

Hochstamm Kernobst 2024

Betrieb:

Hans Muster

Fläche (ha)

Basismenge: 1600l/ha

kleiner Hochstamm 4-5 l

grosser Hochstamm 8-10l

Datum	Stadium	Typ	Produkt	W-Nummer	%	Menge/100 lt	Verbot in Grundwa.-Schutz-Zo	Auflage Drift zu Biotopen in m	Auflage Drift in m	Auflage Abschwem. in Punk.	Anzahl Behandlungen Jahr	Wartefrist [Tage]	Bemerkung
	Austrieb	(F)	Kocide 2000	W-7010-1	0.125- 0.25	200 g/100 lt						4kg RK	
		(I)	+ Zofal D	W-1526	3.5	3.5 l/100 lt							Austernschildläuse
		(1) (I)	+ Gazelle	W-6581	0.02	200 g/100 lt					2		oder Elvis 0.02%
	Vorblüte	(F)	Slick	W-5056-2	0.015	15 ml/100 lt		20		4	21		Schorf
		(F)	+ Captan S WG	W-6246	0.15	150 g/100 lt		20		10	21		Mehltau
		(D)	+ Goëmar Start	keine W-Nr.	0.2	0.2 l/100 lt							
		(S)	+ Vacciplant	W-6724	0.075	0.75 dl/100 lt							
		(2) (D)	+ Naturamin WSP	keine W-Nr.	0.06	60 g/100 lt							
	Nachblüte	(F)	Slick	W-5056-2	0.015	15 ml/100 lt		20		4	21		
		(F)	+ Captan S WG	W-6246	0.15	150 g/100 lt		20		10	21		
		(I)	+ Gazelle	W-6581	0.015	15 g/100 lt				2	21		Läuse/Kirschenfliege
		(3) (D)	+ Goëmar Start	keine W-Nr.	0.2	0.2 l/100 lt							
	Sommer mitte Juni	(F)	Slick	W-5056-2	0.015	15 ml/100 lt		20		4	21		
		(F)	+ Captan S WG	W-6246	0.15	150 g/100 lt		20		10	21		
		(I)	+ Elvis	W-6020-2	0.02	20 ml/100 lt		20		4	21		Fruchtwanzen, Schalenwickler, KEF
		(4) (D)	+ Flüssigdünger S	keine W-Nr.	0.3	0.3 lt/100 lt							2x Elvis + 2x Zorro
	Sommer mitte Juli	(F)	Captan S WG	W-6246	0.15	150 g/100 lt							21 Ab 30l Hochstämme/ha ist es eine
		(S)	+ Elvis	W-6020-2	0.02	20 ml/100 lt		20		4	21		Anlage. Apfelwicklerbekämpfung
		evt. (5) (D)	+ Flüssigdünger S	keine W-Nr.	0.3	0.3 lt/100 lt							Mulchen dann Atac 0.2% 3.2kg/ha

Die wichtigsten Spritzungen sind: 1, 3, 4 gefolgt von 5 und 2.

Wartefrist für Unternutzen alt: Galtvieh 14 Tage, Milchvieh 21 Tage Dürfutter/Silage 21 Tage. **Neue Regelung:** Produktewartefristen siehe oben, alles 21 Tage