

# REBSCHUTZPLAN 2023

## SPRITZPLAN für konventionellen bzw. kombinierten Weinbau

Rebstadium	<b>Austrieb-Vorblüte</b>	<b>Vorblüte</b>	<b>Letzte Vorblüte</b>	<b>Abgehende Blüte</b>	<b>Nachblüte</b>	<b>Traubenschluss</b>	<b>Reifebeginn</b>	<b>Abschluss</b>
BBCH-Stadien	BBCH 00-09	BBCH 11-19	BBCH 19-60	BBCH 60-69	> BBCH 71	> BBCH 77	> BBCH 81	> BBCH 85
<b>OIDIUM</b>				Wirkstoffwechsel		oder		
<b>PERONOSPORA</b>	Folpan	Folpan Gold		Folpan + Veriphos		+	+	+
<b>BOTRYTIS</b>								

Dynali ist auch gegen Schwarzfäule und Roter Brenner zugelassen. Topas ist auch gegen Schwarzfäule zugelassen. In Summe nicht mehr als max. 4 Behandlungen mit den Produkten Dynali oder Topas durchführen. In Summe nicht mehr als 3 Behandlungen mit Pergado und Ampexio durchführen.

auch gegen **OIDIUM!**

## SPRITZPLAN für biologischen Weinbau

<b>OIDIUM</b>			+		
<b>PERONOSPORA</b>	+		Cumatol		+
<b>BOTRYTIS</b>					

\* bei hohem Befallsdruck Kalium-Bicarbonat-Produkte in Spritzfolge einbauen, Taegro ist von BBCH 61 (Beginn der Blüte) bis 85 (Weichwerden der Beeren) zugelassen.

\*\* vorbeugend 2-3 Applikationen mit FytoSave und Cumatol (1 kg/ha) in Blockspritzung vor der Blüte (befallsfreie Anlage). Bei Behandlungen mit Cumatol mit niedrigerer Dosierung kann die maximale Anzahl der Behandlungen (4x) erhöht werden, solange der für die Kultur und das Jahr vorhergesehene Gesamtmittelaufwand nicht überschritten wird. Max. 4 kg Reinkupfer/ha inkl. aller Kupferprodukte.

	Empfohlene Aufwandmenge	Max. Zahl der Spritzungen	Wartezeit in Tagen	Packungsgröße(n)
<b>Ampexio</b>	max. 0,5 kg/ha	3x	21	0,75 kg
<b>Cumatol</b>	max. 2,0 kg/ha	4x	21	10 kg
<b>Dynali</b>	max. 0,65 l/ha	2x	21	1 l   5 l
<b>FytoSave</b>	max. 2,0 l/ha	8x	3	5 l
<b>MC Extra</b>	0,5 - 1,0 kg/ha	4x	keine	1 kg
<b>Megafof</b>	1,0 - 2,0 l/ha	4x	keine	5 l

**Alle Fungizide auf einen Blick**

	Empfohlene Aufwandmenge	Max. Zahl der Spritzungen	Wartezeit in Tagen	Packungsgröße(n)
<b>Pergado</b>	max. 2,5 kg/ha	3x	35	5 kg
<b>Switch</b>	max. 0,96 kg/ha	2x	35	1 kg   5 kg
<b>Taegro</b>	max. 370 g/ha	10x	8/1	370 g
<b>Thiovit Jet</b>	2,0-7,5 kg/ha	10x	28	25 kg
<b>Topas</b>	max. 0,32 l/ha	4x	28/35	1 l   5 l

**syngenta**

Dieser Rebschutzplan ist eine Pflanzenschutzmittelpfehlung von Syngenta Agro GmbH. Bitte beachten Sie: Diese Informationsschrift ersetzt nicht die Gebrauchsanleitung! Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor der Verwendung stets Etikett und Produktinformation lesen. Bitte beachten Sie die Warnhinweise und -symbole und befolgen Sie die Sicherheitsratschläge auf der Etikette. Stand Dezember 2022.

Zulassungsnummern: AMPEXIO: 3711, CUMATOL: 3404-901, DYNALI: 3256, FYTOSAVE: 3870, PERGADO: 2910, SWITCH: 2619, TAEGR0: 4160, THIOVIT JET: 2632, TOPAS: 3275

Bitte beachten Sie am Etikettentext jene Indikationen, die als „Geringfügige Verwendung gemäß Artikel 51“ der VO (EG) Nr. 1107/2009 gekennzeichnet sind. Für diese gilt: Mögliche Schäden an der Kultur liegen im Verantwortungsbereich des Anwenders. Vor dem Mitteleinsatz ist daher die Pflanzenverträglichkeit und Wirksamkeit unter den betriebsspezifischen Bedingungen zu prüfen.

**Klimaneutral**  
Druckprodukt  
ClimatePartner.com/10379-2115-1031

TM

# REBSTADIEN



1: Vegetationsruhe



5: Wolle-Stadium



7: Beginn des Knospenaufbruchs



9: Grüne Triebsspitze deutlich sichtbar



11: Erstes Blatt entfaltet



13: Drittes Blatt entfaltet



53: Gescheine sichtbar



55: Gescheine vergrößern sich



57: Gescheine voll entwickelt



60: Blühbeginn



65: Vollblüte



68: Abgehende Blüte



69: Ende der Blüte



73: Schrotkorngröße der Beeren



75: Erbsengröße der Beeren



77: Beginn des Traubenschlusses



79: Traubenschluss



81: Beginn der Reife



85: Weichwerden der Beeren



89: Lesereife der Beeren

syngenta®



Cumatol®



TM