






Mögliche Pflanzenschutzstrategie 2018⁵⁾






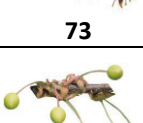
Kirschen IP






Martin Keller
In Zusammenarbeit mit F. Weibel, LZE Sissach

Für Parzelle: Datum

Stadium	Produkte ⁵⁾ Aufwandmenge beruht auf 10'000m ³ /ha	kg/lt/ha	Wartefrist	GWA-auflagen	Bakterienbrand	Schrotschuss	Monilia (Bl.+Zw.)	Fruchtmonilia	Sprühflecken	Bitterfäule	Kirschblütenmotte	Frostspanner	Schalenwickler	Blattläuse	Kirschenfliege	KEF	Kirschkernstecher	Wanzen	Gem. Spinnmilben	Rote Spinnmilben	Trips	Bemerkungen	Datum
											(x)	(x)	(x)										
00 	Cuprum Flow ¹⁾ Weissöl S	2,4lt 32lt			x						(x)	(x)	(x)						(x)	x		ab 12 Grad C; auch im Stadium 51 möglich; nicht gegen Kommaschildlaus; 1000-1600 L Wasser je nach Baumvolumen	
51 	Delan WG ²⁾ +Kumulus WG (Schwefel) ⁴⁾ Rebell Rosso + Köderflüssigkeit	0,5kg 4kg		50m	x			x	x										(x)	(x)		Strategie die 5 x Delan-Einsatz erlaubt (siehe Fussnote) Alternativ Kupfer weiter führen x Ungleicher Holzbohrer	
53 	Delan WG +Kumulus WG (Schwefel)	0.5kg 4kg		50m	x			x	x										(x)	(x)		Reserve bei anhaltend infektiöser Witterung	
57 	Delan WG +Kumulus WG (Schwefel)	0,5kg 4kg		50m	x			x	x		x	(x)	(x)						(x)	(x)			
59 	Folpet WDG +Kumulus WG (Schwefel) +Mimic	2kg 4kg 0,8lt		20m	x			x	x			x	x	(x)					(x)	(x)		Mimic nicht in offene Blüte spritzen (Bientox)	

Stadium	Produkte	Kg/lt/ha	Wartefrist	GWA-auflagen	Bakterienbrand	Schrotschuss	Monilia (Bl.+ Zw.)	Fruchtmolli	Sprühflecken	Bitterfäule	Kirschblütenmotte	Frostspanner	Schalenwickler	Blattläuse	Kirschenfliege	KEF	Kirschkernstecher	Wanzen	Gem. Spinnmilben	Rote Spinnmilben	Trips	Bemerkungen	Datum
 61	Cercobin ³⁾ +Folpet WDG	2lt 2kg		50m 20m		x	x		x	x												Alternativstrategie (jährlich wechseln) zu Cerobin und Baldo: SSH-Mittel (z.B. Slick)+Prolectus oder Teldor	
 65	Baldo ³⁾ +Folpet WDG	1,6kg 2kg		20m		x	x		x	x												Alternativstrategie (jährlich wechseln) zu Cerobin und Baldo: SSH-Mittel (z.B. Slick)+Prolectus oder Teldor	
 67	Folpet WDG +Cercobin	2kg 2lt		20m 50m		x		x	x	x													
 69	Delan WG Kumulus WG (Schwefel) + wenn nötig <input checked="" type="checkbox"/> Pirimor	0,5kg 4kg 0,64kg		50m 50m		x x			x	x				x						(x)	(x)	Evtl. Neem-Strategie zur Rückstandsvermeidung (siehe Bio)	
 73	Folpet WDG +Flint + wenn nötig Capex 2 (Andermatt)	2kg 0,4kg 100ml		20m		x x	x	x	x	x			x									Weil vorgelegt mit Mimic; sonst 1 Capex-Beh. Stad. 59	
 75	<input checked="" type="checkbox"/> Folpet WDG Rebell Amarillo KiFli-Fallen Insektenetze schliessen Drosophila Fallen	4kg		20m		x			x	x												Reserve je nach Witterung Überwachung Kirschenfliege Ausschluss KiFli und KEF KEF-Überwachung innen und aussen	

Stadium	Produkte	Kg/lt/ha	Wartefrist	GWA-auflagen	Bakterienbrand	Schrotschuss	Monilia (Bl.+ Zw.)	Fruchtmolli	Sprühflecken	Bitterfäule	Kirschblütenmotte	Frostspanner	Schalenwickler	Blattläuse	Kirschenfliege	KEF	Kirschkernstecher	Wanzen	Gem. Spinnmilben	Rote Spinnmilben	Trips	Bemerkungen	Datum
 77	<input checked="" type="checkbox"/> Moon Privilege + Flint + Gazelle SG	0,28lt 0,28kg 0,32kg	2Wo 2Wo 2Wo	20m		x	x (x)	x	x						x	x						Entspricht Moon-Sensation Alternativ Alanto; nicht während Saison wechseln (Anz. Rückstände). KEF-Fallen und Einstiche wöchentlich kontrollieren	
 85	<input checked="" type="checkbox"/> Moon Privilege + <input checked="" type="checkbox"/> Flint + <input checked="" type="checkbox"/> Gazelle SG Nekagard	0,28lt 0,28kg 0,32kg 2kg	2Wo 2Wo 2Wo	20m		x	x (x)	x	x					x	x	x						Nicht auf offene Blüten (Bientox)	
 87	Nekagard (Repellentium) <input checked="" type="checkbox"/> Audienz ⁶⁾ bei nachgewiesenem Druck	2kg 0,02lt	 7T.	20m												(x)	x					Vorsicht Spritzflecken (sind abwaschbar Am Abend applizieren (UV-empfindlich und Bientox) Allgemeinverfügung beachten	
Nachernte 93	Delan WG Blattdüngung gemäss Nährstoffplan	0,8kg	50 m			x		x	x													N-Blattdünger müssen in Swiss-Bilanz	
Bei Blattfall 98	Bodeauxbrühe oder Mykosing oder Nekagard plus Cuprum-Flow	8kg 8kg/1lt				x																	

- = Fungizid
■ = Insektizid
■ = Biocontrol
■ = Blattdünger
- (x) = Teilwirkung; verursacht so angewendet wahrscheinlich Rückstandsnachweis > 0.01 ppm
1) Maximal 4kg Reinkupfer/Jahr
2) Dithianon (Delan) max. 1680 g/ha, J im Steinobst das heisst: 5 x 0.5kg Delan + 2 kg Schwefel oder 3 x 0.8kg Delan pro Jahr
3) Baldo 2x, Cercobin 2x, Strobilurine 3x, SDHI 3x
4) Schwefel bis 15°C 4kg und mehr, bis 25°C 2kg, ab 25°C 1kg
5) Stand Bewilligungen und Auflagen des BLW vom 09.12.2018
6) Bezüglich Kirschessigfliegenbekämpfung aktuelle Allgemeinverfügung beachten