

PROBLEMA	STADIO FENOLOGICO					
	Pre-Trapianto	Accrescimento pianta	Fioritura	Ingrossamento frutti	Maturazione	Raccolta
Malattie del Terreno	RidomilGold ^{SL}					
Peronospora	Coprantol ^{HiBio2.0} *		Coprantol ^{30 WG} *		Coprantol ^{Trio} *	
	RidomilGold ^{R WG}	RidomilGold ^{R Liquido} *	Pergado ^{SC} + Partner	Ortiva [®]		
Oidio	Topas ^{10 EC}	Topas ^{200 EW}	Cidely ^{Top}			Taegro [®]
	Romeo ^{**** NOVITA}					
	Tiovit ^{Jet}			Tiovit ^{800L NOVITA}		
Acari	Vertimec ^{EC}		Clavitus ^{13SL ** NOVITA}	Vertimec ^{Pro}		
Afidi	Afinto [®]		Bemotius ^{® NOVITA}			
Lepidotteri	Minecto ^{Alpha ***}					
	KarateZeon [®] KarateZeon ^{1.5}		Affirm [®]		Primial [®]	
Elateridi	Force ^{Evo}					
Infestanti	Zetrola [®]					
Nematodi	Tervigo ^{® **}					
Speciali	Sequestrene ^{Life}		Sequestrene ^{NK138 Fe}		Isabion [®]	

* Utilizzabile solo in Pieno Campo

** Utilizzabile solo in Serra

*** Solo serra e controllo anche su tripide, alerodidi e minatori fogliari

**** Autorizzato solo in campo su anguria/oidio

RIDOMIL GOLD SL: registrato anche su *phytophthora*

RIDOMIL GOLD R Liquido, RIDOMIL GOLD R WG: registrati anche su *Alternaria*

CIDELY TOP: registrato anche su *Alternaria*, *Didimella*, *Cladosporiosi*

ORTIVA: registrato anche su *Oidio*, *Didimella*

VERTIMEC EC, VERTIMEC PRO: non utilizzare in serra nel periodo compreso tra Novembre e Febbraio e non utilizzare in fioritura.

	Prodotto	Composizione	Formulazione	Indicazione di pericolo	Intervallo di sicurezza	Numero di registrazione
FUNGICIDI	CIDELY TOP	Difenoconazolo 11,5% (125 g/l) - Cyflufenamid 1,38% (15 g/l)	Concentrato disperdibile	PERICOLO • 5 • 1	3 giorni	15752 del 5.3.15
	COPRANTOL HI BIO 2.0	Rame metallo 20% (sotto forma di idrossido)	Microgranuli idrodisperdibili	PERICOLO • 5 • 1	7 giorni	16545 del 29.2.16
	COPRANTOL TRIO	Rame da solfato tribasico 12% (142 g/l)	Sospensione concentrata	ATTENZIONE • 1	7 giorni	13856 del 3.7.07
	COPRANTOL 30 WG	Rame metallo da ossicloruro 30%	Granuli idrodisperdibili	ATTENZIONE • 1 • 3	7 giorni	17372 del 21.12.18
	ORTIVA	Azoxystrobin 23,2% (250 g/l)	Sospensione concentrata	ATTENZIONE • 1 • 3	3 giorni	10161 del 24.9.99
	PERGADO SC	Mandipropamide 23,3% (250 g/l)	Sospensione concentrata	1	3 giorni	13382 del 19.1.09
	RIDOMIL GOLD R LIQUIDO	Rame metallo (da solfato tribasico) 15,5% (200 g/l) Metalaxyl M 1,85% (24 g/l)	Sospensione concentrata	ATTENZIONE • 3 • 1	7 giorni	15348 del 6.7.12
	RIDOMIL GOLD R WG	Metalaxil-M 2% Rame metallo (da ossicloruro) 14,19%	Granuli idrodisperdibili	ATTENZIONE • 1	3 giorni	14642 del 13.2.12
	RIDOMIL GOLD SL	Metalaxil-M 43,88% (465 g/l)	Liquido solubile	ATTENZIONE • 3	5 giorni	10105 del 27.7.99
	ROMEO NOVITÀ	Cerevisane 94,1%	Polvere bagnabile	-	-	17058 del 16.4.18
	TAEGRO	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> (ceppo FZB24) g 13 (minimo 1x10 ¹⁰ CFU/g)	Polvere bagnabile	-	4 ore	17469 del 24.03.20
	TIOVIT JET	Zolfo 80% (esente da selenio)	Microgranuli idrodisperdibili	-	-	2923 del 11.11.78
TIOVIT 800 L NOVITÀ	Zolfo 56,09 % (800 g/l)	Sospensione concentrata	-	3 giorni	17963 del 11.2.22	
TOPAS 10 EC	Penconazolo 10,1% (100 g/l)	Concentrato emulsionabile	ATTENZIONE • 3 • 2 • 1	3 giorni	6945 del 28.1.87	
TOPAS 200 EW	Penconazolo 19,5% (200 g/l)	Emulsione in acqua	ATTENZIONE • 3 • 2 • 1	3 giorni	9280 del 4.7.97	
INSETTICIDI	AFFIRM	Emamectina benzoato 0,95%	Granuli idrosolubili	ATTENZIONE • 1 • 2	3 giorni	13389 del 28.1.10
	AFINTO	Flonicamid puro g. 50	Granuli idrodispersibili	ATTENZIONE • 3	3 giorni	17598 del 26.5.20
	BEMOTIUS NOVITÀ	Azadirachtin A 2,75%	Concentrato emulsionabile	ATTENZIONE • 3 • 1	3 giorni	In attesa di registrazione nel corso del 2023
	CLAVITUS 13 SL NOVITÀ	Sali potassici di acidi grassi (C14-C20) g 14,02 (130,4 g/l)	Concentrato solubile	ATTENZIONE • 3 • 1	-	17912 del 25.10.21
	FORCE EVO	Teflutrin 0,5%	Microgranulare	ATTENZIONE • 1	-	17079 del 20.12.17
	KARATE ZEON	Lambda-cialotrina 9,48% (100 g/l)	Sospensione di capsule	ATTENZIONE • 3 • 1	3 giorni	10944 del 5.6.01
	KARATE ZEON 1.5	Lambda-cialotrina 1,47% (15 g/l)	Sospensione di capsule	ATTENZIONE • 1	3 giorni	12940 del 27.1.09
	MINECTO ALPHA	Cyantraniliprole 9,14% (100 g/l) - Acibenzolar-S-methyl 1,14% (12,5 g/l)	Sospensione concentrata	ATTENZIONE • 1 • 3	3 giorni (applicazione fogliare) 14 giorni (applicazione al suolo)	16142 del 18.2.2020
	PRIMAL	<i>Bacillus thuringiensis</i> Berliner var. <i>Kurstaki</i> (sierotipo 3a,3b - ceppo SA 11) g. 6,4 con un'attività insetticida pari a 53.000 US ² /mg di prodotto ("US - Unità Spodoptera basate su prove biologiche con <i>Spodoptera exigua</i> ")	Granuli idrodisperdibili	ATTENZIONE • 3	-	13159 del 07.06.06
	VERTIMEC EC	Abamectina 1,84% (18 g/l)	Concentrato emulsionabile	ATTENZIONE • 3 • 2 • 1	3 giorni	8795 del 6.3.96
VERTIMEC PRO	Abamectina 1,75% (18 g/l)	Sospensione concentrata	ATTENZIONE • 3 • 2 • 1	3 giorni	15050 del 30.7.12	
ERBICIDI	ZETROLA	Propaquizafop 9,6% (100 g/l)	Concentrato emulsionabile	PERICOLO • 3 • 2 • 1	65 giorni	17115 del 7.12.17
SPECIALI	ISABION	Aminoacidi e peptidi di origine naturale	Liquido solubile in acqua	-	-	-
	SEQUESTRENE LIFE	Ferro solubile in acqua 7% Ferro in forma chelata 6% Ferro chelato con EDDHA di cui in forma: orto-orto 3,4% e orto-para 2,2%	Granuli solubili in acqua	ATTENZIONE • 3	-	-
	SEQUESTRENE NK 138 FE	Ferro solubile in acqua 6% Ferro in forma chelata 5,5% Ferro chelato con EDDHA di cui in forma: orto-orto 3% e orto-para 1,9% Azoto (N) ureico 3% Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua 15%	Granuli solubili in acqua	ATTENZIONE • 3	-	-
	TERVIGO	Abamectina 1.67% (20 g/l)	Sospensione concentrata	ATTENZIONE • 3 • 2 • 1	-	15556 del 11.7.17

**Legenda
pittogrammi**
