

# Piano di trattamento vigna 2023 senza residui di prodotti fitosanitari di sintesi

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 / 71 1600 l/ha	K / 75 1600 l/ha	L / 77 1600 l/ha	M / 81 1600 l/ha	M / 85 1600 l/ha
Malattie												
Escoriosi		Aviso 0,2 %										
Marciume nero (Black-rot)					Bogard 0,0125 %							
Peronospora			Aviso 0,2 %	Mildicut 0,25 % = 1,5 l/ha	Valis F 0,125 % = 1 kg/ha	Mildicut 0,25 % = 2,5 l/ha	Cyrano 0,2 % = 2,4 kg/ha	Valis F 0,125 % = 2 kg/ha	Cuproxat liquido 3 l/ha	Cuproxat liquido 2,5 l/ha	Cuproxat liquido 2 l/ha	Poltiglia bordolese LG 1.5 kg/ha
Oidio				Kusabi 0,1125 l/ha	Prox 0,05 % = 0,4 l/ha	Kusabi 0,1875 l/ha	Bogard 0,0125 % = 0,15 l/ha	Prox 0,05 % = 0,8 l/ha	Microthiol LG 6 l/ha	Microthiol LG 6 l/ha	Microthiol LG 6 l/ha	Carbyc 5 kg/ha
Botrytis							Flint 0,25 % = 0,3 kg/ha		Prestop 2 kg/ha	Penergetic p Vigna 0,25 kg/ha	Prestop 2 kg/ha	Penergetic p Vigna 0,25 kg/ha
									Dexa FL 4 l/ha	Vital 1 l/ha	Dexa FL 4 l/ha	Vital 1 l/ha
										Action F Viti 10 l/ha	Amino Power liquide 50 3 l/ha	
			Polygrün 0,5 l/ha		Polygrün 0,5 l/ha	Polygrün Blüte 1 l/ha	Polygrün Blüte 1 l/ha	Polygrün 0,5 l/ha	Polygrün 0,5 l/ha			
Insetti												
Acari		Microthiol LG 2 % = 16 kg/ha										
Tignole della vite	Rak 1+2 M (Posare prima dell'inizio del primo volo) 500 diffusori/ha											
									XenTari 0.1 % = 1.2 kg/ha			
Mosca della ciliegia											Invelop F 12.75 kg/ha	
											Drososan / Fruit Fly Attractant	trappola e feromone contra mosca del ciliegio
Rafforzare le piante in caso di attacchi di insetti						Fence N 2-3 l/ha		Fence N 2-3 l/ha	Fence N 2-3 l/ha	Fence N 2-3 l/ha		
Rafforzare le piante con i fertilizzanti			Kickstart 0,15 l/ha	Kickstart 0,15 l/ha	Kickstart 0,15 l/ha				Fetrilon-Combi 1 1 kg/ha		Fetrilon-Combi 1 1 kg/ha	

(Fonti di immagini: Agroscope)