

# WEINBAUSPRITZPLAN 2021

Mit aktiver Oidium- und Peronospora-Anti-Resistenz-Strategie gemäß FRAC-Richtlinien

Rebstadium	Zeitpunkt	Spritzdatum	Produkt	AWM/ha	Besondere Hinweise
	Austriebsspritzung		<b>NETZSCHWEFEL KWIZDA</b>	7,5 kg	
	<b>Stadium 13</b> 3 bis 5-Blattstadium		<b>NAUTILE WG + KUSABI + NETZSCHWEFEL KWIZDA</b>	0,8 kg 0,15 l 2 kg	Gegen Peronospora und Phomopsis: im ersten Grün vor dem 1. Niederschlag
	<b>Stadium 53 – 55</b> Triebe 30 – 40 cm lang		<b>NAUTILE WG + KWIZDA VITAL + TALENDO EXTRA + NETZSCHWEFEL KWIZDA</b>	0,8 kg + 2 l + 0,2 l + 2 kg	Kwizda Vital... Blattdünger zur Stärkung des Abwehrsystems Gegen Zikaden und Heuwurm: 75 g Steward/ha 2 Behandlungen vor der Blüte lt. Insect-Watch.
	<b>Stadium 57 – 60</b> Kurz vor der Blüte		<b>ZORVEC ZELAVIN* + FLOVINE (=ZORVEC ZELAVIN BRIA PACK) + TALENDO EXTRA + KARATHANE GOLD + NETZSCHWEFEL KWIZDA</b>	0,4 l/10.000m <sup>2</sup> + 0,8 kg + 0,2 l + 0,3 l + 2 kg	Roter Brenner, Schwarzfäule, Botrytis und Phomopsis werden mit erfasst. Gegen Spring- und Heuwurm: 80 ml Spintor/ha oder 0,2 - 0,4 l Mimic/ha
<b>Rebblüte</b>					
	<b>Stadium 71</b> Abgehende Blüte / 1. Nachblüte		<b>VINOSTAR + NISSOVIN/PACK + KWIZDA VITAL + KARATHANE GOLD + PRESTOP</b>	2 kg + 0,5 l + 2 l + 0,3 l + 2 kg	Kwizda Vital ... Blattdünger zur Stärkung des Abwehrsystems
	<b>Stadium 75</b> Schrotkorn- bis Erbsengröße		<b>ZORVEC ZELAVIN* + FLOVINE (=ZORVEC ZELAVIN BRIA PACK) + TALENDO EXTRA + KARATHANE GOLD + NETZSCHWEFEL KWIZDA</b>	0,4 l/10.000m <sup>2</sup> + 1,5 kg + 0,3 l + 0,3 l + 3 kg	Roter Brenner, Schwarzfäule und Botrytis werden mit erfasst.
	<b>Stadium 77</b> Beginn - Traubenschließen		<b>VIDERYO F + KUSABI (=KWIZDA WEIN PACK) + CUPROFOR FLOW  + KAMUY</b>	2,5 l + 0,3 l  + 1 l  + 1,2 kg	Gegen Sauerwurm und Zikaden: 125 g Steward/ha Gegen Sauerwurm: 120 – 160 ml Spintor/ha Gegen Botrytis: Traubenzone 0,7 kg/ha + 0,15 l/ha Designer
	<b>Stadium 81</b> Reifebeginn		<b>VIDERYO F + KUSABI (=KWIZDA WEIN PACK) + CUPROFOR FLOW</b>	2,5 l + 0,3 l  + 1 l	Cuprofor flow zur Abhärtung der Beerenhaut + 160 ml/ha Spintor gegen Kirschessigfliege laut Insect-Watch
	<b>Stadium 85</b> Weichwerden der Beeren		<b>KUPFER FUSILAN WG + SANAX + DESIGNER  + PRESTOP</b>	2,5 kg + 6 kg + 0,15 l  + 2 kg	Kupfer Fusilan WG wirkt zusätzlich gegen Botrytis und verbessert die Holzreife und Reinlichkeit der Weine.
	<b>Stadium 89</b> Vollreife der Beeren		<b>REBOOT</b>	0,4 kg	Bei anhaltend starken Peronosporadruck zur Verringerung des Sporen-Ausgangsmaterials im Folgejahr.

Pfl.Reg.Nr.: Netzschwefel Kwizda: 1941, Nautile WG: 3507, VINOStar: 3269, Kupfer Fusilan WG: 3621, Talendo Extra: 3342, Karathane Gold 2981, Kusabi: 3825, NissoVin: 3157-901, Prestop: 3680, Cuprofor flow: 3034-901, Reboot: 3640, Flovine: 2857-901, Zorvec Zelavin: 3989, Videryo F: 3783, Kamuy: 3353-901.

\* Zorvec Zelavin - Berechnung siehe Seite 5

\*Beispiel letzte Vorblüte: 2,8m Reihenabstand; 80cm Laubwandhöhe = 5700m<sup>2</sup> = 0,23 lt/ha + 0,8 kg/ ha Flovine

Zur Beachtung: Aufwand/ha je nach Reihenabstand, Laubwandhöhe und Infektionsdruck. Spritzabstände (10 – 12 Tage), beidseitige gründliche Benetzung, Spritzdruck (max. 18 bar), Temperatur (nicht bei Hitze über 25 °C) und die Fahrgeschwindigkeit (5 – 6 km/h) beachten. 0,15 l Designer/ha bei Traubenwaschungen zusetzen.

Reihenfolge der Mischpartner: Zuerst Folienbeutel (Rührwerk erst nach Auflösen des Folienbeutels einschalten), dann WG- (wasserdispers. Granulat), SC- (Suspensionskonzentrat) und zum Schluss EC-Produkte (Emulsionskonzentrat) bzw. flüssige Blattdünger in den Spritztank geben.