Petro 390 Plus



Nutre gradualmente a partire dall'emergenza / ripresa vegetativa

(1)—

Fitostimola il metabolismo vegetale

Aumenta sensibilmente la fertilità del suolo

UN NUOVO MODO DI FARE CONCIMAZIONE DI FONDO







Petro 390 Plus



PRODOTTO

Petro 390 Plus è un concime organo-minerale che nutre le piante in maniera equilibrata e costante nel tempo. Le pregiate materie prime di cui è composto il prodotto sono accuratamente selezionate per determinare una cessione programmata dei nutrienti. Esse, infatti, sono caratterizzate da diversi tassi di mineralizzazione nettie svolgono un'azione "desalinizzante" e "sbloccante" nei confronti dei nutrienti, migliorando le proprietà chimico-fisiche del suolo. Inoltre, Petro 390 Plus è arricchito dalla presenza di *RyZea*, esclusiva tecnologia che arricchisce il prodotto di molecole fitostimolanti che migliorano lo sviluppo radicale, la quota di nutrienti assorbiti e la produttività della coltura. Petro 390 Plus nutre efficacemente la pianta, favorendo l'attività microbica benefica del suolo.

COMPOSIZIONE			
Azoto (N) totale	3,0 %	Ossido di Calcio (CaO) totale	16,0 %
Azoto (N) organico	3,0 %	Carbonio (C) organico	13,0 %
Anidride fosforica (P₂O₅) totale	9,0 %	Sostanza organica	26,0 %

Componenti: idrolizzati proteici a mineralizzazione variabile, miscela umificata di letami (bovino, avicolo) non provenienti da allevamenti industriali, panelli vegetali, fosfato naturale tenero (con tenore in cadmio inferiore o pari a 90 mg/kg di P₂O₅), solfato di Calcio (gesso) solo di origine naturale, RyZea.

DOSI E MODALITÀ		
Colture	Applicazione al terreno	Dose kg/ha
Arboree	All'impianto, prima del risveglio vegetativo o dopo la raccolta	700-1000
Orticole	Prima della semina/trapianto durante la lavorazione del suolo	500-900
Industriali, Cereali	Prima della semina/trapianto durante la lavorazione del suolo	600-1000
Colture IV gamma	Prima della semina durante la lavorazione del suolo	400-600

Le suddette dosi hanno valore indicativo e possono variare in rapporto alle caratteristiche pedoclimatiche di ogni zona.

AVVERTENZE

Il prodotto va interrato, evitando il contatto diretto con le piante concimate. Conservare in locale fresco, asciutto e al riparo da eccessi di calore. Per utilizzare al meglio il prodotto consultare i piani di concimazione.

FORMULAZIONE	DIAMETRO PELLET	UMIDITÀ	CONFEZIONI
Pellet/polvere	3,5 mm	5 - 6 %	25 - 600 kg / Sacco, big bag



www.agriges.com info.contact@agriges.com





Applicazione al terreno



Esclusiva tecnologia di produzione Agriges

