

# Programma Syngenta per la protezione della vite da tavola

STADIO FENOLOGICO											
PROBLEMA	Inverno (post-potatura)	Inizio germogliamento	Foglie distese	Grappoli separati	Pre-fioritura	Fioritura	Allegagione	Accrescimento acini	Pre-chiusura grappolo	Invaiaura	Pre-raccolta
Oidio		Tiovit Jet Tiovit 800L NOVITÀ	Topas Combi Liquido Dynali*	Topas 10 EC		Cidely Topas Combi Liquido Topas 10 EC			Topas Combi Liquido Topas 10 EC Quadris*		Tiovit Jet Tiovit 800L NOVITÀ
Peronospora		Coprantol*	Ridomil Gold R WC Orondis Forte Pack			Carial Flex Ampexio* Pergado*					Coprantol*
Peronospora - Escoriosi		Coprantol*				Quartet* Romeo NOVITÀ					Coprantol*
Botrite						Taegro*			Switch* Geoxe*		Taegro*
Mal d'esca		Tellus WP									
Cicaline						Karate Zeon*			Evure Pro Bemotius NOVITÀ Arbiogy NOVITÀ		
Tignole						Affirm* 1ª GENERAZIONE			Voliam* 2ª GENERAZIONE Affirm* 3ª GENERAZIONE		Affirm* 3ª GENERAZIONE Primial*
Acari			Vertimec EC Vertimec Pro						Vertimec EC Vertimec Pro		
Tripidi						Evure Pro NOVITÀ Bemotius NOVITÀ Arbiogy NOVITÀ			Evure Pro NOVITÀ Bemotius NOVITÀ Arbiogy NOVITÀ		
Erbe infestanti											Touchdown*

\* controlla anche il marciume acido della vite.

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.

# Soluzioni Syngenta per la protezione della vite da tavola

Prodotto	Dosi di impiego consigliate*	Sostanza attiva	Formulazione	Registrazione	Inter. sic.	Ind. di pericolo
AMPEXIO	Contro peronospora: 0,5 kg/ha	Mandipropamid 25% Zoxamide 24%	Granuli idrodispersibili	n. 16288 del 8.11.16	21 gg	ATTENZIONE • 3 • 1
CARIAL FLEX	PERGADO SC PAKOSSE Contro peronospora: 0,5-0,6 l/ha Contro peronospora: 0,5 l/ha	Mandipropamid 23,3% (250 g/l) Pakosse 20,9%	Sospensione concentrata Sospensione concentrata	n. 13382 del 19.1.09 n. 16081 del 10.6.20	21 gg	1 PERICOLO • 5 • 2 • 1 • 3
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 biwelli</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/hl)	Rame metallo da ossicloruro 30%	Granuli idrodispersibili	n.17372 del 21.12.18	21 gg	ATTENZIONE • 3 • 1
DYNALI	Contro oidio: 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
GEOXE	Contro botrite: 1 kg/ha	Fludioxonil 50%	Granuli idrodispersibili	n.14699 del 28.10.11	7 gg	ATTENZIONE • 3 • 1
ORONDIS FORTE PACK	ORONDIS SHINKON Contro peronospora: 0,2 l/ha Contro peronospora: 0,375 l/ha	Oxathiapiprolin g 10,1 (= 100 g/L) Amisulbrom (200 g/l)	Dispersione oleosa Sospensione concentrata	n. 17461 del 3.9.19 n. 17597 del 17.9.20	28 gg	ATTENZIONE • 3 • 1 ATTENZIONE • 3 • 2 • 1
PERGADO SC	Contro peronospora: 0,5-0,6 l/ha	Mandipropamid 23,3% (250 g/l)	Sospensione concentrata	n. 13382 del 19.1.09	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 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 6.7.2012	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 13.2.12	20 gg	ATTENZIONE • 1
ROMEIO <b>NOVITÀ</b>	Contro oidio e peronospora: 0.25 kg/ha	Cerevisane 94,1%	Polvere bagnabile	n. 17058 del 16.4.18	-	-
SWITCH	Contro botrite e marciumi secondari del grappolo: 0,8 kg/ha	Cyprodinil 37,5% Fludioxonil 25%	Granuli idrodispersibili	n. 9578 del 2.4.98	7 gg	ATTENZIONE • 3 • 1
TAEGRO	Contro botrite, oidio, marciume acido: 185-370 g/ha	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> ceppo FZB24 13%	Polvere bagnabile	n. 17469 del 24.3.20	4 ore	-
TELLUS WP	Contro mal dell'esca: 250 g/hl	<i>T. asperellum</i> (ceppo ICC 012) g 2 <i>T. gamsii</i> (ceppo ICC 080) g 2 (UFC unità formanti colonie 3x10 <sup>7</sup> per grammo)	Polvere bagnabile	n. 16527 del 26.11.15	3 gg	-
TIOVIT JET	Contro oidio: 2-8 kg/ha	Zolfo 80% (esente da selenio)	Microgranuli idrodispersibili	n. 2923 del 11.11.78	-	-
TIOVIT 800 L <b>NOVITÀ</b>	Contro oidio: 3-4 l/ha	Zolfo 56,09 % (800 g/l)	Sospensione concentrata	n. 17963 del 11.2.22	5 gg	-
TOPAS COMBI LIQUIDO	Contro oidio: 1,5-2 l/ha	Penconazololo 1,25% (15g/l) Zolfo 33,3% (400g/l)	Sospensione concentrata	n. 16101 del 08.11.16	14 gg	ATTENZIONE • 3
TOPAS 10 EC	Contro oidio: 300 ml/ha	Penconazololo 10,1% (100 g/l)	Concentrato emulsionabile	n. 6945 del 28.1.87	14 gg	ATTENZIONE • 3 • 2 • 1
AFFIRM	Contro tignole: 1,5 kg/ha	Emamectina benzoato 0,95%	Granuli idrosolubili	n. 13389 del 28.1.10	7 gg	ATTENZIONE • 1 • 2
ARBIGY <b>NOVITÀ</b>	Contro acari tetranychidi, tripidi e cicalina della flavescenza dorata: 1 - 1,5 l/ha	<i>Beauveria bassiana</i> ceppo ATCC 74040 g 0,0185 Contiene non meno di 2,3 x 10 <sup>7</sup> spore vitali/ml	Olio dispersibile	n. 12669 del 7.8.06	-	-
BEMOTIUS <b>NOVITÀ</b>	Contro cicaline, <i>S. titanus</i> , tripidi, piralide della vite ( <i>Sparganothis pillariana</i> ): 1,0-1,5 l/ha	Azadirachtin A 2,75%	Concentrato emulsionabile	n. 18288 del 20.1.23	3 gg	ATTENZIONE • 3 • 1
EVURE PRO	Contro cicaline, tripidi e <i>Drosophila suzukii</i> : 30-300 ml/hl (max 0,3 l/ha)	Tau-fluvalinate 21,4% (240 g/l)	Emulsione acquosa	n. 14210 del 6.6.08	21 gg	ATTENZIONE • 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 sigaraio: 250 ml/ha	Lambda-cialotrina 9,48% (100 g/l)	Sospensione di capsule	n. 10944 del 5.6.01	21 gg	ATTENZIONE • 3 • 1
KARATE ZEON 1.5	Contro cicaline: 1,7 l/ha Contro tignola e tignoletta: 1,7 l/ha Contro cocciniglie (trattamenti estivi su neanidi): 1,7 ml/ha Contro sigaraio: 1,7 ml/ha	Lambda-cialotrina 1,47% (15 g/l)	Sospensione di capsule	n. 12940 del 27.1.09	21 gg	ATTENZIONE • 1
PRIMAL	Contro tignole ( <i>Eupoecilia ambiguella</i> , <i>Lobesia botrana</i> ): 0,5-0,75 kg/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 idrodispersibili	n. 13159 del 7.6.06	-	ATTENZIONE • 3
VERTIMEC EC	Contro acari: 0,75 l/ha - Contro tignola e tignoletta: 0,5-0,75 l/ha	Abamectina 1,84% (18 g/l)	Concentrato emulsionabile	n. 8795 del 6.3.96	28 gg	ATTENZIONE • 3 • 2 • 1
VERTIMEC PRO	Contro acari: 0,75 l/ha - Contro tignola e tignoletta: 0,5-0,75 l/ha	Abamectina 1,75% (18 g/l)	Sospensione concentrata	n. 15050 del 30.7.12	28 gg	ATTENZIONE • 3 • 2 • 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/hl (150-216 ml/ha)	Chlorantraniliprole g 18,4 (200 g/l)	Sospensione concentrata	n. 17888 del 16.9.21	3 gg	ATTENZIONE • 1
TOUCHDOWN	Contro erbe infestanti (annuali e biennali): 1,5-4 l/ha Contro erbe infestanti (perenni): 4-8 l/ha	Glifosate 27,9% (360 g/l)	Concentrato solubile	n. 7919 del 16.5.90	-	ATTENZIONE • 1

## Legenda pittogrammi



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



01/2023 - Quanto riportato nel presente documento ha valore puramente indicativo. Agrolomaci 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 pericoli riportati ed evitare la loro produzione durante un uso improprio dei prodotti. © e tutti i marchi registrati di una società del gruppo Syngenta. TELLUS WP: registrazione Isagro S.p.A. - COPRANTOL: registrazione Syngenta S.p.A. - QUADRIS: registrazione Bayer CropScience - BEMOTIUS: registrazione Bayer CropScience - ARBIGY: registrazione Bayer CropScience - KARATE ZEON: registrazione Bayer CropScience - KARATE ZEON 1.5: registrazione Bayer CropScience - EVURE PRO: registrazione Bayer CropScience - MISTO: registrazione Bayer CropScience - TOUCHDOWN: registrazione Bayer CropScience - PERGADO SC: registrazione Bayer CropScience - PAKOSSE: registrazione Bayer CropScience - SHINKON: registrazione Bayer CropScience - TAEGRO: registrazione Bayer CropScience - TIOVIT: registrazione Bayer CropScience - TIOVIT 800 L: registrazione Bayer CropScience - TOPAS COMBI LIQUIDO: registrazione Bayer CropScience - TOPAS 10 EC: registrazione Bayer CropScience - AFFIRM: registrazione Bayer CropScience - RIDOMIL GOLD R LIQUIDO: registrazione Bayer CropScience - RIDOMIL GOLD R WG: registrazione Bayer CropScience - DYNALI: registrazione Bayer CropScience - GEOXE: registrazione Bayer CropScience - ORONDIS FORTE PACK: registrazione Bayer CropScience - ORONDIS SHINKON: registrazione Bayer CropScience - AMPEXIO: registrazione Bayer CropScience - CYPRONIL: registrazione Bayer CropScience - FLUDIOXONIL: registrazione Bayer CropScience - AMISULBROM: registrazione Bayer CropScience - AZOXYSTROBIN: registrazione Bayer CropScience - FOSFONATO DI DISODIO: registrazione Bayer CropScience - METALAXIL-M: registrazione Bayer CropScience - CEREVISANE: registrazione Bayer CropScience - BEAVERIA BASSIANA: registrazione Bayer CropScience - AZADIRACHTIN A: registrazione Bayer CropScience - TAU-FLUVALINATE: registrazione Bayer CropScience - LAMBDA-CIALOTRINA: registrazione Bayer CropScience - ABAMECTINA: registrazione Bayer CropScience - CHLORANTRANILIPROLE: registrazione Bayer CropScience - GLIFOSATE: registrazione Bayer CropScience.

FUNGICIDI

INSETTICIDI

ERBICIDI