

L'offerta Syngenta per lo Zucchini



		Pre-Trapianto	Accrescimento pianta	Fioritura Ingrossamento frutti	Maturazione	Raccolta	
DIFESA	Peronospora		Coprantol[®] HiBio2.0	Coprantol[®] 30 WG	Coprantol[®] Trio		
			Pergado[®] R*	Pergado[®] SC + partner			
			Ortiva[®]				
	Oidio		Topas[®] 10 EC	Cidely[®] Top	Taegro[®]		
			Topas[®] Combi	Topas[®] 200 EW			
			Tiovit[®] Jet		Tiovit[®] 800L		
	Botrite			Switch[®]	Geoxe[®] **		
	Malattie del terreno	Tellus[®] WP					
Nematodi		Tervigo[®] **					
Afidi Tripidi Moschetta bianca		Afinto[®]		Karate Zeon[®]	Karate Zeon[®] 1.5	Evure[®] Pro* <small>(solo Afidi e Tripidi)</small>	Bemotius[®]
Lepidotteri		Minecto[®] Alpha **					
		Affirm[®]		Primial[®]			
Acari		Vertimec[®] EC		Clavitus[®] 13SL **			

* Utilizzabile solo in Pieno Campo

** Utilizzabile solo in Serra

ORTIVA: registrato anche su Didimella. | **CIDELY TOP:** registrato anche su Alternaria, Didimella, Cladosporiosi | **MINECTO ALPHA:** registrato anche su *Liriomyza* spp.

KARATE ZEON, KARATE ZEON 1.5: registrato anche su Nottue Defogliatrici (allo scoperto) | **VOLIAM TARGO:** attivo anche su acari

VERTIMEC EC: per i lotti prodotti prima del 1 aprile 2023, fine impiego consentito è, per uso in serra e in campo, 31 agosto 2024; mentre per i lotti prodotti dopo il 1 aprile 2023 l'impiego è concesso solo in serra permanente. | **TERVIGO:** per i lotti prodotti prima del 1 aprile 2023, fine impiego consentito è, per uso in serra, 31 agosto 2024; mentre per i lotti prodotti dopo il 1 aprile 2023 l'impiego è concesso solo in serra permanente fino al 31/12/2024

Specialità nutrizionali

BENEFIT PZ[®] + MC CREAM[®]

La sinergia perfetta per aumentare ed uniformare la pezzatura dei frutti

RADIFARM[®]

Assicura il totale attecchimento delle piantine trapiantate o rinvasate e riduce il tempo di superamento dello stress da trapianto

MEGAFOL[®]

Promuove la crescita vegetativa in condizioni normali e nei periodi caratterizzati da stress ambientali

MC EXTRA[®]

Sostiene una crescita bilanciata della pianta, massimizzando il raccolto

TALETE[®]

Aumenta la produttività delle colture attraverso l'ottimizzazione degli apporti idrici

LINEA MASTER SUPREME[®]

Linea di fertilizzanti idrosolubili di elevata qualità, arricchita con ingredienti biologicamente attivi

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

	Prodotto	Composizione	Formulazione	Indicazione di pericolo	Intervallo di sicurezza	Numero di registrazione	Legenda pittogrammi
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	<p>1</p>  <p>2</p>  <p>3</p>  <p>4</p>  <p>5</p> 
	COPRANTOL HI BIO 2.0	Rame metallo 20% (sotto forma di idrossido)	Microgranuli idrodispersibili	PERICOLO • 5 • 1	3 giorni	16545 del 29.2.16	
	COPRANTOL TRIO	Rame da solfato tribasico 12% (142 g/l)	Sospensione concentrata	ATTENZIONE • 1	3 giorni	13856 del 3.7.07	
	COPRANTOL 30 WG	Rame metallo da ossicloruro 30%	Granuli idrodispersibili	ATTENZIONE • 3 • 1	3 giorni	17372 del 21.12.18	
	GEOXE	Fludioxonil 50%	Granuli idrodispersibili	ATTENZIONE • 3 • 1	3 giorni	14699 del 28.10.11	
	ORTIVA	Azoxystrobin 23,2% (250 g/l)	Sospensione concentrata	ATTENZIONE • 3 • 1	3 giorni	10161 del 24.9.99	
	PERGADO R	Mandipropamid 2,5% Rame metallo da ossicloruro: 13,95%	Granuli idrodispersibili	ATTENZIONE • 3 • 1	3 giorni	14169 del 24.02.12	
	PERGADO SC	Mandipropamide 23,3% (250 g/l)	Sospensione concentrata	1	3 giorni	13382 del 19.1.09	
	SWITCH	Ciprodinil 37,5% • Fludioxonil 25%	Granuli idrodispersibili	ATTENZIONE • 3 • 1	3 giorni	9578 del 2.4.98	
	TAEGR0	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> (ceppo FZB24) g 13 (minimo 1x10 ¹⁰ 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 ⁷ 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	
	TIOVIT 800 L	Zolfo 56,09% (800 g/l)	Sospensione concentrata	-	3 giorni	17963 del 11.2.22	
TOPAS COMBI LIQUIDO	Penconazolo 1,25% (15 g/l) - Zolfo 33,3% (400 g/l) (esente da selenio)	Sospensione concentrata	ATTENZIONE • 3	14 giorni	16101 del 8.11.16		
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	
	BEMOTIUS	Azadirachtin A 2,75%	Concentrato emulsionabile	ATTENZIONE • 3 • 1	3 giorni (applicazioni fogliare, in serra e campo) 1 giorno (impieghi per irrigazione a goccia, in serra)	18288 del 20.1.23	
	CLAVITUS 13 SL	Sali potassici di acidi grassi (C14-C20) g 14,02 (130,4 g/l)	Concentrato solubile	ATTENZIONE • 3 • 1	-	17912 del 25.10.21	
	AFINTO	Flonicamid puro g. 50	Granuli idrodispersibili	ATTENZIONE • 3	3 giorni	17598 del 26.5.20	
	EVURE PRO	Tau-fluvalinate 21,4% (240 g/l)	Emulsione acquosa	ATTENZIONE • 1	7 giorni	14210 del 6.6.08	
	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	Cyantranilprole 9,14% (100 g/l) - Acibenzolar-S-methyl 1,14% (12,5 g/l)	Sospensione concentrata	ATTENZIONE • 3 • 1	3 giorni (uso fogliare); 14 giorni per applicazioni al suolo	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	2 giorni	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	
	TERVIGO	Abamectina 1.67% (20 g/l)	Sospensione concentrata	ATTENZIONE • 3 • 2 • 1	-	15556 del 11.7.17	
	SPECIALITÀ NUTRIZIONALI	MC CREAM	Aumenta l'attività fotosintetica: Applicazione fogliare: 2-3 L/ha su Colture Orticole, Patata e Fragola	Liquido solubile in acqua	-	-	-
		MC EXTRA	Per una crescita bilanciata Applicazione fogliare: 1 Kg/ha	Microgranuli solubili	-	-	-
TALETE		Aumenta la produttività delle colture attraverso l'ottimizzazione degli apporti idrici. Applicazione in fertirrigazione: 5 l/ha dall'allegagione in poi (almeno 4 applicazioni)	Liquido solubile in acqua	-	-	-	
MEGAFOL		Permette di superare gli stress abiotici Applicazione fogliare: 2-3 L/ha	Liquido solubile in acqua	-	-	-	
RADIFARM		Assicura il totale attecchimento delle piantine trapiantate o rinvasate Applicazione: 500 mL/1000m ² con impianto di fertirrigazione	Liquido solubile in acqua	-	-	-	

03/2024 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. 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. - PRIMIAL® è un Marchio registrato di una società del Gruppo Syngenta - TAEGR0® è un marchio registrato Novozymes A/S. - BEMOTIUS®: registrazione Mitsui AgriScience International S.A./N.V. - CLAVITUS® 13SL: registrazione VIORYL S.A.