

L'offerta Syngenta per il cavolo/broccolo



	 Trapianto	 Accrescimento pianta	 Sviluppo frutti	 Maturazione	 Raccolta	
DIFESA	Peronospora	 Coprantol® 30 WG  Coprantol® HiBio 2.0 *  Coprantol® Trio *				
	Alternaria	 RidomilGold® * <small>R WG</small>		 Ortiva® Top * <small>SC</small>		
		 Pergado® SC + partner *				
	Oidio	 Score® 25 EC *		 Ortiva® *		
	Afidi	 Tiovit® Jet		 Tiovit® 800L *		
	Lepidotteri	 KarateZeon® *		 Ampligo® *		 Affirm® *
	Tripidi	 KarateZeon® 1.5 *		 Primial®		
Infestanti	 Domitrel® 400 CS	 Zetrola®				

* Utilizzabile solo in Pieno Campo

COPRANTOL 30 WG, COPRANTOL HiBio 2.0: efficacia anche contro Micosferella

DOMITREL 400 CS: utilizzabile in pre trapianto

Nei terreni in assenza di coltura (pre-semina/trapianto e/o di post-raccolta) è possibile utilizzare **Touchdown** per il controllo delle infestanti emerse.

Specialità nutrizionali

KENDAL®

Nutre e rinforza le piante per una crescita più sana e l'ottenimento dei migliori standard qualitativi

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	COPRANTOL HI BIO 2.0	Rame metallo 20% (sotto forma di idrossido)	Microgranuli idrodispersibili	PERICOLO • 5 • 1	14 giorni	16545 del 29.2.16	<p>1</p>  <p>2</p>  <p>3</p>  <p>4</p>  <p>5</p> 
	COPRANTOL 30 WG	Rame metallo da ossicloruro 30%	Granuli idrodispersibili	ATTENZIONE • 3 • 1	14 giorni	17372 del 21.12.18	
	COPRANTOL TRIO	Rame da solfato tribasico 12% (142 g/l)	Sospensione concentrata	ATTENZIONE • 1	14 giorni	13856 del 3.7.07	
	ORTIVA	Azoxystrobin 23,2% (250 g/l)	Sospensione concentrata	ATTENZIONE • 3 • 1	3 giorni	10161 del 24.9.99	
	ORTIVA TOP SC	Azoxystrobin 18% (200 g/l) Difenoconazolo 11,3% (125 g/l)	Sospensione concentrata	ATTENZIONE • 3 • 1	14 giorni	16369 del 7.7.15	
	PERGADO SC	Mandipropamide 23,3% (250 g/l)	Sospensione concentrata	1	3 giorni	13382 del 19.1.09	
	RIDOMIL GOLD R WG	Metalaxil-M 2% Rame metallo (da ossicloruro) 14,19%	Granuli idrodispersibili	ATTENZIONE • 1	20 giorni	14642 del 13.2.12	
	SCORE 25 EC	Difenoconazolo 23,6% (250 g/l)	Concentrato emulsionabile	PERICOLO • 3 • 2 • 1	14 giorni	8801 del 6.3.96	
	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		
INSETTICIDI	AFFIRM	Emamectina benzoato 0,95%	Granuli idrosolubili	ATTENZIONE • 1 • 2	3 giorni	13389 del 28.1.10	
	AMPLIGO	Chlorantraniliprole 9,26% (100 g/l) Lambda-cialotrina 4,63% (50 g/l)	miscela di sospensione di capsule e sospensione concentrata	ATTENZIONE • 3 • 1	3 giorni	14936 del 27.6.11	
	KARATE ZEON	Lambda-cialotrina 9,48% (100 g/l)	Sospensione di capsule	ATTENZIONE • 3 • 1	7 giorni	10944 del 5.6.01	
	KARATE ZEON 1.5	Lambda-cialotrina 1,47% (15 g/l)	Sospensione di capsule	ATTENZIONE • 1	7 giorni	12940 del 27.1.09	
	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*/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	
ERBICIDI	DOMITREL 400 CS	Pendimethalyn 34,8% (400 g/l)	Sospensione acquosa concentrata di capsule	ATTENZIONE • 2 • 1	-	17398 del 24.4.19	
	TOUCHDOWN	Glifosate 27,9% (360 g/l)	Concentrato solubile	• 1	7 giorni	7919 del 16.5.90	
	ZETROLA	Propaquizafop 9,6% (100 g/l)	Concentrato emulsionabile	PERICOLO • 3 • 2 • 1	30 giorni	17115 del 7.12.17	
SPECIALITÀ NUTRIZIONALI	KENDAL	Nutre e rinforza le piante per una crescita più sana Applicazione fogliare: 1 -2 L/ha ogni 7-10 giorni insieme ai trattamenti con gli agrofarmaci Applicazione in fertirrigazione: 5 -10 L/ha ogni 10-15 giorni	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'allegazione 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	-	-	-	

03/2023 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 e COPRANTOL® TRIO sono Marchi registrati Phoenix-Del S.r.l. - PRIMAL® è un Marchio registrato di una società del Gruppo Syngenta.