

































Birnen

Entwicklungsstadien/ Krankheiten/		Produkt	Baumvolumen Konzept 10'000 m ³ Basis 1600 l/ha		Hinweise
BBCH	Schädlinge		%	kg/l / ha	
Silwet L-77  0,1 l/ha in jede Spritzung bei reduzierten (100-150 l/ha) Wassermengen, verbessert die Wirkstoffverteilung.					
Vegetationsruhe A / 00	Blattsauger	Techno + Codacide	0,03 % + 0,16 %	0,48 l/ha + 2,4 l/ha	
Austrieb B-C / 51-53	Pockenmilben, Schildläuse, Spinnmilben	Spray-Oil 7E  	3,5 %	56 l/ha	
	Blattläuse, Frostspanner, Fruchtwanzen, Frühlingsapfelblattsauger, Gallmilben, Grosse Obstbaumschildlaus, Knospwickler ohne Heckenwickler	Oleodan 	0,5 %	8 l/ha	
	Schorf	Flowbrix  	0,125-0,25%	2-4 l/ha	Hochwertiges Kupferpräparat.
D-E / 56-57	Schorf	Stroby  + Captan 80 WDG 	0,0125 % + 0,1 %	200 g/ha + 1,6 kg/ha	Schorfvariante: Legan WG 0,05% / 0,64 kg/ha + Bogard 0,015 % / 0,24 l/ha
	Bormangel	Micro Bor  	0,1 %	1,6 l/ha	
	Frostspanner	XenTari 	0,1 %	1,6 kg/ha	
	Blattläuse	Pirimor  Kohinor 	0,02 % 0,01 %	320 g/ha 0,16 kg/ha	1 Behandlung.
	Feuerbrand	Bion 		20 g/ha	
Blüte F / 63	Befruchtung (speziell unter Netzen)	Tripol   			3-5 Einheiten pro ha (Beratung verlangen).
	Feuerbrand	Bion 		40 g/ha	
	Schorf	Stroby  + Captan 80 WDG 	0,0125 % + 0,1 %	200 g/ha + 1,6 kg/ha	Wartefrist: 3 Wochen. Maximal 4 Behandlungen bis spätestens Ende Juli. Bogard hat zusätzlich eine Bewilligung gegen Birnengitterrost.
	Schorf, Monilia	Bogard  + Captan 80 WDG 	0,015 % + 0,1 %	0,24 l/ha + 1,6 kg/ha	
	Pflanzenstärkung	Vital  NEU		1 l/ha	
Ende Blüte G-H / 67-69		Stroby  + Legan WG  NEU oder Bogard  + Captan 80 WDG 	0,0125 % + 0,03 %	200 g/ha + 0,48 kg/ha	Wartefrist: 3 Wochen. Maximal 4 Behandlungen bis spätestens Ende Juli. Bogard hat zusätzlich eine Bewilligung gegen Birnengitterrost.
	Feuerbrand	Bion 		20 g/ha	
	Pflanzenstärkung	Vital  NEU		1 l/ha	

Birnen

Entwicklungsstadien/ Krankheiten/ BBCH	Schädlinge	Produkt	Baumvolumen Konzept 10'000 m ³ Basis 1600 l/ha % kg/l / ha	Hinweise
		Silwet L-77	0,1 l/ha in jede Spritzung bei reduzierten (100-150 l/ha) Wassermengen, verbessert die Wirkstoffverteilung.	
I / 71-72	Fruchtausdünnung	Brevis	1,1 - 2,2 kg/ha	1-2 Behandlungen.
Sommer J-K / 73-75	Schorf	Stroby Legan WG	0,0125 % 200 g/ha + 0,05 %	Wartefrist: 3 Wochen. Maximal 4 Behandlungen bis spätestens Ende Juli.
	Spinnmilben inkl. Eier	Credo	0,02 % 0,32 l/ha	Vor und nach der Blüte bis 30. Juni. Matarcar, Credo, Apollo oder Nissostar auf der gleichen Parzelle nur 1 mal pro Saison einsetzen.
	Schorf	Captan 80 WDG	0,15 % 2,4 kg/ha	
	Blattläuse	Pirimor	0,02 % 320 g/ha	
	Lagerkrankheiten / Schorf	Captan 80 WDG	0,15 % 2,4 kg/h	
	Pflanzenstärkung	Vital	1 lt/ha	
	Feuerbrand	Bion	20 g/ha	
Nach der Ernte	Birnenpockenmilbe	Celos	2% 32 kg/ha	
Spezielles	Nährstoffschwankungen	Fetrilon Combi	0,5 kg/ha	Beginn: Nachblüte konzentrierter, chelatisierter Spurennährstoff reich an Mg, Mn, Fe u.a.m.
	Rostmilben (Nebenwirkung)	Celos	0,2 % 3,2 kg/ha	Vor- und Nachblütenbehandlungen.



Unkrautbekämpfung im Kern- und Steinobst (Baumstreifen)

	Nov.-Jan.	April	Mai	Juni	Juli	August
Einjährige Unkräuter und Ungräser (inkl. Quecke) ab 4. Standjahr Mehrjährige Unkräuter und Ungräser	Granat 2,5-6 l/ha			Roundup Turbo/Profi 1,5-2,5 l/ha oder Glifonex 2-3 l/ha oder Oscar Pack NEU (nur Kernobst)		
				Roundup Turbo/Profi 3-7,5 l/ha oder Glifonex 4-10 l/ha oder Oscar Pack NEU (nur Kernobst)		
Disteln, Winden, Blackensämlinge			Duplosan KV Combi 2,5-3 l/ha		(nicht bei Hitze) bis Ende Juni	
Einjährige Ungräser (inkl. Quecken)			Agil 0,75-2,5 l/ha			nur bei reinen Grasbeständen
				Agil: 0,75-1,25 l/ha gegen Einjährige Gräser, 2-2,5 l/ha gegen Quecke.		
Unkräuter ab 2. Standjahr			Reglone 4 l/ha			

Mais
Getreide
Herbizid-Wirkungstabelle
Kartoffeln
Rüben/Raps
Soja / Erbsen / Sonnenblumen
Feldbau div.
Fütterkonservierung
Weinbau
Kernobst/Steinobst
Gemüse / Beeren
Zierpflanzenbau
Nützlinge