



# WEINBAUSPRITZPLAN 2025

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

Unseren digitalen Spritzplan-Konfigurator finden Sie unter [www.kwizda-agro.at/spritzplan](http://www.kwizda-agro.at/spritzplan)



Rebstadium	Zeitpunkt	Spritzdatum	Produkte fett: empfohlene Maßnahme Produkte nicht fett: ev. notwendige Maßnahme	AWM/ha	Besondere Hinweise
			Spintor oder Mimic <b>Netzschwefel Kwizda</b>	40ml/ha 0,3l/ha <b>7,5 kg/ha</b>	Bei Bedarf bei verstärktem Auftreten von Rhombenspanner oder Springwurm Gegen Schadmilben und Phomopsis
	3 bis 5-Blattstadium		<b>Weintec (Verwirrung)</b>  <b>Anteva</b> <b>+ Spirox Duo</b>  <b>+ Netzschwefel Kwizda</b> + Samba K (Notfallzulassung beantragt)	<b>max. 400 Dispenser/ha</b> <b>0,4 kg/ha</b> <b>0,3l/10.000 m<sup>2</sup></b> <b>z.B. 23 ml*</b> <b>+ 2 kg/ha</b> 0,5 l/ha	Gegen Einbindigen und Bekreuzten Traubenwickler Gegen Phomopsis, Peronospora, Roten Brenner. Gegen Oidium, Zusatzwirkung Schwarzfäule Gegen Schadmilben und Phomopsis Gegen Schadmilben
	ca. 30 - 40 cm		<b>Foshield</b> <b>+ Anteva</b> <b>+ Talendo Extra</b> <b>+ Netzschwefel Kwizda</b> + AzoSpeed	<b>+ 2 l/ha</b> <b>0,8 kg/ha</b> <b>+ 0,2 l/ha</b> <b>+ 3 kg/ha</b> 2 l/ha	Systemisch gegen Peronospora Gegen Peronospora und Roter Brenner Gegen Oidium und Zusatzwirkung Schwarzfäule Gegen Oidium und Schadmilben N-betont, MG und S in Trockenphasen
	Kurz vor der Blüte		<b>Zorvec Vinabel*</b>  <b>+ Talendo Extra</b> <b>+ Karathane Gold</b> <b>+ Netzschwefel Kwizda</b> + Spintor + Mimic + AzoSpeed	<b>0,38 l/10.000 m<sup>2</sup></b> <b>(zB: 0,2 l/ha)*</b> <b>+ 0,3 l/ha</b> <b>+ 0,3 l/ha</b> <b>+ 2 kg/ha</b> 80 ml/ha 0,2 - 0,4 l/ha 3 l/ha	Systemisch gegen Peronospora, Zusatzwirkung Botrytis Oidium, Zusatzwirkung Schwarzfäule Gegen Oidium Gegen Oidium und Schadmilben Gegen Spring- und Heuwurm Gegen Heuwurm N-betont, MG und S in Trockenphasen
<b>Rebblüte</b>					
			<b>Florgib Tabletten</b>	<b>max. 16 Tabl./10.000 m<sup>2</sup></b>	Zur Lockerung des Stielgerüsts und als Botrytisvorbeugung, in die Vollblüte
	Abgehende Blüte - 1.Nachblüte		<b>Videryo F + Kusabi (=Kwizda Wein Pack)</b> <b>+ Karathane Gold</b> <b>+ Foshield</b> <b>+ Netzschwefel Kwizda</b> + Wuxal Mg + Wuxal K40	<b>2,5 l + 0,3 l/ha</b>  <b>+ 0,3 l/ha</b> <b>+ 3 l/ha</b> <b>+ 2 kg/ha</b> 3 l/ha 3 l/ha	Gegen Peronospora und Oidium Doppelte Zusatzwirkung auf Botrytis Gegen Oidium Gegen Peronospora Gegen Oidium und Schadmilben Gegen Mg-Mangel und Stielähme Gegen Traubenwelke.
	Schrotkorn- bis Erbsengröße		<b>Zorvec Vinabel* (=Zorvino Pack)</b>  <b>+ Nissovin (=Zorvino Pack)</b> <b>+ Karathane Gold</b> <b>+ Netzschwefel Kwizda</b> + Wuxal Mg + Wuxal K40	<b>0,38 l/10.000 m<sup>2</sup></b> <b>(zB: 0,3 l/ha)*</b> <b>+ 0,5 l/ha</b> <b>+ 0,3 l/ha</b> <b>+ 3 kg/ha</b> 3 l/ha 3 l/ha	Systemisch gegen Peronospora Zusatzwirkung Botrytis. Gegen Oidium Gegen Oidium Gegen Oidium und Schadmilben Gegen Mg-Mangel und Stielähme Gegen Traubenwelke
	Beginn - Traubenschließen		<b>Reboot</b> <b>+ Nissovin</b> <b>+ Cuprofor Flow</b> <b>+ Prestop</b> + Mimic + Spintor + Wuxal Mg + Wuxal K40	<b>0,4 kg/ha</b> <b>+ 0,5 l/ha</b> <b>1 l/ha</b> <b>+ 2 kg/ha</b> 0,8 l/ha 120 - 160 ml/ha 3 l/ha 3 l/ha	Gegen Peronospora, Zusatzwirkung Botrytis Gegen Oidium Gegen Peronospora, Beerenabhärtung Gegen Botrytis Gegen Sauerwurm Gegen Sauerwurm und Ohrwurm Gegen Mg-Mangel und Stielähme Gegen Traubenwelke
	Reifebeginn		<b>Videryo F + Kusabi (=Kwizda Wein Pack)</b> <b>+ Cuprofor Flow</b> + Spintor + Wuxal Mg + Wuxal K40	<b>2,5 l + 0,3 l/ha</b>  <b>+ 1 l/ha</b> 160ml/ha <b>+ 3 l/ha</b> 3 l/ha	Gegen Peronospora und Oidium Doppelte Botrytis Zusatzwirkung. Gegen Peronospora, Beerenabhärtung Gegen Ohrwurm und Kirschessigfliege Gegen Traubenwelke Gegen Mg-Mangel und Stielähme
	Weichwerden der Beeren		<b>Kupfer Fusilan WG</b> <b>+ Karma SG</b> + Spintor	<b>2,5 kg/ha</b> <b>+ 0,5 %</b> 160 ml/ha	Gegen Peronospora, verbessert die Holzreife TZ: 0,5 %; 2 kg in max. 250 l Wasser Gegen Kirschessigfliege ohne Designer nicht mit Karma kombinieren, 125 ml/ha Spintor bei Anwendung in die Traubenzone

PH.Reg.Nr.: Netzschwefel Kwizda: 1941, Kupfer Fusilan WG: 3621, Anteva 4470-0, Talendo Extra: 3342, Karathane Gold 2981, Kusabi: 3825, NissoVin: 3157-901, Prestop: 3680, Cuprofor flow: 3034-901, Reboot: 3640, Zorvec Vinabel: 4369, Videryo F: 3783, Karma SG 3398, Spirox Duo: 3863-901, Florgib Tabletten: 3789, Spintor 3296, Mimic 2620, Weintec 4270, Foshield 4346.

\* Zorvec Vinabel und Spirox Duo\* - Berechnung siehe Seite 20

\* Beispiel letzte Vorblüte: 2,8m Reihenabstand; 80cm Laubwandhöhe = 5700m<sup>2</sup> = 0,21 l Zorvec Vinabel/ha, bzw. 1,1m in der Nachblüte, 7900m<sup>2</sup>=0,3l/ha

Zur Beachtung: Überprüfen Sie den pH Wert Ihres Wassers und setzen Sie im Bedarfsfall pH Opti ein, 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.



Agro