

BBCH-Stadien	51 Knospenschwellen	53 Knospenaufbruch	57 Kelchblätter geöffnet	59 Ballonstadium	65 Vollblüte	67 Abgehende Blüte	73 Zweiter Fruchtfall Rötelfruchtfall	75 Fruchtwachstum	77 Fruchtwachstum	81 Beginn der Fruchtreife	85 Fruchtausfärbung	87-89 Pflückreife Vollreife	90-100 Nachernte			
Krankheiten																
Schrotschuss			Captan 80 WDG 0,15 % 2,4 kg/ha Celos 0,75 % 12 kg/ha Cuproxat flüssig 0,5-0,75 % 8-12 l/ha Legan WG 0,05 % 0,5 kg/ha Flint 0,025 % 0,4 kg/ha Celos 0,3 - 0,5 % 4,8 - 8 kg/ha													
Blüten / Zweigdürre			Flint 0,025 % 0,4 kg/ha													
Bitterfäule							Captan 80 WDG 0,15 % 2,4 kg/ha Legan WG 0,05 % 0,5 kg/ha Flint 0,025 % 0,4 kg/ha									
Sprühfleckenkrankheit							Legan WG 0,05 % 0,5 kg/ha Flint 0,025 % 0,4 kg/ha									
Fruchtmonilia							Bogard 0,02 % 0,32 l/ha (nur in Kombination mit Legan WG) Flint 0,025 % 0,4 kg/ha									
Bakterienbrand												Flowbrix 0,25-4 % 4-6,4 l/ha				
Schädlinge																
Austerschildläuse Frostspanner Gallmilben Napfschildläuse Rote Spinne	Spray Oil 7-E 3,5 % 56 l/ha															
Rote Spinne		Spray Oil 7-E 2 % (32 l/ha)		Spray Oil 7-E 1 % (16 l/ha)												
Rostmilben		Celos 0,75 % 12 kg/ha				Celos 0,3-0,5 % 4,8-8 kg/ha										
Spinnmilben		Credo 0,02 % 0,32 kg/ha				Credo 0,02 % 0,32 kg/ha										
Gespinnstmotten, Frostspanner			XenTari 0,1 % 1,6 kg/ha				XenTari 0,1 % 1,6 kg/ha									
Blattläuse			Pirimor 0,02-0,04 % 0,32-0,64 kg/ha				Pirimor 0,02-0,04 % 0,32-0,64 kg/ha									
Kirschessigfliegen												Audienz 0,02 % 0,32 l/ha (Notfallzulassung) Drososan + Fruit Fly Attractant (Falle + Lockstoff)				
Biostimulator				Tripol Hummeln 3,5 Einheiten/ha												
Bodenbehandlung	Penergetic b 0,5 kg/ha + Terrasan 1,5-5 l/ha											Penergetic b 0,5 kg/ha + Terrasan 1,5 - 5 l/ha				
Blattapplikation	Vital 1 l/ha + Penergetic p Obst 0,25 kg/ha mehrmals											HBR 1 l/ha				
Dünger							Ortiga 0,5-1 l/100 l Wasser									
Fruchtqualität							Basfoliar-Combi STIPP 0,1-0,3 % 1,5-4,5 l/ha									
Bor			Micro Bor 1-3 l/ha (Split)				Fetrilon-Combi 1 0,04 % 0,64 kg/ha									
Wuchsförderung		Kickstart 120-300 ml/ha spritzen, oder 250 ml/ha giessen. Bei Neuanlagen giessen.														

Bildquellen: Agroscope Schweiz

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