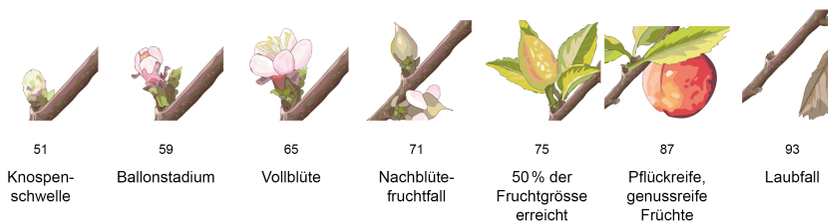


Aprikose 2024

Fläche 1 ha



Berater Harald Reiner
Tel. +41 79 128 60 48

Produkt	Schadereger	Stadium	ha	Menge	Total	WF	GS	D	A	R	Auflagen / Bemerkungen	Datum
Austriebsspritzung												
Curenox 50 WG W-6556	Bakterienbrand	51	1	2.4 KG	2.4 kg						●	
Parafol netto W-1454-2	Gallmilben, Napfschildläuse, Frostspanner, Rote Spinne, Austernschildläuse	51	1	56 l/ha	56 l							
Knospenaufbruch												
Merpan 80 WDG PI F-2145	Schrotschuss	53	1	1.6 kg/ha	1.6 kg	21		G20				
Chorus W-5363	Blüten- und Zweigdürre	53	1	0.8 kg/ha	0.8 kg			G20		●		
Curenox 50 WG W-6556	Bakterienbrand	53	1	0.8 KG	0.8 kg						●	
Borstar Landor		53	1	1 l/ha	1 l							
Blütenspritzung												
Merpan 80 WDG PI F-2145	Schrotschuss	65	1	2.4 kg/ha	2.4 kg	21		G20				
Chorus W-5363	Blüten- und Zweigdürre	65	1	0.8 kg/ha	0.8 kg			G20		●		
Curenox 50 WG W-6556	Bakterienbrand	65	1	0.2 KG	0.2 kg						●	
Azolon Fluid		65	1	4 l/ha	4 l							

Aprikose 2024

Fläche 1 ha



Produkt	Schaderreger	Stadium	ha	Menge	Total	WF	GS	D	A	R	Auflagen / Bemerkungen	Datum
Ende Blüte												
Flint Bayer W-5994	Blüten- und Zweigdürre, Fruchtmonilia, Schrotschuss, Echter Mehltau der Aprikose	69	1	400 g/ha	0.4 kg	21						
Curenox 50 WG W-6556	Schrotschuss	69	1	0.2 KG	0.2 kg						●	
Affirm W-6748	Pfirsichwickler, Pfirsichmotte, Apfelwickler	69	1	3.2 kg/ha	3.2 kg	21		G50	1P			
								B100	P3			
Borstar Landor	Fruchtansatz, Schalenqualität	69	1	1 l/ha	1 l							
Aminosol Bio Lebosol	Fruchtansatz, Fruchtwachstum	69	1	5 l/ha	5 l							
Läuse bei Bedarf												
Mospilan SG D-4866	Blattläuse (Röhrenläuse)		1	0.24 kg/ha	0.24 kg	21		G20	1P			
1. Spritzung Fruchtentwicklung												
Merpan 80 WDG PI F-2145	Schrotschuss	71	1	2.4 kg/ha	2.4 kg	21		G20				
Calciumchlorid 384		71	1	5 l/ha	5 l							
oder Calcium Forte SC Lebosol		71	1	5 l/ha	5 l							
2. Spritzung Fruchtentwicklung												
Merpan 80 WDG PI F-2145	Schrotschuss) (DC	1	1.6 kg/ha	1.6 kg	21		G20				
Slick Syngenta W-5056	Schrotschuss, Fruchtmonilia) (DC	1	0.32 l/ha	0.32 l	21		G20			●	
Spritzung Anfang Juni												
Flint Bayer W-5994	Blüten- und Zweigdürre, Fruchtmonilia, Schrotschuss, Echter Mehltau der Aprikose) (DC	1	400 g/ha	0.4 kg	21						
Calcium Forte SC Lebosol) (DC	1	5 l/ha	5 l							

Aprikose 2024

Fläche 1 ha



Produkt	Schaderreger	Stadium	ha	Menge	Total	WF	GS	D	A	R	Auflagen / Bemerkungen	Datum
Abschlussspritzung												
Moon Privilege W-6828	Fruchtmonilia	81	1	0.4 l/ha	0.4 l	14						
Spritzung Fruchtqualität												
Greenstim		85	1	4 kg/ha	4 kg							
Späte Sorten												
Moon Privilege W-6828	Fruchtmonilia	85	1	0.4 l/ha	0.4 l	14						
1. Spritzung Nachernte												
Harnstoff 46% geprillt Landor			1	10 kg/ha	10 kg							
Zinflow Landor			1	0.5 l/ha	0.5 l							
Borstar Landor			1	1 l/ha	1 l							
2. Spritzung Nachernte												
Harnstoff 46% geprillt Landor			1	10 kg/ha	10 kg							
Zinflow Landor			1	0.5 l/ha	0.5 l							
Borstar Landor			1	1 l/ha	1 l							

Bemerkungen

La = Lagerbestand, WF = Wartezeit in Tagen, GS = Verbot in Grundwasserzone, D=Auflage Pufferzone Drift [m] entlang von: Oberflächengewässern (G), Biotope (B), Wohnflächen und öffentlichen Anlagen (W), blühenden Pflanzen (P), A = Reduktion Abschwemmungsrisiko [Punkte], R = PSM mit besonderem Risikopotenzial