

Stade / 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	
Maladies													
Excorticose	Microthiol LG [®] 16 l/ha												
Rougeot	Legan WG ¹⁴ 0,075 % = 0,6 kg/ha												
Black Rot		Aviso 0,2 %	Aviso 0,2 %	Bogard 0,015 %									
Mildiou				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	Cuproxtat [®] liquide 0,75 % = 6-12 l/ha OU Bouillie bordelaise 0,75 % = 6-12 kg/ha	
Oïdium				Celos ¹⁷ 0,3-0,4% = 1,8-2,4 kg/ha	Kusabi 0,0375 % = 0,3 l/ha	Microthiol LG [®] 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 Pro 2-5 kg/ha OU Olimag 0,4 %	
Botrytis								Prestop [®] 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 [®] 2 kg/ha	Penergetic Vigne [®] 0,025% = 0,3 kg/ha + Vital 1 l/ha	
													Penergetic Vigne [®] 0,025% = 0,3 kg/ha + Vital 1 l/ha
													Penergetic Vigne [®] 0,025% = 0,3 kg/ha + Vital 1 l/ha
													Penergetic Vigne [®] 0,025% = 0,3 kg/ha + Vital 1 l/ha
Ravageurs													
Acariose, érinose	Microthiol LG [®] 16 l/ha	Siltac [®] plus 0,15%	Cochenilles incl.										
Noctuelles terricoles ou vers gris, boarmie des bourgeons sur vigne	Audienz [®] 0,015% = 0,12 l/ha												
Acarions	Spray Oil 7E ⁵⁰ 1-2% = 8-16 l/ha	Credo 0,02 = 0,12 kg/ha	Siltac [®] plus										
Vers de la grappe												XenTari [®] 0,1 % = 1,2 kg/ha	
												Audienz [®] 0,015% = 0,12 l/ha	
												Audienz [®] 0,015% = 0,12 l/ha	
Drosophile du cerisier												Drososan / Fruit Fly Attractant (piège et appât pour la drosophile du cerisier)	
												Invelop F [®] ou Audienz [®] 12,75 kg/ha ou 0,0067% = 0,12 l/ha	
Qualité des fruits	FerplusTop 50-100 kg/ha épandre en février/mars contre Chlorose ferrique												
Nutriments et oligo-éléments	Kickstart 60-120 ml/ha plusieurs fois dans un intervalle de 14 jours												
	Fence N 2-3 l/ha												
	HBR 0,5 l/ha												
	Pidel 4 l/ha												
	Folifert supermix 2 kg/ha												
	Folifert supermix 2 kg/ha												
	Hi-Grow 1 %												
Herbicides	Sunrise 0,5% / Landmaster Supreme 480 TF 1,5-7,5 l/ha												

Remarques générales:

Toujours respecter les recommandations et prescriptions officielles (Index phytosanitaire pour la viticulture 2025). Les doses indiquées et les dates sont à adapter en fonction de la pression maladie et des conditions climatiques. Les numéros en exposant se réfèrent à la classification de l'index phytosanitaire pour la viticulture. Quelques photos ont été imprimées avec l'autorisation de la Station de Recherche Agroscope Changins-Wädenswil ACW.

Sources d'images: Agroscope Suisse

Colza
Maïs
Tableau d'efficacité des herbicides
Céréales
Pommes de terre
Grandes cultures divers
Soja / Tourne-
sois / Pois
Conservation de fourrage
Viticulture
Fruits à pépins / Fruits à noyau
Baies / Cultures maraichères /
Plantes ornementales
Insectes auxiliaires