

	Austrieb	Triebe 5 cm	Vorblüte	Blüte	Nachblüte	Traubenschluss			
Gegen Falschen und Echten Mehltau sowie Rotbrenner		<b>Olymp Duplo DF</b> 0,15 % (1,5–2,4 kg/ha)							
Gegen Falschen Mehltau mit Nebenwirkung gegen Botrytis				<b>Amarel Kupfer DF</b> 0,25 % (4 kg/ha)					
Gegen Falschen und Echten Mehltau mit Nebenwirkung gegen Botrytis				<b>Olymp Cupro</b> 0,2 % (2,4–3,2 kg/ha)					
Kann den anderen Fungiziden zugesetzt werden.		<b>Cupro FL</b> 0,15% (1,2–2,4 l/ha)			oder	<b>Oxykupfer 50</b> 0,1–0,2 % (1,2–3,2 kg/ha)	oder	<b>Kocide 2000</b> 0,125–0,4 % (1,5–6 kg/ha)	<b>NEU</b>
Gegen Botrytis		Mischbar mit Fungiziden. Vor Traubenschluss einsetzen.		<b>Cercobin</b> 0,17 % (2 l/ha)					
				Folgebehandlung bei Farbumschlag nach Cercobin.	<b>Frupica SC</b> 0,1 % (1,2 l/ha)				
Netzmittel für Fungizide	<b>Sticker</b> 0,1 l/100 l Wasser								
<b>Wichtige Hinweise</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Massgebend für eine gute Wirkung sind Präparatmenge je Fläche und eine einwandfreie Applikationstechnik.</li> <li>● Die aufgeführten Konzentrationen stützen sich auf Berechnungen von Agroscope Changins Wädenswil.</li> <li>● Olymp Duplo, Quadris Max, Fantic F, Vincare, Talendo max. 3 Behandlungen je Saison. Cyflamid 2 Behandlungen.</li> </ul>								

	Austrieb	Triebe 5 cm	Vorblüte	Blüte	Nachblüte
Gegen Springwurm, Grüne Rebzikade, Erdraupen, Rhombenspanner		<b>Steward</b> 0,0125 % (125 g/ha)			
Gegen Eier der Spinnmilbe		<b>Trévi</b> 0,05 % (0,75 kg/ha)			
Gegen einbindigen und bekreuzten Traubenwickler 1. und 2. Generation		Bei lang anhaltendem Flug wiederholen.		<b>Steward</b> 0,0125 % (150 g/ha) oder <b>Pyrinex</b> 0,15 % (1,8–3 l/ha)	
<b>Ernährungsoptimierung</b>					
Pflanzenaktivator	Erhöht die Widerstandskraft der Pflanzen.	<b>Goëmar Start</b> 3×2 l/ha			3 Behandlungen bis Ende Blüte.
Ergänzungsdüngung		<b>Flüssigdünger S</b> 4 l/ha je Behandlung			
Gegen Stiehlähme		Erste Behandlung bei einem Zuckergehalt von 30° Öchsle.		<b>Calshine</b> 3 l/ha	