

Tabelle 6.4.1: Fungizide Holunder Freiland

PSM Zulassungs-Nr. Zulassung bis	Wartezeit (Tage)	Bienenschutz	Hang	Gewässer Abstand (m)			Saumbiotop Abstand	Auflagen	Wiederbetretung/ Gesundheitsschutz	Gefahrensymbol/ GHS	PSM Wirkstoff (g/ kg o. l.)	MOA/ FRAC-Einstufung	AWM (kg o. l/ ha)	Anwendungen						Bemerkungen			
				ohne	ADM (%)									max. AWH	Blattfalkrankheit	Rost	Echter Mehltau	Colletotrichum	Grauschimmel		sonstige		
					50	75																90	
Botector 007417-00 31.12.2025	1	B4	-	5*	5*	5*	5*	-	-	①	-	Botector <i>Aureobasidium pullulans</i> (500/500)	BM02	1,0	6					6		BBCH 51-89, zur Antiresistenzstrategie, alternierend mit <i>Botrytis</i> -Mitteln	
Cuprozin progress 006895-00 30.09.2024	F	B4	-	20	15	10	5*	-	NT620-1	① ⑨	05 07 09	Cuprozin progress Kupferhydroxid (383)	M1	4,0	3 ¹⁾	3	3					NE - VB	
Flowbrix 008886-00 30.06.2025	14	B4	-	20	15	10	5*	NT102	NT620-2	① ⑨ ⑩ ⑪ ●	09	Flowbrix Kupferoxychlorid (638)	M1	3,3	2						2	allgemein gegen pilzliche und bakterielle Schaderreger ausgewiesen	
Folicur 034028-00 ▶ 15.08.2027	14	B4	10	20	15	10	5*	NT102	-	①	05 07 08 09	Folicur Tebuconazol (250)	G1	0,8	2					2		ab BBCH 59	
FytoSave 00A259-00 22.04.2031	1	B4	-	5*	5*	5*	5*	-	-	①	-	FytoSave COS-OGA (13)	P4	1,25	8					8			
Kumar 007547-00 31.08.2025	1	B4	-	5*	5*	5*	5*	-	-	①	-	Kumar Kaliumhydrogen- carbonat (850)	UN	5,0	8				8	Zw			ab BBCH 10
Kumulus WG 052273-00 31.12.2024	7	B4	-	5*	5*	5*	5*	NT101	-	①	-	Kumulus WG Schwefel (800)	M2	4,0- 5,0	6					6		5,0 kg/ ha vor Austrieb, 4,0 kg/ ha nach Austrieb	

Tabelle 6.4.1: Fungizide Holunder Freiland

PSM Zulassungs-Nr. Zulassung bis	Wartezeit (Tage)	Bienenschutz	Gewässer Abstand (m)					Saumbiotop Abstand	Auflagen	Wiederbetretung/ Gesundheitsschutz	Gefahrensymbol/ GHS	PSM Wirkstoff (g/ kg o. l.)	MOA/ FRAC-Einstufung	Anwendungen							Bemerkungen	
			Hang	ADM (%)			max. AWH							Blattfalkkrankheit	Rost	Echter Mehltau	Colletotrichum	Grauschimmel	sonstige			
				ohne	50	75														90		
Microthiol Hopfen 024348-00 31.12.2024	7	B4	-	5*	5*	5*	5*	NT101	-	① ⑨ ⑩ ⑪ ●	07	Microthiol Hopfen Schwefel (800)	M2	4,8 - 3,8	6			6				BBCH 51-87 4,8 kg/ ha vor Austrieb 3,8 kg/ ha nach Austrieb
Serenade ASO 007918-00 15.08.2025	F	B4	-	5*	5*	5*	5*	-	-	① ●	-	Serenade ASO <i>Bacillus amylolique- faciens</i> (14)	BM02	8,0	6			6		6		BBCH 51-65, nur zur Befalls- minderung
Signum 025483-00 15.09.2025	14	B4	-	15	10	10	5*	-	-	①	09	Signum Pyraclostrobin (67) Boscalid (267)	C3 C2	1,0	3	3				3	3	Blattfalkkrankheit ab BBCH 57, <i>Botrytis</i> und <i>Colletotrichum</i> ab Blühbeginn, Empfehlung max. 2 Anwendungen!
SWITCH 034419-00 31.12.2026	7	B4	20	■	■	20	15	NT108	-	⑧	07 09	SWITCH Fludioxonil (250) Cyprodinil (375)	E2 D1	1,0	3					3	Zw	ab BBCH 60
TAEGRO 00A461-00 01.06.2033	1	B4	-	5*	5*	5*	5*	-	-	① ●	-	TAEGRO <i>Bacillus amylolique- faciens</i> (130)	F6	0,37	12			12		12		nur zur Befalls- minderung
TEBU 25 00A352-00 31.08.2024	14	B4	10	10	10	5*	5*	-	-	① ⑩ ⑪ ●	05 07 08 09	TEBU 25 Tebuconazol (250)	G1	0,8	1						1	ab Blühbeginn
Veriphos 027207-00 ▶ 30.09.2024	14	B4	-	5*	5*	5*	5*	-	-	⑦ ⑩ ⑪ ●	-	Veriphos Kaliumphosphonat (755)	UN	4,0	2					2		ab BBCH 59

Tabelle 6.4.1: Fungizide Holunder Freiland

PSM Zulassungs-Nr. Zulassung bis	Wartezeit (Tage)	Bienenschutz	Hang	Gewässer Abstand (m)			Saumbiotop Abstand	Auflagen	Wiederbetretung/ Gesundheitsschutz	Gefahrensymbol/ GHS	PSM Wirkstoff (g/ kg o. l)	MOA/ FRAC-Einstufung	AWM (kg o. l/ ha)	Anwendungen							Bemerkungen		
				ohne	50	75								90	max. AWH	Blattfleckkrankheit	Rost	Echter Mehltau	Colletotrichum	Grauschimmel		sonstige	
VitiSan 007593-00 A 30.03.2025	1	B4	-	5*	5*	5*	5*	-	-	①	-	VitiSan Kaliumhydrogen- carbonat (995)	UN	5,0	6						6		BBCH 59-89
VitiSan 027593-00 31.10.2037	1	B4	-	5*	5*	5*	5*	-	-	① ⑨ ●	-	VitiSan Kaliumhydrogen- carbonat (995)	UN	5,0	6						6		BBCH 59-89

¹⁾ bei Behandlungen mit niedrigerer Dosierung kann die maximale Zahl der Behandlungen erhöht werden, solange der für die Kultur und das Jahr vorgesehene Gesamtmittelaufwand nicht überschritten wird