

PROBLEMA	STADIO FENOLOGICO			
	Vivaio	Trapianto	Sviluppo vegetativo	Raccolta
Funghi del Terreno				
Bremia				
Batteriosi				
Botrite/Sclerotinia				
Oidio				
Lepidotteri				
Tripidi				
Afidi				
Lyriomiza / Acari				
Erbicidi				
Speciali				

\* Utilizzabile solo in Pieno Campo

\*\* Utilizzabile solo in Serra

ORTIVA , ORTIVA TOP SC: registrato anche su Oidio e Sclerotinia

DOMITREL 400 CS: utilizzare in pre trapianto

Prodotto		Composizione	Formulazione	Indicazione di pericolo	Intervallo di sicurezza	Numero di registrazione	
FUNGICIDI	COPRANTOL HI BIO 2.0		Rame metallo 20% (sotto forma di idrossido)	Microgranuli idrodispersibili	PERICOLO • 5 • 1	7 giorni 16545 del 29.2.16	
	COPRANTOL 30 WG		Rame metallo da ossicloruro 30%	Granuli idrodispersibili	ATTENZIONE • 3 • 1	7 giorni 17372 del 21.12.18	
	GEOXE		Fludioxonil 50%	Granuli idrodispersibili	ATTENZIONE • 3 • 1	7 giorni 14699 del 28.10.11	
	ORONDIS EVO PACK	ORONDIS VEG	Oxathiapiprolin 10,1% (100 g/l)	Dispersione oleosa	ATTENZIONE • 3 • 1	7 giorni 17462 del 3.9.19	
		ORTIVA	Azoxystrobin 23,2% (250 g/l)	Sospensione concentrata	ATTENZIONE • 1 • 3		
	ORONDIS ULTRA VEG PACK	ORONDIS VEG	Oxathiapiprolin 10,1% (100 g/l)	Dispersione oleosa	ATTENZIONE • 3 • 1	7 giorni 17462 del 3.9.19	
		PERGADO SC	Mandipropamide 23,3% (250 g/l)	Sospensione concentrata	1		
	ORTIVA		Azoxystrobin 23,2% (250 g/l)	Sospensione concentrata	ATTENZIONE • 1 • 3	7 giorni (campo) - 14 giorni (serra)	10161 del 24.9.99
	ORTIVA TOP SC		Azoxystrobin 18% (200 g/l) - Difenoconazolo 11,3% (125 g/l)	Sospensione concentrata	ATTENZIONE • 3 • 1	7 giorni	16369 del 7.7.15
	PERGADO SC		Mandipropamide 23,3% (250 g/l)	Sospensione concentrata	1	7 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	15 giorni	15348 del 6.7.12
	RIDOMIL GOLD R WG		Metalaxil-M 2% Rame metallo (da ossicloruro) 14,19%	Granuli idrodispersibili	ATTENZIONE • 1	10 giorni (campo) 14 giorni (serra)	14642 del 13.2.12
	RIDOMIL GOLD SL		Metalaxil-M 43,88% (465 g/l)	Liquido solubile	ATTENZIONE • 3	15 giorni	10105 del 27.7.99
	SWITCH		Ciprodinil 37,5% • Fludioxonil 25%	Granuli idrodispersibili	ATTENZIONE • 3 • 1	7 giorni	9578 del 2.4.98
TAEGRO		<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> (ceppo FZB24) g 13 (minimo 1x10 <sup>10</sup> CFU/g)	Polvere bagnabile	-	4 ore	17469 del 24.03.20	
TELLUS WP		<i>Trichoderma asperellum</i> (ceppo ICC 012) g 2 <i>Trichoderma gamsii</i> (ceppo ICC 080) g 2 (UFC unità formanti colonie 3x10 <sup>7</sup> per grammo)	Polvere bagnabile	-	3 giorni	16527 del 26.11.15	
TIOVIT JET		Zolfo 80% (esente da selenio)	Microgranuli idrodispersibili	-	-	2923 del 11.11.78	
INSETTICIDI	BEMOTIUS <b>NOVITÀ</b>		Azadirachtin A 2,75%	Concentrato emulsionabile	ATTENZIONE • 3 • 1	7 giorni 18288 del 20.1.23	
	EVURE PRO		Tau-fluvalinate 21,4% (240 g/l)	Emulsione acquosa	ATTENZIONE • 1	14 giorni 14210 del 6.6.08	
	KARATE ZEON		Lambda-cialotrina 9,48% (100 g/l)	Sospensione di capsule	ATTENZIONE • 3 • 1	14 giorni 10944 del 5.6.01	
	KARATE ZEON 1.5		Lambda-cialotrina 1,47% (15 g/l)	Sospensione di capsule	ATTENZIONE • 1	14 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 • 3 • 1	3 giorni in campo (uso fogliare); 14 giorni per uso fogliare in serra e al suolo in pieno campo	16142 del 18.2.20
	PRIMIAL		<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*/mg di prodotto (*US - Unità Spodoptera basate su prove biologiche con <i>Spodoptera exigua</i> )	Granuli idrodispersibili	ATTENZIONE • 3	-	13159 del 07.06.06
	VERTIMEC EC		Abamectina 1,84% (18 g/l)	Concentrato emulsionabile	ATTENZIONE • 3 • 2 • 1	7 giorni (campo) 14 giorni (serra)	8795 del 6.3.96
VERTIMEC PRO		Abamectina 1,75% (18 g/l)	Sospensione concentrata	ATTENZIONE • 3 • 2 • 1	7 giorni (campo) 14 giorni (serra)	15050 del 30.7.12	
ERBICIDI	DOMITREL 400 CS		Pendimetalin 34,8% (400 g/l)	Sospensione acquosa concentrata di capsule	ATTENZIONE • 1	- 17398 del 24.4.19	
	ZETROLA		Propaquizafop 9,6% (100 g/l)	Concentrato emulsionabile	PERICOLO • 3 • 2 • 1	15 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 <sub>2</sub> O) solubile in acqua 15%	Granuli solubili in acqua	ATTENZIONE • 3	-	

02/2023 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 è un Marchio registrato Phoenix-Del S.r.l. - PRIMIAL® 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. - BEMOTIUS®: registrazione Mitsui AgriScience International S.A./N.V.

