

Petro 570 Zlt

LINEA
CONCIMI
DI FONDO

Nutre gradualmente a partire dall'emergenza / ripresa vegetativa

1

Il complesso adsorbente Zlt migliora gli scambi con la radice e la mineralizzazione dei nutrienti

2

Fitostimola il metabolismo vegetale

3

UN NUOVO MODO DI FARE
CONCIMAZIONE DI FONDO



fertilizzanti speciali
per l'agricoltura
moderna

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



Azienda certificata
ISO 9001
ISO 14001
OHSAS 18001

Petro 570 Zlt



PRODOTTO

Petro 570 Zlt è un concime organico di alta qualità, ottenuto mediante la lavorazione di pregiate materie prime accuratamente selezionate e caratterizzate da una cessione programmata dei nutrienti. Ciò consente di ridurre i fenomeni di dilavamento degli elementi nutritivi come l'Azoto e i problemi di insolubilizzazione del Fosforo. Petro 570 Zlt è arricchito dalla presenza del complesso adsorbente *Zlt*, risultato della Ricerca Agriges volta a ottenere prodotti a lenta cessione dei nutrienti con una tecnologia basata sui processi di scambio ionico. Il complesso adsorbente *Zlt*, infatti, modifica la composizione molecolare della rizosfera migliorando gli scambi con la radice e la mineralizzazione dei nutrienti. Inoltre, Petro 570 Zlt attiva la microflora utile che rilascia molecole ad attività stimolante.

COMPOSIZIONE

Azoto (N) totale	5,0 %	Anidride solforica (SO ₃) totale	5,0 %
Azoto (N) organico	5,0 %	Carbonio (C) organico di origine biologica	17,0 %
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	7,0 %	Sostanza organica	34,0 %
Ossido di Calcio (CaO) totale	13,0 %		

Componenti: idrolizzati proteici a mineralizzazione variabile, miscela umificata di letami (bovino, avicolo), pannelli vegetali, solfato di Calcio (gesso), *Zlt*.

DOSI E MODALITÀ

Colture	Applicazione al terreno	Dose kg/ha
Arboree	All'impianto, prima del risveglio vegetativo o dopo la raccolta	1000-1200
Orticole	Prima della semina/trapianto durante la lavorazione del suolo	700-1000
Industriali, Cereali	Prima della semina/trapianto durante la lavorazione del suolo	800-1200
Colture IV gamma	Prima della semina durante la lavorazione del suolo	500-700

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

Pellet/polvere

DIAMETRO PELLET

3,5 mm

UMIDITÀ

5 - 6 %

CONFEZIONI

25 - 600 kg / Sacco, big bag



fertilizzanti speciali
per l'agricoltura
moderna

www.agrises.com
info.contact@agrises.com

NOTE TECNICHE



Applicazione
al terreno



Esclusiva tecnologia di
produzione Agriges



Consentito in
Agricoltura Biologica