

BBCH-Stadien	51-52 Knospenschwellen	53-54 Mausohr	57 Rotknospen	59 Ballonstadium	60-65 Blüte	67-69 abgehende Blüte	72 Haselnuss	73-74 T-Stadium	77 Fruchtwachstum	81 Beginn Fruchtreife	85 Fruchtreife	87-89 Erntereife	93 Laubfall
Krankheiten	Silwet L-77 0,1 l/ha in jede Spritzung bei reduzierten (100-150 l/ha) Wassermengen, verbessert die Wirkstoffverteilung.												
Schorf	Flowbrix 0,125 % 0,25 % = 2-4 l/ha	Legan WG 0,05 % = 0,64 kg/ha	Legan WG 0,05 % = 0,64 kg/ha	Legan WG 0,05 % = 0,64 kg/ha	Folpet 80 WDG 0,12 % = 2 kg/ha	Captan 80 WDG 0,1 % = 1,6 kg/ha	Captan 80 WDG 0,1 % = 1,6 kg/ha	Captan 80 WDG 0,125 % = 2 kg/ha	Captan 80 WDG 0,1 % = 1,6 kg/ha	Captan 80 WDG 0,1 % = 1,6 kg/ha	Captan 80 WDG 0,125 % = 2 kg/ha	Captan 80 WDG 0,125 % = 2 kg/ha	Captan 80 WDG 0,125 % = 2 kg/ha oder Folpet 80 WDG 0,12 % = 2 kg/ha + Flint 0,01 % = 0,16 kg/ha
Mehltau		Celos 3-4 kg/ha oder Nimrod 0,05 % = 0,8 l/ha	Celos 3-4 kg/ha oder Nimrod 0,05 % = 0,8 l/ha	Celos 3-4 kg/ha oder Nimrod 0,05 % = 0,8 l/ha	Flint 0,01 % = 0,16 kg/ha	Flint 0,01 % = 0,16 kg/ha	Bogard 0,015 % = 0,24 l/ha	Flint 0,01 % = 0,16 kg/ha	Bogard 0,015 % = 0,24 l/ha	Bogard 0,015 % = 0,24 l/ha			
Monilia Schorf Mehltau				Pyrus 400 SC 0,075 % = 1,2 l/ha + Captan 80 WDG 0,1 % = 1,6 kg/ha	Pyrus 400 SC 0,075 % = 1,2 l/ha + Captan 80 WDG 0,1 % = 1,6 kg/ha								
Feuerbrand	Penergetic b 0,4 kg/ha	Penergetic p Obst 0,25 kg/ha + Vital 1 l/ha											
				Bion 20 g/ha	Bion 40 g/ha	Bion 40 g/ha	Bion 20 g/ha	Bion 20 g/ha	Bion 20 g/ha			 inkl. Lagerkrankheit	Penergetic b 0,4 kg/ha + Terrasan 1,5 - 5 l/ha
													nicht mehr als 10 Anwendungen mit Captan-haltigen Produkten pro Parzelle und Jahr. Bogard: bis spätestens Ende Juli.
Schädlinge													
Blattläuse				Pirimor 0,04 % = 640 g/ha oder Gepard 0,015 % / 0,24 kg/ha			Pirimor 0,04 % = 640 g/ha inkl. Blutlaus oder Gepard 0,1 = 0,16 kg/ha		Pirimor 0,02 % = 320 g/ha				
Gespinnstmotte				XenTari 0,1 % = 1,6 kg/ha			XenTari 0,1 % = 1,6 kg/ha						
Spanner				Rapid 0,2 % = 3,2 kg/ha				Rapid 0,2 % = 3,2 kg/ha					
Spanner / Wickler				Audienz 0,02 % = 0,32 l/ha oder Gepard 0,02% / 0,32 kg/ha				Audienz 0,02 % = 0,32 l/ha					
Schildläuse	Spray Oil 3,5 %, 56 l/ha												
Frostspanner													
Gallmilben													
Spinnmilben		Spray Oil 2 %, 32 l/ha	Spray Oil 1 %, 16 l/ha				Credo 0,02 % = 0,32 l/ha						
Rostmilben		Celos 0,5 - 0,75 % 8-12 kg/ha					Celos 0,5 - 0,75 %						
Apfelblütenstecher		Audienz 0,02 % = 0,32 l/ha oder Gepard 0,02% / 0,32 kg/ha											
Fruchtwanzen			Audienz 0,02 % = 0,32 l/ha				Audienz 0,02 % = 0,32 l/ha						
Befruchtung						Koppert - Tripol - Hummeln 3-5 Völker							
Ausdünnung					Ethephon 0,3 l/ha		Ethephon 0,3 l/ha		Brevis 1,1-2,2 kg/ha 1-2 Behandlungen				
							Phytonic 7,5-20 g/100 l						
Düngung	Azofix plus 1-2 l/ha + Fosfix plus 1-2 l/ha						HBR 1 l/ha		Noctudor 4 l/ha mehrmals				
Bor							Micro Bor max. 3 l/ha (Split)						
Ca									Basfoliar / Tip 4-8 x 3-10 l/ha				
Hohe Fruchtqualität		Polygrün 0,5-1 l/ha	Polygrün Blüte 2 l/ha	Polygrün 0,5-1 l/ha	Fetrilon Combi 0,1-0,15 % 1 kg/ha / Final K 2-3 l/ha								
Neuanlagen + Erstpflanzung													
Humusaufbau				LiqHumus 35-45 l/ha aufgeteilt über mehrere Anwendungen (5-10 l/ha) während der Saison, auf den Wurzelstreifen sprühen.			Perlhumus 10-15 kg/m ² Erde oder 150-400 kg/ha						

Bildquellen:
Agrascope Schweiz

Getreide
 Mais
 Herbizid-Wirkungstabellen
 Kartoffeln
 Rüben
 Riaps
 Soja / Erbsen / Sonnenblumen
 Feldbau div.
 Futtermittelkonservierung
 Weinbau
 Kernobst / Steinobst
 Gemüse / Beeren
 Zierpflanzenbau
 Nützlinge