

## Rebschutzleitfaden 2024

Tab. 8a: Hydrogencarbonate

Präparat	AWM in kg / 10.000m <sup>2</sup> LWF	Max. Anwendungen lt. Zulassung (siehe oben)
Kumar	2,78	6
Vitisan	6,67	6
Vitisan (bei heißer und trockener Witterung)	2,78 bis 4,44	

Tab. 8b: Einsatzzeitpunkte der Oidiumpräparate

Vorblüte	letzte Vorblüte	Abg. Blüte bis Trauben gehen in den Hang	um Traubenschluss	bis Abschluss
<b>Gewanne mit Oidiumproblemen 2023</b>				
Netzschwefel mit zug. AWM ab 8 kg/10.000 m <sup>2</sup> LWF		Sercardis (L) Collis (A, L)	Talendo (J, extra (G))	Topas (G)
	Belanty (G)			
	Prosper TEC (H)			
	Vivando (K)	Kusabi (K)		
	Dynali (R/G)			
<b>Gewanne ohne Oidiumprobleme 2023</b>				
Netzschwefel mit zug. AWM ab 8 kg/10.000 m <sup>2</sup> LWF			Talendo (J, extra (G))	Topas (G)
	Belanty (G)			
	Talendo (J, extra (G))			
		Sercardis (L)		
		Prosper TEC (H)		
		Collis (A, L)		
		Kusabi (K) Vivando (K)		
		Dynali (R/G)		
<b>Laubarbeiten zeitgerecht durchführen, Entblätterung kurz nach der Blüte</b>				