

PROBLEMA	STADIO FENOLOGICO					
	Pre-Trapianto	Accrescimento pianta	Fioritura	Ingrossamento frutti	Maturazione	Raccolta
Malattie del Terreno						
Peronospora						
Oidio	 					
Acari						
Afidi						
Lepidotteri						
Elateridi						
Infestanti						
Nematodi						
Speciali						

* Utilizzabile solo in Pieno Campo

** Utilizzabile solo in Serra

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

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*

VOLIAM TARGO: attivo anche su acari

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	2 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 • 3 • 1	7 giorni	17372 del 21.12.18
	ORTIVA	Azoxystrobin 23,2% (250 g/l)	Sospensione concentrata	ATTENZIONE • 1	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) Metalaxil-M 1,86% (24 g/l)	Sospensione concentrata	ATTENZIONE • 3 • 1	3 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
	TAEGRO	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> (ceppo FZB24) g 13 (minimo 1x1010 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 L	Zolfo 46,75% (600 g/l)	Sospensione concentrata	ATTENZIONE • 3	5 giorni	17069 del 06.10.17
	TOPAS 10 EC	Penconazolo 10,1% (100 g/l)	Concentrato emulsionabile	ATTENZIONE • 3 • 2 • 1	3 giorni	6945 del 28.1.87
	TOPAS 2.5 WG	Penconazolo 2,5%	Granuli disperdibili	1	3 giorni	8340 del 15.06.93
TOPAS 200 EW	Penconazolo 19,5% (200 g/l)	Emulsione in acqua	ATTENZIONE • 3 • 2 • 1	3 giorni	9280 del 4.7.97	
AFFIRM	Emamectina benzoato 0,95%	Granuli idrosolubili	ATTENZIONE • 1	3 giorni	13389 del 28.1.10	
AFINTO	Fonicamid puro g. 50	Granuli idrodispersibili	ATTENZIONE • 3	3 giorni	17598 del 26.5.20	
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						
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	
VOLIAM TARGO	Chlorantraniliprole 4,29% (45 g/l) - Abamectina 1,71% (18 g/l)	Sospensione concentrata	ATTENZIONE • 3 • 2 • 1	3 giorni	14937 del 26.9.11	
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 6,2% Ferro chelato con EDDHA di cui in forma: orto-orto 3,4% e orto-para 2,2% la restante parte è chelata da altri complessi chelanti	Granuli idrodisperdibili	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% la restante parte è chelata da altri complessi chelanti Azoto (N) ureico 3% Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua 15%	Granuli solubili	ATTENZIONE • 3	-	-
	TERVIGO	Abamectina 1,67% (20 g/l)	Sospensione concentrata	ATTENZIONE • 3 • 2 • 1	-	15556 del 11.7.17

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. COPRANTOL® HIBIO 2.0 è un Marchio registrato Albaugh TKI d.o.o. - COPRANTOL® 30 WG e COPRANTOL® TRIO sono Marchi registrati Phoenix-Del S.r.l. - PRIMAL® è un Marchio registrato di una società del Gruppo Syngenta - RIDOMIL GOLD® R LIQUIDO è un Marchio registrato Diachem - TAEGRO® è un marchio registrato Novozymes A/S.

