfrist: 30.12.2024, Aufbrauchfrist: 30.12.2025

⁷ Quickdown US-Höchstmenge 0,02 ppm: Es ist aktuell nicht bekannt, ob dieser Wert ausreichend ist.