

L'offerta Syngenta per la vite da vino

Programmi da considerarsi indicativi e soggetti ai necessari adattamenti in funzione delle diverse realtà locali. Quanto riportato nel presente documento ha valore prevalentemente indicativo. Nell'applicazione dei prodotti seguire attentamente le modalità e le avvertenze riportate in etichetta.

	Inverno (post-potatura)	Apertura gemme	Foglie distese	Grappoli separati	Pre-fioritura	Fioritura	Acino pepe	Pre-chiusura grappolo	Chiusura grappolo	Invaiaitura	Pre-raccolta
DIFESA	Peronospora	Coprantol [®]	Pergado F Pergado R Ampexio [®]	Ridomil Gold [®] Combi WG	Orondis Forte [®] Pack Orondis Ultra F [®] Pack	Quartet [®] Romeo [®]	Ampexio [®]	Ridomil Gold [®] R WG Ridomil Gold [®] R Liquido	Pergado SC [®] + PARTNER Pergado R [®]	Coprantol [®]	
	Oidio	Tiovit Jet [®]	Tiovit 800L [®]	Topas Combi [®] Liquido Topas 10EC [®]	Romeo [®] *	Cidely [®]	Score 25EC [®]	Tiovit Jet [®] Tiovit 800L [®]	Taegro [®]		
	Oidio e black rot			Quadris [®]	Score 25EC [®]	Dynali [®]	Quadris [®]				
	Botrite - Marciumi secondari del grappolo <i>(Aspergillus spp., Penicillium spp.)</i>						Switch [®]	Switch [®]			
	Botrite e marciume acido					Taegro [®]				Taegro [®]	
	Mal d'esca	Tellus WP [®]									
	Cicaline						Evure Pro [®]	Karate Zeon [®] Bemotius [®] Arbiogy [®]			
	Tignole				Affirm [®] 1ª GENERAZIONE		Explovo Vit [®]	Voliam [®] 2ª GENERAZIONE Affirm [®]	Explovo Vit [®]	Affirm [®] 3ª GENERAZIONE Primial [®]	
Cocciniglie				Eniful 10EC [®]							

SPECIALITÀ NUTRIZIONALI

MEGAFOL

Promuove la crescita vegetativa in condizioni normali così come durante gli stress ambientali

MC CREAM

Aiuta le piante a utilizzare l'energia della luce in modo più efficiente e aumenta l'attività fotosintetica

KENDAL

Aiuta le piante a rimanere vigorose in condizioni ostili di crescita e permette una resa di migliore qualità

ACTIWAVE

Aumenta la capacità della pianta di assorbire gli elementi nutritivi

MC EXTRA

Sostiene una crescita bilanciata della pianta, massimizzando il raccolto

BREXIL

Cura e previene le carenze di microelementi

VITASEVE

Migliora la circolazione della linfa e l'attivazione del cambio

Per il posizionamento tecnico delle Specialità Nutrizionali fare riferimento alle indicazioni presenti in etichetta o contattare il referente tecnico di zona.

Prodotto		Dosi di impiego consigliate*	Sostanza attiva	Formulazione	Registrazione	Inter. sic.	Ind. di pericolo	
FUNGICIDI	AMPEXIO	Contro peronospora: 0,5 kg/ha	Mandipropamid 25% Zoxamide 24%	Granuli idrodispersibili	n. 16288 del 8.11.16	21 gg	ATTENZIONE • 3 • 1	
	CIDELY	Contro oidio: 0,5 l/ha	Cyflufenamid 5,1% (51,3 g/l)	Emulsione acquosa	n. 15449 del 22.6.12	21 gg	ATTENZIONE • 1	
	COPRANTOL Hi Bio 2.0	Contro peronospora ed azione collaterale contro escoriosi e marciume nero: 2-3 kg/ha	Rame metallo da idrossido 20%	Microgranuli idrodispersibili	n. 16545 del 29.02.16	21 gg	PERICOLO • 5 • 1	
	COPRANTOL TRIO	Peronospora (<i>Plasmopara viticola</i>) ed escoriosi (<i>Phomopsis viticola</i>) Black-rot (<i>Guignardia biwella</i>): 3,3-4,5 l/ha	Rame metallo 12% (142 g/l) sotto forma di rame solfato tribasico	Sospensione concentrata	n. 13856 del 3.07.07	21 gg	ATTENZIONE • 1	
	COPRANTOL 30 WG	Peronospora e azione collaterale contro Escoriosi, Marciume nero: 200-220 (g/ha)	Rame metallo da ossicloruro 30%	Granuli idrodispersibili	n.17372 del 21.12.18	21 gg	ATTENZIONE • 3 • 1	
	DYNALI	Contro oidio e black rot: 0,65 l/ha	Cyflufenamid 2,8% (30 g/l) Difenoconazolo 5,6% (60 g/l)	Concentrato disperdibile	n. 15263 del 27.3.13	21 gg	ATTENZIONE • 1	
	FALTEX 50 SC NOVITÀ	Contro peronospora: 2l/ha Contro escoriosi: 3 l/ha;	Folpet 40% (500 g/l)	Sospensione concentrata	n. 18394 del 26.7.23	28 gg	ATTENZIONE • 3 • 2 • 1	
	ORONDIS FORTE PACK	ORONDIS ZONGRUUM	Contro peronospora: 0,2 l/ha Contro peronospora: 0,375 l/ha	Oxathiapiprolin g 10,1 (= 100 g/L) Amisulbrom 17,7% (200 g/l)	Dispersione oleosa Sospensione concentrata	n. 17461 del 3.9.19 n. 18206 del 23.12.22	28 gg	ATTENZIONE • 3 • 1 ATTENZIONE • 3 • 2 • 1
	ORONDIS ULTRA F PACK	ORONDIS PERGADO F	Contro peronospora: 0,2 l/ha Contro peronospora: 2-3 kg/ha	Oxathiapiprolin g 10,1 (= 100 g/L) Mandipropamid 5% Folpet 40%	Dispersione oleosa Granuli idrodispersibili	n. 17461 del 3.9.19 n. 13637 del 19.01.09	28 gg	ATTENZIONE • 3 • 1 ATTENZIONE • 3 • 2 • 1
	PERGADO F	Contro peronospora: 2-3 kg/ha	Mandipropamid 5% Folpet 40%	Granuli idrodispersibili	n. 13637 del 19.01.09	28 gg	ATTENZIONE • 3 • 2 • 1	
	PERGADO R	Contro peronospora: 4-5 kg/ha	Mandipropamid 2,5% Rame metallo da ossicloruro: 13,95%	Granuli idrodispersibili	n. 14169 del 24.02.12	21 gg	ATTENZIONE • 3 • 1	
	PERGADO SC	Contro peronospora: 0,5-0,6 l/ha	Mandipropamid 23,3% (250g/l)	Sospensione concentrata	n. 13382 del 19.01.09	21 gg	1	
	QUADRIS	Contro peronospora, oidio, black-rot, escoriosi: 1 l/ha	Azoxystrobin 22,7% (250 g/l)	Sospensione concentrata	n. 9210 del 24.4.97	21 gg	ATTENZIONE • 1	
	QUARTET	Contro peronospora: 2,5 l/ha con antiperonosporici	Fosfonato di disodio 36,5% (500 g/l)	Concentrato solubile	n. 15266 del 28.9.16	21 gg	-	
	RIDOMIL GOLD COMBI WG NOVITÀ	Contro peronospora: 2 kg/ha	Metalaxil-M 5% Folpet 40%	Granuli idrodispersibili	n. 17435 del 21.6.19	28 gg	ATTENZIONE • 3 • 2 • 1	
	RIDOMIL GOLD R LIQUIDO	Contro peronospora: 4 l/ha	Rame metallo (da solfato tribasico) 15,4% (200 g/l) Metalaxil-M 1,85% (24 g/l)	Sospensione concentrata	n. 15348 del 06.07.2012	28 gg	ATTENZIONE • 3 • 1	
	RIDOMIL GOLD R WG	Contro peronospora: 5 kg/ha	Metalaxil-M 2% Rame metallo (da ossicloruro) 14,19%	Granuli idrodispersibili	n. 14642 del 13.02.2012	20 gg	ATTENZIONE • 1	
	ROMEO	Contro oidio, peronospora, botrite e marciume acido: 0,25 kg/ha	Cerevisane 94,1%	Polvere bagnabile	n. 17058 del 16.4.18	-	-	
	SCORE 25 EC	Contro oidio e black rot: 200 ml/ha	Difenoconazolo 23,6% (250 g/l)	Concentrato emulsionabile	n. 8801 del 6.03.96	21 gg	PERICOLO • 3 • 2 • 1	
	SWITCH	Contro botrite e marciumi secondari del grappolo: 0,8 kg/ha	Cyprodinil 37,5% Fludioxonil 25%	Granuli idrodispersibili	n. 9578 del 2.04.98	21 gg	ATTENZIONE • 3 • 1	
TAEGRO	Contro botrite, oidio e marciume acido: 185-370 g/ha	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> ceppo FZB24 13% <i>T. asperillum</i> (ceppo ICC 012) g 2 <i>T. gamsii</i> (ceppo ICC 080) g 2 (UFC unità formanti colonie 3x10 ⁷ per grammo)	Polvere bagnabile	n. 17469 del 24.3.20	4 ore	-		
TELLUS WP	Contro mal dell'esca: 250 g/ha	Zolfo 80% (esente da selenio)	Microgranuli idrodispersibili	n. 2923 del 11.11.78	-	-		
TIOVIT JET	Contro oidio: 2-8 kg/ha	Zolfo 56,09 % (800 g/l)	Sospensione concentrata	n. 17963 del 11.2.22	5 gg	-		
TIOVIT 800 L	Contro oidio: 3-4 l/ha	Penconanzolo 1,25% (15g/l) Zolfo 33,3% (400g/l)	Sospensione concentrata	n. 16101 del 08.11.16	14 gg	ATTENZIONE • 3		
TOPAS COMBI LIQUIDO	Contro oidio: 1,5-2 l/ha	Penconanzolo 10,1% (100 g/l)	Concentrato emulsionabile	n. 6945 del 28.01.87	14 gg	ATTENZIONE • 3 • 2 • 1		
TOPAS 10 EC	Contro oidio: 300 ml/ha	Emamectina benzoato 0,95%	Granuli idrosolubili	n. 13389 del 28.01.10	7 gg	ATTENZIONE • 1 • 2		
AFFIRM	Contro tignole: 1,5 kg/ha	<i>Beauveria bassiana</i> ceppo ATCC 74040 g 0,0185 Contiene non meno di 2,3 x 10 ⁷ spore vitali /ml	Olio dispersibile	n. 12669 del 7.8.06	-	-		
ARBIOGY	Contro acari tetranychidi, tripidi e cicalina della flavescenza dorata: 1 - 1,5 l/ha	Azadirachtin A 2,75%	Concentrato emulsionabile	n. 18288 del 20.1.23	3 gg	ATTENZIONE • 3 • 1		
BEMOTIUS	Contro cicaline, <i>S. titanus</i> , tripidi, piralide della vite (<i>Sparganothis pillariana</i>): 1,0-1,5 l/ha	Pyriproxyfen (100 g/l)	Concentrato emulsionabile	in attesa di registrazione	-	PERICOLO • 3 • 2 • 1		
ENIFUL 10 EC NOVITÀ	Contro cocciniglie: 0,25 - 0,75 ml/ha	Tau-fluvalinate 21,4% (240 g/l)	Emulsione acquosa	n. 14210 del 6.6.08	21 gg	ATTENZIONE • 1		
EVURE PRO	Contro cicaline, tripidi e <i>Drosophila suzukii</i> : 30-300 ml/ha (max 0,3 l/ha)	23,2 g/l di (E,Z)-7,9-dodecadien-1-yl acetate (2,4% p/p)	Sospensione microincapsulata (CS)	n. 18164 del 16.11.22	3 gg	-		
EXPLOYO VIT NOVITÀ	Contro tignoletta della vite: 1 l/ha	Lambda-cialotrina 9,48% (100 g/l)	Sospensione di capsule	n. 10944 del 5.6.01	21 gg	ATTENZIONE • 3 • 1		
KARATE ZEON	Contro cicaline: 150-250 ml/ha Contro tignola e tignoletta: 250 ml/ha Contro cocciniglie (trattamenti estivi su neanidi): 250 ml/ha Contro sigarai: 250 ml/ha	<i>Bacillus thuringiensis Berliner</i> var. <i>Kurstaki</i> g 6,4 (sierotipo 3a,3b – ceppo SA 11) con un'attività insetticida pari a 53.000 US*/mg di prodotto *US – Unità Spodoptera basate su prove biologiche con <i>Spodoptera exigua</i>	granuli disperdibili in acqua	n. 13159 del 7.6.06	2 gg	ATTENZIONE • 3		
PRIMAL	Contro tignole (<i>Eupoecilia ambiguella</i> , <i>Lobesia botrana</i>): 0,5-0,75 kg/ha	Chlorantraniliprole g 18,4 (200 g/l)	Sospensione concentrata	n. 17888 del 16.9.21	30 gg	ATTENZIONE • 1		
VOLIAM	Contro: <i>E. ambiguella</i> , <i>L. botrana</i> , <i>A. pulchellana</i> , <i>P. Vitigenella</i> , <i>C. gnidiella</i> e <i>Popillia japonica</i> : 15-18 ml/ha (150-270 ml/ha)							

Legenda
pittogrammi



* Utilizzare i dosaggi riportati per ettaro indipendentemente dai volumi di acqua utilizzati nel corso della stagione.

INSETTICIDI

01/2024 Quanto riportato nel presente documento ha valore puramente indicativo. Agrofarmaci autorizzati dal Ministero della Salute; per relativa composizione e numero di registrazione si rinvia al catalogo dei prodotti o al sito internet del produttore. Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto. Si richiama l'attenzione sulle frasi e simboli di pericolo riportati in etichetta. La casa produttrice declina ogni responsabilità per le conseguenze derivanti da un uso improprio dei preparati. ® e TM Marchi registrati di una società del Gruppo Syngenta. TELLUS® WP: registrazione Isagro S.p.A. - COPRANTOL® HI Bio 2.0: registrazione Albaugh UK Ltd. - EVURE®PRO: registrazione Adama Italia s.r.l. - COPRANTOL® 30 WG e COPRANTOL® TRIO: sono marchi registrati GOWAN ITALIA S.r.l. - TAEGR® è un marchio registrato da Novozymes A/S. - ZONGRUUM®: registrazione Nissan Chemical Europe s.a.s. - VOLIAM®: registrazione FMC Agro Italia S.r.l. ARBIOGY®: registrazione CBC (Europe) S.r.l. - BEMOTIUS®: registrazione Mitsui AgriScience International S.A./N.V. - ROMEO®: registrazione Agraxine S.A. - EXPLOYO Vit: registrazione M2i biocontrol.

