

PSM Zulassungs-Nr. Zulassung bis	Wartezeit (Tage)	Bienenschutz	Gewässer Abstand (m)				Saumbiotop- Abstand	sonstige Auflagen	Wiederbetretung/ Gesundheitsschutz	Gefahrensymbol/ GHS	PSM Wirkstoff (g/ kg o. l)	MOA/ FRAC-Einstufung	AWM (kg o. l/ ha m KH) max. AWM/ Behandlung: [ ]	Anwendungen							Bemerkungen		
			Hang	ADM (%)										max. AWH	Kräuselerkrankheit	Schrotschusskrh.	Monilia Blüte / Trieb	Monilia Frucht	Echter Mehltau	Sprüpfleckenkrh.		sonstige	
				ohne	50	75																	90
<b>BADGE WG</b> 028956-00 ► 31.12.2026	F	B1	20	■	■	■	20	-	NT620-2	① ⑩ ⑪ ●	07 09	<b>BADGE WG</b> Kupferhydroxid (215) Kupferoxychlorid (235)	M1	1,17 1,3	3 2		3						BBCH 91-55 nur in <b>Pfirsich</b> , BBCH 91-55
<b>Belanty</b> 00A480-00 20.03.2030	3	B4	-	15	10	5*	5*	-	-	① ⑪ ●	07 09	<b>Belanty</b> Mefentrifluconazol (75)	G1	1,0 [1,8]	2		2	2					Dosierung nach LWF <sup>2)</sup> , BBCH 55-89
<b>COPRANTOL DUO</b> 008956-00 ► A 30.09.2025	F	B4	-	■	■	■	15	NT101	NT620-2	① ⑨ ●	07 09	<b>COPRANTOL DUO</b> Kupferhydroxid (215) Kupferoxychlorid (235)	M1	1,17 1,3	3 2			3				BBCH 91-55 nur in <b>Pfirsich</b> , BBCH 91-55	
<b>Cuprozin progress</b> 006895-00 30.09.2024	F	B4	-	■	■	■	20	NT102	NT620-1	① ⑨	05 07 09	<b>Cuprozin progress</b> Kupferhydroxid (383)	M1	1,4 4,0	3 3 <sup>1)</sup>							BBCH 00-59 <i>Pseudomonas</i> und <i>Valsa</i> , VB+NE 3 3 pilzliche Blattflecken, VB 3 pilzliche Blattflecken, NE 3 <i>Pseudomonas syringae</i> , VB + NE, <b>Streichen</b>	
<b>Delan WG</b> 004424-00 31.08.2025	F	B4	-	■	■	■	20	-	-	⑧	05 06 07 08 09	<b>Delan WG</b> Dithianon (700)	M9	0,25	3	3						ab BBCH 01	
<b>Flint</b> 024657-00 AA 30.12.2025	F 7	B4	-	■	20	15	5*	NT102	-	①	07 09	<b>Flint</b> Trifloxystrobin (500)	C3	0,167	2			2				BBCH 57-69	
<b>Flowbrix</b> 008886-00 30.06.2025	F	B4	-	■	■	■	20	NT103	NT620-2	① ⑨ ●	09	<b>Flowbrix</b> Kupferoxychlorid (638)	M1	1,1 [3,3]	2	2	2					BBCH 91-53	
<b>Funguran progress</b> 006896-00 30.09.2024	F	B4	-	■	■	■	20	NT102	NT620	① ⑨	07 09	<b>Funguran progress</b> Kupferhydroxid (537)	M1	1,0	3 <sup>1)</sup>							3 pilzliche Blattflecken, VB 3 pilzliche Blattflecken, NE	

PSM Zulassungs-Nr. Zulassung bis	Wartezeit (Tage)	Bienenschutz	Gewässer Abstand (m)				Saumbiotope Abstand	sonstige Auflagen	Wiederbetretung/ Gesundheitsschutz	Gefahrensymbol/ GHS	PSM Wirkstoff (g/ kg o. l.)	MOA/ FRAC-Einstufung	AWM (kg o. l/ ha m KH) max. AWM/ Behandlung: [ ]	Anwendungen						Bemerkungen			
			Hang	ADM (%)										max. AWH	Kräuselerkrankheit	Schrotschusskrh.	Monilia Blüte / Trieb	Monilia Frucht	Echter Mehltau		Sprühfleckenkrh.	sonstige	
				ohne	50	75																	90
<b>Grifon SC</b> 008972-00 ► A 30.09.2025	F	B4	-	■	■	■	15	NT101	NT620-2	① ⑨ ●	09	<b>Grifon SC</b> Kupferhydroxid (208) Kupferoxychlorid (230)	M1	1,2 1,33	3 2		3						BBCH 91-55 nur in <b>Pfirsich</b> , BBCH 91-55
<b>Grifon SC</b> 028972-00 31.12.2026	F	B1	20	■	■	■	20	-	NT620-2	① ⑩ ⑪ ●	09	<b>Grifon SC</b> Kupferhydroxid (208) Kupferoxychlorid (230)	M1	1,33 1,2	3			3					nur in <b>Pfirsich</b> , BBCH 91-55 BBCH 91-55
<b>Kumar</b> 007547-00 31.08.2025	1	B4	-	5*	5*	5*	5*	NT102	-	①	-	<b>Kumar</b> Kaliumhydrogen- carbonat (850)	UN	1,5	6			6					BBCH 60-81
<b>Kumulus WG</b> 052273-00 31.12.2024	14	B4	-	20	15	5*	5*	NT103	-	①	-	<b>Kumulus WG</b> Schwefel (800)	M2	2,0	5						5		bis BBCH 81 und ab 89
<b>Luna Experience</b> 026861-00 30.06.2027	7	B4	-	■	■	20	15	NT105	-	⑤	07 08 09	<b>Luna Experience</b> Fluopyram (200) Tebuconazol (200)	C2 G1	0,2	1 2	1 2	1 2	1 2					<b>Aprikose</b> , BBCH 59-87 <b>Pfirsich</b> , BBCH 59-87
<b>Luna Sensation</b> 007214-00 31.12.2024	7	B4	-	■	■	20	15			① ⑥ ⑧ ⑨ ●	07 09	<b>Luna Sensation</b> Trifloxystrobin (250) Fluopyram (250)	C3 C2	0,1	2 2	2							nur in <b>Pfirsich</b> ; BBCH 51-73
<b>Microthiol Hopfen</b> 024348-00 31.12.2024	14	B4	-	20	15	5*	5*	NT102	-	① ⑥ ⑧ ⑨ ⑪ ●	07	<b>Microthiol Hopfen</b> Schwefel (800)	M2	2,0	5						5		ab BBCH 57
<b>Microthiol WG</b> 008467-00 15.04.2026	7	B4	-	20	15	10	5*	NT103	-	①	-	<b>Microthiol WG</b> Schwefel (800)	M2	2,5	14					14			ab BBCH 51
<b>Signum</b> 025483-00 15.09.2026	7	B4	-	■	■	20	10	-	-	①	09	<b>Signum</b> Pyraclostrobin (67) Boscalid (267)	C3 C2	0,25	3			3	3				BBCH 57-69 ab BBCH 75, Empfehlung max. 2 Anw.!
<b>SWITCH</b> 034419-00 31.12.2026	14	B4	20	■	■	■	20 20	15 10	NT103	-	⑧	07 09	<b>SWITCH</b> Fludioxonil (250) Cyprodinil (375)	E2 D1	0,3	2			2				nur in <b>Pfirsich</b> , <i>Monilia</i> Trieb BBCH 57-69, <i>Monilia</i> Frucht ab BBCH 81

Tabelle 5.3.1: Fungizide/ Bakterizide Aprikose/ Pfirsich Freiland

PSM Zulassungs-Nr. Zulassung bis	Wartezeit (Tage)	Bienenschutz	Gewässer Abstand (m)				Saumbiotope Abstand	sonstige Auflagen	Wiederbetretung/ Gesundheitsschutz	Gefahrensymbol/ GHS	PSM Wirkstoff (g/ kg o. l)	MOA/ FRAC-Einstufung	AWM (kg o. l/ ha m KH) max. AWM/ Behandlung: [ ]	Anwendungen							Bemerkungen		
			Hang	ADM (%)										max. AWH	Kräuselerkrankheit	Schrotschusskrh.	Monilia Blüte / Trieb	Monilia Frucht	Echter Mehltau	Sprühfleckenkrh.		sonstige	
				ohne	50	75																	90
<b>SYLLIT</b> 025427-00 31.05.2025	F	B4	-	■	20	15	5*	-	-	⓪ ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⓪	05 06 09	<b>SYLLIT</b> Dodin (400)	U12	0,625 [1,25]	1	1							BBCH 51
<b>Topas</b> 033590-00 31.12.2026	14	B4	-	5*	5*	5*	5*	-	-	①	07 08 09	<b>Topas</b> Penconazol (100)	G1	0,125	3					3			ab BBCH 71, NW Schorf
<b>VitiSan</b> 007593-00 A 30.03.2025	1	B4	-	5*	5*	5*	5*	-	-	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⓪	-	<b>VitiSan</b> Kaliumhydrogen- carbonat (995)	UN	2,5	4							4	nur in <b>Pfirsich</b> , gegen <i>Botrytis</i> , nur zur Befallsminderung, BBCH 67- 89, max. 45 kg/ ha/ Jahr
<b>VitiSan</b> 027593-00 31.10.2037	1	B4	-	5*	5*	5*	5*	-	-	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⓪	-	<b>VitiSan</b> Kaliumhydrogen- carbonat (995)	UN	2,5	4							4	nur in <b>Pfirsich</b> , gegen <i>Botrytis</i> , nur zur Befallsminderung, BBCH 67- 89

<sup>1)</sup> 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

<sup>2)</sup> Dosierung nach Laubwandmodell (LWF)