

Weinbau Pflanzenschutzempfehlung 2024



BBCH 00-09 Winter+Austrieb	BBCH 13-15 1. VB Basis x 1	BBCH 16-19 2. VB Basis x1,5	BBCH 53-59 3. VB Basis x2	BBCH 60-69 Blüte / abgehende Blüte Basis x2-2,5	BBCH 71-73 1. NB Basis x3-3,5	BBCH 75-77 2. NB vor TS Basis x4	BBCH 77-79 3. NB nach TS Basis x4	BBCH 81 Abschluss Basis x4
--------------------------------------	---	--	--	--	--	---	--	---

Oidium	Netzschwefel Stulln max 8 x 5 kg / Sulfoliq 800 SC max 8 x 4 lt Microthiol WG max. 10 x 6 kg - 8 kg - 4 kg														
						Kumar 3,0-5,0 oder Vitisan 6,0-12,0									
	Dynali 0,2		Vivando 0,08 Kusabi 0,15		Sercadis 0,12-0,15		Vivando 0,32 Kusabi 0,225		Dynali 0,8	Taegro 0,185					
	Talendo 0,1		Dynali 0,4		Luna E. 0,25-0,31		Dynali 0,7		Sercadis 0,24	Talendo 0,375					
Botrytis	Prosper Tec 0,33		Talendo Extra 0,1		Belanty 1,0	Luna M. 0,66-0,85		Prosper Tec 0,99	Belanty 1,5	Collis 0,64	Belanty 1,5 / Sarumo 0,75	Belanty 1,5 / Topas 0,32			
					Romeo 0,25 mehrmalige Anwendung				Cantus 1,2				Switch 0,96		
									Kenja 1,5				Teldor 1,6 Prolectus 1,2		
Peronospora	Delan WG 0,2 - 0,3 Pro 1,2 Folpan 0,4 Polyram WG 0,8 bei Bedarf Phosphonat 1,5 (Foshield, Rombiphos, Veriphos) FytoSave 0,5		Delan Pro 1,8 Folpan 0,6-0,8 Fytosave 1,0 K 14501 1,0		Delan PRO 1,8 Fytosave 1,0 K 14501 1,0 Zorvec Zelavin Bria 0,16 + 0,8		Orvego 0,8		Delan Pro 4,0 Fytosave 1,5 Zorvec Zelavin Bria 0,24 + 1,2		Folpan 1,6 Fytosave 1,5 Orvego 1,6		Delan Pro 4,0 Delan WG 0,8 Cuprantol Duo 2,5	Funguran Prog. 2,0 Cuprozin 1,6 Grifon SC 2,6	
			Profiler 1,5			Fantic F 1,2 Folpan Gold 2,4		Profiler 2,0			Enervin F 2,4 + Vinifol SC 2,4		Fantic F 2,4		
			Afrasa Triple 1,5					Afrasa Triple 2,25							
			Ampexio 0,32			Aktuan 1,0		Ampexio 0,48			Melody C. 2,4 2,0		Vinostar		Ampexio 0,48
			Videryo F 1,25			Melody C. 1,5 Forum G 0,96 Vinostar 1,0		Videryo F 1,875							Mildicut 4,0
Lockerbeerigkeit	Sprint Alga 2x vor der Blüte 0,5 l Abstand 8 -10 Tage				Regalis Plus (nur TZ) bis 1,8 l Gibb 3 (nur TZ) 16 Tab. je ha										
Netz-Haftmittel	Abdriftminderer: Squal 0,5% / Haftmittel für Kontaktfungizide: Crop-Cover CC-2000 2-4 lt / Nu-Film 0,2-0,5%														
Wirkgruppen	Oidium Kontakt	A/G 1x	A/L 1x	G 3x	G/L 1x	H 1x	H/L 1x	J 3x	J/G 3x	K 3x	R 2x	R/G 2x	Biocontrol 8x		
	Pero Kontakt	B 2x	C 2x	E/C 2x	D 2x	E 2x	F 3x	P 1x	Q 1x	S 2x	S/C 2x				
	Botrytis	L 1x	M 1x	M/N 1x	O 1x	Herstellerangaben vor jeder Behandlung lesen							Alle Angaben in lt oder kg /ha		

EBK 20.01.2024

Weinbau Pflanzenschutzempfehlung 2024



Knospe
Knospenauf-
bruch (grüne
Triebspitzen)



13
(E)

3 Blätter entfaltet



14
(E-F)

4 Blätter entfaltet,
entspricht meistentens
Stad 53



Gescheine
deutlich
sichtbar

53
(F)



Blüte
(20-30% Blüten-
köpchen abge-
worfen)

62-63



Schrotkorn-
größe

73



Erbsengröße
(Trauben hängen)

75
(K)



Beginn
des Trauben-
schlusses

77
(L)



Beginn
der Reife

81
(M)



BBCH 00-09 Winter+Austrieb	BBCH 13-15 1. VB Basis x 1	BBCH 16-19 2. VB Basis x1,5	BBCH 53-59 3. VB Basis x2	BBCH 60-69 Blüte / abgehende Blüte Basis x2-2,5	BBCH 71-73 1. NB Basis x3-3,5	BBCH 75-77 2. NB vor TS Basis x4	BBCH 77-79 3. NB nach TS Basis x4	BBCH 81 Abschluss Basis x4
--------------------------------------	---	--	--	--	--	---	--	---

Blattdünger

Eisenmangelchlorose Bodenanwendung:

Sequestrene (lichtstabil) 10 - 20 g
Keliron, 10 - 20 g/Stock (lanzen)

Lockerbeerigkeit: Sprint Alga 2x0,5 / Kelpak 2l nach Blüte

Stiellähme: Lebosol Magnesium 400 SC 2-3x 4 lt
Wuxal Magnesium 3x5 lt / Yara KristaMag 1-2 kg /
Bittersalz Epsotop 2-5%

Eisenmangelchlorose Blattanwendung: Lebosol Hepta Eisen 3-7 l / Biolchim FE 13% 1-2 kg /
Folicin DP 1-2 kg / Wuxal Eisen Plus 2 l

Manganmangel: Lebosol Mangan 150
2-3x 2-3 lt /

Bormangel: Lebosol Bor 2x1 lt

Zuckerbildung, Reifebeschleunigung: Wuxal K 40 2-3x 3-5 lt

Stabilisierung Beerenansatz und -wachstum:
Phytoamin 2-3x 2-3 lt

Stresssituationen, Trockenheit: Aminosol 2-3 lt / Blattdünger 12-4-6 7,5-12 lt / Blattdünger N-36 3-5 lt

Vitalität + Gesundheit: VitaloSol Gold SC
2-3x 4-6 lt

Stresssituationen, Frost, Trockenheit: Kaishi 1-2lt beim Knospen, vor der Blüte, bei der Fruchthärtung und 3 Wochen vor der Lese / KELPAK 2 lt bei Frost

Schädlinge

Springwurm Rhombenspanner	Promanal Neu 8,0	Mimic 0,2 in 400 lt Wasser
Schildläuse		Para Sommer 4,0 Micula 8,0
Spinnmilben		Para Sommer 4,0 / Kiron 0,6 - 1,2
Traubenwickler		Envidor 0,4 - 0,64 / Kiron 1,8 - 2,4
Zikaden		Coragen 0,01 - 0,28 / Mimic 0,2 - 0,8 / Foray ES 0,5 - 2,0 / Xen Tari 0,4 - 1,6 / FlorBac 0,4 - 1,6
KEF		Kiron 0,6 - 2,4
		Minecto One 0,125 / 0,16 / Exirel 0,9 / Mospilan 0,375 / Karate Zeo 0,375 nur TZ

Herbizide

Ein- Zweikeimblättrige Unkräuter in Ertragslagen ab 4. Standjahr	Glyphosat 360 ca. 1,5 ltr/ha - Roundup Power Flex ca. 0,5 - max 1,0 lt unter Stock Katana 40 - 50 g/ha
Gräser in Anlagen ab 2. Standjahr	Kerb Flow 1,25 lt/ha unter Stock vor Vegetationsbeginn (Temperaturen unter 10°C)
Junganlagen	Vorox F 120 g/ha unter Stock Vorauflauf (Blattaktiver Mischpartner empfehlenswert) Beloukha 16 lt/8%ig/ ha (Pelargonsäure) bis 4. Standjahr

Herstellerangaben vor jeder Behandlung lesen

Alle Angaben in lt oder kg /ha

EBK 20.01.2024