

Grünpunktstadium Austrieb	3 Blatt Stadium	6 Blatt Stadium	Vorblüte- Behandlung	Vorblüte- Behandlung	Blüte	Nach der Blüte	Vor dem Schliessen der Trauben	Schliessen der Trauben	Farbumschlag bzw. Weichwerden der Beeren	Abschluss- spritzung
Stadium C BBCH 01-09 800 l/ha	Stadium E 13 600 l/ha	Stadium F 16 600 l/ha	Stadium G 53 800 l/ha	Stadium H 55 1000 l/ha	Stadium I 65 1200 l/ha	Stadium J 73 1600 l/ha	Stadium K 75 1600 l/ha	Stadium L 77 1600 l/ha	Stadium M 81 1600 l/ha	1600 l/ha

## Krankheiten

	<b>Legan WG<sup>14</sup></b> 0,075 % = 0,6 kg/ha									
<b>Schwarzflecken</b>	oder									
	<b>Folpet 80 WG<sup>13</sup></b> 0,15 % = 1,2 kg/ha									
<b>Rotbrenner</b>										
<b>Schwarzfäule</b>										
	<b>Legan WG<sup>14</sup></b> 0,075 % = 0,45 kg/ha	<b>Mildicut<sup>®7</sup></b> 0,25 % = 2 l/ha	<b>Booster SF</b> 0,25 % = 2,5 l/ha	<b>Cyrano<sup>®14</sup></b> 0,2 % - 0,25 % 2.4 - 3 kg/ha	<b>Valis<sup>®14</sup> F</b> 0,125 % = 2 kg/ha	<b>Mildicut<sup>®7</sup></b> 0,25 % = 4 l/ha	<b>Valis<sup>®14</sup> F</b> 0,125 % = 2 kg/ha	<b>Bacchus<sup>®16</sup></b> 0,3 % = 4,8 l/ha	<b>Cuproxtat<sup>®</sup> flüssig</b> 0,75 % = 12 l/ha	<b>Kupfer Bordo LG</b> 0,75 % = 12 kg/ha
<b>Falscher Mehltau</b>										
	<b>Celos<sup>17</sup></b> 0,3-0,4% = 1,8-2,4 kg/ha	<b>Bogard<sup>2a</sup></b> 0,0125 % = 0,1 l/ha	<b>Carbyc</b> 0,25-0.5 % = 2,5-5 kg/ha	<b>Flint<sup>®7</sup></b> 0,025 % = 0,3 kg/ha	<b>Prox<sup>3</sup></b> <b>NEU</b> 0,05 % = 0,8 l/ha	<b>Flint<sup>®7</sup></b> 0,025 % = 0,3 kg/ha	<b>Prox<sup>3</sup></b> <b>NEU</b> 0,05 % = 0,8 l/ha	<b>Flint<sup>®7</sup></b> 0,025 % = 0,3 kg/ha	<b>Carbyc</b> <b>TEAM BF</b> 2-5 kg/ha	<b>Olimag</b> 0,4 %
<b>Echter Mehltau</b>										
			<b>Olimag</b> 0,4 %		<b>Prestop<sup>®</sup></b> 2 kg/ha	<b>Cantus<sup>®9d</sup></b> 0,1 % = 1,2 kg/ha + <b>Silwet L-77<sup>15</sup></b>		<b>Switch<sup>®9d</sup></b> 0,1 % = 1,2 kg/ha + <b>Silwet L-77<sup>15</sup></b> 0,1 l/ha	<b>Prestop<sup>®</sup></b> 2 kg/ha	
<b>Botrytis</b>					<b>Penergetic p Reben</b> 0,25 kg/ha <b>TEAM BF</b> + Level 2 <b>TEAM BF</b> 0,8 l/ha	<b>Penergetic p Reben</b> 0,25 kg/ha <b>TEAM BF</b> + Level 2 <b>TEAM BF</b> 0,8 l/ha	<b>Penergetic p Reben</b> 0,25 kg/ha <b>TEAM BF</b> + Level 2 <b>TEAM BF</b> 0,8 l/ha	<b>Penergetic p Reben</b> 0,25 kg/ha <b>TEAM BF</b> + Level 2 <b>TEAM BF</b> 0,8 l/ha		

## Schädlinge

	<b>Celos</b> 2% = 16 kg/ha	<b>Siltac<sup>®</sup> plus</b> <b>TEAM BF</b> 0,15%
<b>Schildläuse, Kräuselmilbe, Pockenmilbe</b>		
	<b>Spray Oil 7E</b> <b>50</b> <b>TEAM BF</b> 1-2% = 8-16 l/ha	<b>Credo</b> 0,02% = 0,12 l/ha
<b>Milbe</b>		<b>Siltac<sup>®</sup> plus</b> <b>TEAM BF</b> 0,15%
	<b>RAK<sup>®</sup> 1+2 M<sup>31</sup></b> (Ausbringung vor dem 1. Flug) 500 Dispenser / ha	
<b>Bekreuzter Traubenwickler</b>		
<b>einwindiger + bekreuzter Traubenwickler (kombiniert)</b>	<b>XenTari<sup>®</sup></b> 0,1 % = 1,2 kg/ha	
	<b>Drososan / Fruit Fly Attractant</b> (Falle und Lockstoff gegen Kirschessigfliegen)	

## Wurzelunkräuter und Pflanzennährstoffe

<b>Eisenchlorose</b>	<b>Roundup<sup>®</sup> Profi/Turbo<sup>1</sup></b> 1,5-7,5 l/ha oder <b>Glifonex<sup>®1</sup> TF</b> 3-10l/ha	<b>Fence N</b> 2-3l/ha <b>TEAM BF</b> oder <b>Boundary SW</b> 2,5-4 l/ha <b>TEAM BF</b>	<b>Micro Bor</b> 1 l/ha	<b>2 x Fetrilon<sup>®</sup> Combi</b> 0,075 % = 1-1,5 kg/ha erste Behandlung: = 10% Reife zweite Behandlung: = 10 Tage später
<b>Kickstart</b> <b>NEU</b> 60-120 ml/ha mehrmals im Abstand von 14 Tagen.	gegen Chlorosen und andere Mangelercheinungen	kräftigt die Pflanze insbesondere bei Insektenbefall.		Stiellähme
<b>Ferplus Top</b> 50-100 kg/ha im Februar/März ausstreuen				

## 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 2021. 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.