

Spritzprogramm Standard

Stadium	Echter Mehltau	Falscher Mehltau	Rotbrenner	Schwarzflecken	Schwarzfäule	Botrytis	Produkt	Dosierung in %	Brühmenge in l pro ha	Dosierung pro ha	Bemerkungen
B-C	●			●			Thiovit Jet	2,0	800	16 kg	Austrieb bis spätestens zum Grünpunktstadium (BBCH 05). Angegebene Dosierung gegen Kräuselmilben.
E-F	●	●	●	●			Mapro	0,1	800	0,8 l	In Abständen von 8 bis 10 Tagen wiederholen.
							oder Bravo 500	0,3	800	2,4 l	
G	●	●	●			●	Mapro	0,3	800	2,4 kg	
							+ Thiovit Jet				
H	●	●	●			●	Ridomil Vino	0,225	800	1,8 kg	Anstelle von Thiovit Jet kann auch Slick oder Topas Vino eingesetzt werden.
							+ Thiovit Jet	0,2	800	1,6 kg	
I	●	●	●			●	Ridomil Vino	0,225	800	1,8 kg	Intervalle gemäss Laubzuwachs und Witterung anpassen.
							+ Topas Vino	0,025	800	0,2 l	
J	●	●	●			●	Pergado	0,2	1000	2 kg	Pergado: max. 3 Behandlungen mit einem Mandipropamid-haltigen Produkt.
							+ Dynali	0,05	1000	0,5 l	
K	●	●	●			●	Quadris Max	0,2	1200	2,4 l	Während der Blüte behandeln. Gute Teilwirkung auf Botrytis. Protec Basic nicht höher als 2 l/ha pro Behandlung.
							+ Vivando	0,02	1200	0,24 l	
L	●	●	●			●	+ Protec Basic	0,175	1200	2 l	
M	●	●	●			●	Pergado	0,2	1600	3,2 kg	Je nach Befallsdruck in Abständen von 10 bis 12 Tagen behandeln. Dynali: Max. 2 Behandlungen. Max. Anzahl Behandlungen mit SSH-Produkten beachten.
							+ Dynali	0,05	1600	0,8 l	
N	●	●	●			●	+ Protec Basic	0,125	1600	2 l	
O	●	●	●			●	Cyrano	0,2	1600	3,2 kg	Je nach Befallsdruck behandeln.
							+ Vivando	0,02	1600	0,32 l	
P	●	●	●			●	+ Protec Basic	0,125	1600	2 l	
Q	●	●	●			●	Switch	0,1	1200	1,2 kg	Nur in die ausgelaubte Traubenzone. Behandlung beim Traubenschluss.
							+ Cuprofix Fluid	0,125	1200	1,5 l	
R	●	●	●			●					Switch kann durch 0,075% Saphire (0,9 kg/ha) ersetzt werden.
S	●	●	●			●	Ampexio	0,0375	1600	0,6 kg	Ampexio und Pergado: max. 3 Behandlungen mit einem Mandipropamid-haltigen Produkt.
							oder Pergado	0,2	1600	3,2 kg	
T	●	●	●			●	+ Astor	0,025	1600	0,4 l	
							+ Protec Basic	0,125	1600	2 l	
U	●	●	●			●	Amaline Flow	0,175	1600	2,8 l	
							oder Cyrano	0,2	1600	3,2 kg	
V	●	●	●			●	+ Vivando	0,02	1600	0,32	
W	●	●	●			●	Filan	0,1	1200	1,2 kg	Nur in die ausgelaubte Traubenzone. Kantonale Anweisungen beachten!
							+ Cuprofix Fluid	0,125	1200	1,5 l	
X	●	●	●			●					
Y	●	●	●			●	Cuprofix Fluid	0,125	1600	2 l	Vor Ende August. Wirkt gegen Falschen Mehltau und Essigfäule. Anstelle von Cuprofix Fluid kann auch Cuprofix eingesetzt werden.

Spritzprogramm Vario

Stadium	Echter Mehltau	Falscher Mehltau	Rotbrenner	Schwarzflecken	Schwarzfäule	Botrytis	Produkt	Dosierung in %	Brühmenge in l pro ha	Dosierung pro ha	Bemerkungen
B-C	●			●			Thiovit Jet	2,0	800	16 kg	
E-F	●	●	●	●			Mapro	0,1	800	0,8 l	In Abständen von 8 bis 10 Tagen wiederholen.
							oder Bravo 500	0,3	800	2,4 l	
G	●	●	●			●	Mapro	0,3	800	2,4 kg	
							+ Thiovit Jet				
H	●	●	●			●	Ridomil Vino	0,225	800	1,8 kg	Anstelle von Thiovit Jet kann auch Slick oder Topas Vino eingesetzt werden.
							+ Thiovit Jet	0,2	800	1,6 kg	
I	●	●	●			●	Ridomil Vino	0,225	800	1,8 kg	Intervalle gemäss Laubzuwachs und Witterung anpassen.
							+ Topas Vino	0,025	800	0,2 l	
J	●	●	●			●	Pergado	0,2	1000	2 kg	Pergado: max. 3 Behandlungen mit einem Mandipropamid-haltigen Produkt.
							+ Dynali	0,05	1000	0,5 l	
K	●	●	●			●	Quadris Max	0,2	1200	2,4 l	Während der Blüte behandeln. Gute Teilwirkung auf Botrytis. Protec Basic nicht höher als 2 l/ha pro Behandlung.
							+ Vivando	0,02	1200	0,24 l	
L	●	●	●			●	+ Protec Basic	0,175	1200	2 l	
M	●	●	●			●	Pergado	0,2	1600	3,2 kg	Je nach Befallsdruck in Abständen von 10 bis 12 Tagen behandeln. Dynali: Max. 2 Behandlungen. Max. Anzahl Behandlungen mit SSH-Produkten beachten.
							+ Dynali	0,05	1600	0,8 l	
N	●	●	●			●	+ Protec Basic	0,125	1600	2 l	
O	●	●	●			●	Cyrano	0,2	1600	3,2 kg	Je nach Befallsdruck behandeln.
							+ Vivando	0,02	1600	0,32	
P	●	●	●			●	+ Protec Basic	0,125	1600	2 l	
Q	●	●	●			●	Switch	0,1	1200	1,2 kg	Nur in die ausgelaubte Traubenzone. Behandlung beim Traubenschluss.
							+ Cuprofix Fluid	0,125	1200	1,5 l	
R	●	●	●			●					Switch kann durch 0,075% Saphire (0,9 kg/ha) ersetzt werden.
S	●	●	●			●	Ampexio	0,0375	1600	0,6 kg	Ampexio und Pergado: max. 3 Behandlungen mit einem Mandipropamid-haltigen Produkt.
							oder Pergado	0,2	1600	3,2 kg	
T	●	●	●			●	+ Astor	0,025	1600	0,4 l	
							+ Protec Basic	0,125	1600	2 l	
U	●	●	●			●	Amaline Flow	0,175	1600	2,8 l	
							oder Cyrano	0,2	1600	3,2 kg	
V	●	●	●			●	+ Vivando	0,02	1600	0,32	
W	●	●	●			●	Filan	0,1	1200	1,2 kg	Nur in die ausgelaubte Traubenzone. Kantonale Anweisungen beachten!
							+ Cuprofix Fluid	0,125	1200	1,5 l	
X	●	●	●			●					
Y	●	●	●			●	Cuprofix Fluid	0,125	1600	2 l	Vor Ende August. Wirkt gegen Falschen Mehltau und Essigfäule. Anstelle von Cuprofix Fluid kann auch Cuprofix eingesetzt werden.



Erklärung zum Spritzprogramm Vario

Beim Spritzprogramm Vario werden die Behandlungen von Beginn bis ca. Ende Blüte gleich wie beim Standard-Programm ausgeführt, da in dieser Periode der Krankheitsdruck (Risiko) besonders hoch ist.

Nach der Blüte ist es möglich den Echten- und Falschen Mehltau unter gewissen Bedingungen ohne chemisch-synthetische Wirkstoffe zu bekämpfen. Bei dieser Bekämpfungsmethode müssen die Spritzintervalle kurz gehalten werden, somit ist mit mehr Behandlungen zu rechnen.

Erstbehandlung je nach Befallsdruck.

Nur in die ausgelaubte Traubenzone. Behandlung beim Traubenschluss. Saphire kann durch 0,1% **Switch** (1,2 kg/ha) ersetzt werden.

Folgende Behandlung 3-5 mal je nach Witterung wiederholen.

3-5 Behandlungen je nach Befallsdruck in Abständen von 5-7 Tagen. Maximaler Kupfereintrag beachten, gemäss lokalen Empfehlungen.