

Stadium / BBCH	A / 01-03 800 l/ha	C-D / 09 800 l/ha	E / 13 600 l/ha	F / 16 600 l/ha	G / 53 800 l/ha	H / 57 1000 l/ha	I / 65 1200 l/ha	J / 73 1600 l/ha	K / 75 1600 l/ha	L / 77 1600 l/ha	M / 81 1600 l/ha	M / 85 1600 l/ha
Krankheiten												
Schwarzflecken	Microthiol LG ¹⁶ 16 l/ha											
Rotbrenner	Legan WG ¹⁴ 0,075 % = 0,6 kg/ha											
Schwarzfäule		Aviso 0,2 %	Aviso 0,2 %	Bogard 0,015 %								
Falscher Mehltau				Legan WG ¹⁴ 0,075 % = 0,45 kg/ha	Mildicut ^{®7} 0,25 % = 2 l/ha	Mildicut ^{®7} 0,25 % = 2,5 l/ha	Cyrano ¹⁴ 0,2-0,25% = 2,4-3 kg/ha	Valis F ¹⁴ 0,125 % = 2 kg/ha	Mildicut ^{®7} 0,25 % = 4 l/ha	Valis F ¹⁴ 0,125 % = 2 kg/ha	Bacchus ¹⁶ 0,25 % = 4 l/ha	Cuproxat [®] flüssig ⁹ 0,75 % = 12 l/ha oder Kupfer Bordo LG ⁹ 0,75 % = 12 kg/ha
Echter Mehltau				Celos ¹⁷ 0,3-0,4% = 1,8-2,4 kg/ha	Kusabi 0,0375 % = 0,3 l/ha	Microthiol LG ¹⁶ 0,1-0,4 % = 1,6-6,4 l/ha	Flint ⁵ 0,025% = 0,3 kg/ha	Prox ³ 0,05 % = 0,8 l/ha	Kusabi 0,0375 % = 0,3 l/ha	Prox ³ 0,05 % = 0,8 l/ha	Kusabi 0,0375 % = 0,3 l/ha	Carbyc ¹⁰ 2-5 kg/ha + Olimag ¹¹ 0,4 %
Botrytis								Prestop ¹² 2 kg/ha	Cantus ^{9d} 0,1% = 1,2 kg/ha + Silwet L-77 ¹⁵ 0,1 l/ha	Switch ^{9d} 0,1% = 1,2 kg/ha + Silwet L-77 ¹⁵ 0,1 l/ha	Prestop ¹² 2 kg/ha	
Schädlinge												
Kräuselmilbe, Pockenmilbe	Microthiol LG ¹⁶ 16 l/ha	Siltac [®] plus ¹³ 0,15% inkl. Schildläuse										
Erdräupen, Rhombenspanner	Audienz ¹⁴ 0,015% = 0,12 l/ha											
Milbe	Spray Oil 7E ⁵⁰ 1-2% = 8-16 l/ha	Credo ¹⁵ 0,02 = 0,12 kg/ha	Siltac [®] plus ¹³ 0,15%									
Traubenwickler	RAK [®] 1 + 2 M ³¹ (Ausbringung vor dem 1. Flug) 500 Dispenser / ha											
								XenTari [®] 0,1 % = 1,2 kg/ha				
						Audienz ¹⁴ 0,015% = 0,12 l/ha			Audienz ¹⁴ 0,015% = 0,12 l/ha			
Kirschessigfliege										Drososan / Fruit Fly Attractant ¹⁶ (Falle und Lockstoff gegen Kirschessigfliegen)		
											Invelop F 12,75 kg/ha	oder Audienz ¹⁴ 0,0067% = 0,12 l/ha
Fruchtqualität												
Pflanzennährstoffe	FerplusTop 50-100 kg/ha im Februar/März ausstreuen gegen Eisenchlorose	Kickstart 60-120 ml/ha mehrmals im Abstand von 14 Tagen.	Fence N 2-3 l/ha kräftigt die Pflanze insbesondere bei Insektenbefall. gegen Chlorosen und andere Mangelerscheinungen	Folifert supermix 2 kg/ha	Folifert supermix 2 kg/ha				HBR 0,5 l/ha	Micro Bor 1 l/ha	2 x Fetilon [®] Combi 0,075 % = 1-1,5 kg/ha erste Behandlung: = 10% Reife zweite Behandlung: = 10 Tage später. - Stielhäme	
Unkräuter und Stockausschläge	Sunrise 0,5% / Landmaster Supreme 480 TF 1,5-7,5 l/ha											

Generelle Hinweise:

Beachten Sie den ÖLN und VITISWISS der für Ihr Gebiet zuständigen Kommission. Die hochgestellten Zahlen beziehen sich auf die Produktnummerierung der Pflanzenschutzempfehlungen für den Weinbau 2023. Die angegebenen Aufwandmengen und die Behandlungszeitpunkte sind dem Krankheitsdruck und den klimatischen Bedingungen anzupassen. Einzelne Bilder sind mit der Genehmigung von der Forschungsanstalt Agroscope Changins-Wädenswil ACW gedruckt. Jedes weitere Kopieren ist untersagt.

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

Bildquellen: Agroscope Schweiz