

Empfehlungen Weinbau nach Ressourceneffizienzbeiträge M4 ohne Kupfereinsatz

	800 l	800 l	600 l	600 l	800 l	1000 l	1200 l	1600 l	1600 l	1600 l	1600 l	1200 l
	Stadium A BBCH 00-03	Stadium C-D BBCH 09	Stadium E 13	Stadium F 16	Stadium G 53	Stadium H 55	Stadium I 65	Stadium J 73	Stadium K 75	Stadium L 77	Stadium M 81	
Falscher Mehltau 		Folpet ¹³ 0,15 % 1,2 kg/ha	Legan WG 0,075 % 0,45 kg/ha	Cargo 0,3 % 1,8 l/ha	Booster SF ¹⁴ 0,25% 2,5 l/ha	Mildicut ⁷ 0,25% 2,5 l/ha	Cyrano 0,2 % 2,4 kg/ha	Valis F ⁸ 0,125% 2 kg/ha	Cyrano 0,2 % 3,2 kg/ha	Booster SF ¹⁴ 0,25% 2 kg/ha	Mildicut ⁷ 0,25% 4 l/ha	
Echter Mehltau 	Celos ¹⁷ 2 % 16 kg/ha		Celos ¹⁷ 0,3 % 1,8 kg/ha	Celos ¹⁷ 0,3 % 1,8 kg/ha	Celos ¹⁷ 0,3 % 2,4 kg/ha	Prosper 0% 0,5 l/ha	Flint 0,025% 0,3 kg/ha	Prosper 0,05% 0,8 l/ha	Flint 0,025% 0,4 kg/ha	Celos ¹⁷ 0,3 % 2,4 kg/ha	Prosper 0,05% 0,8 l/ha	
Botrytis 			Penergetic p Reben 0,25 kg/ha	Penergetic p Reben 0,25 kg/ha					Cantus 0,1 % 1,2 kg/ha + Vital 1 l/ha oder Fetrilon-Combi 1 1 kg/ha	Penergetic p Reben 0,25 kg/ha	Penergetic p Reben 0,25 kg/ha + Vital 1 l/ha oder Fetrilon-Combi 1 1 kg/ha	
	<p>Als Variante Ressourceneffizienzbeiträge M3 (max. 1,5 kg Cu/ha) Stadium L Falscher Mehltau Bacchus 4,8 l/ha + Stadium J + M je 1,5 l/ha Cuproxat flüssig</p> <p>Vital nicht mit Kupfer mischen!</p>											
Pflanzenstärkung Dünger						Folifert Super 1 kg/ha	Polygrün Blüte 2 l/ha	Vital 1 l/ha	Polygrün 2 l/ha			

Generelle Hinweise:

Weitere Fungizide und Herbizide aus unserem Sortiment:	Cargo, Oscar Pack, Roundup Profi, Glifonex TF, Roundup Turbo
Insektizide:	Oleodan 0,5 % Xen Tari 1,2 kg/ha Credo 0,32 l/ha
Akarizide:	Spray Oil 7E: 6-16 l/ha
Milben:	Pyrinex 0,9 l/ha
nach Hagel:	Folpet 0,15% 2,4 kg/ha

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 2019.
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.

M1: Teilverzicht auf Herbizide.

Verzicht auf den Einsatz von Herbiziden zwischen de Reihen; unter dem Stock wird nur Blattherbizid auf einer Breite von maximal 50 cm eingesetzt.

M2: Verzicht auf Herbizide.

Vollständiger Verzicht auf Herbizide.

M3: Verzicht auf Fungizide mit besonderem Risikopotenzial, Reduktion von Kupfer.

Verzicht auf den Einsatz von Fungiziden gemäss der Liste "Pflanzenschutzmittel mit besonderem Risikopotenzial" mit Ausnahme des Einsatzes von höchstens 15 kg Kupfer pro Hektare und Jahr.

M4: Verzicht auf Fungizide mit besonderem Risikopotenzial.

Verzicht auf den Einsatz von Fungiziden gemäss der Liste "Pflanzenschutzmittel mit besonderem Risikopotenzial" kein Einsatz von Kupfer.

Getreide
Mais
Herbizid-Wirkungstabelle
Kartoffeln
Rüben Raps
Soja / Erbsen / Sonnenblumen
Feidbau div.
Futterkonservierung
Weinbau
Kernobst/Steinobst
Gemüse / Beeren
Zierpflanzenbau
Nützlinge