

# Petro 450 Boro +

LINEA  
CONCIMI  
DI FONDO

1 Nutre gradualmente a partire dall'emergenza / ripresa vegetativa

1

2 Fitostimola il metabolismo vegetale

2

3 Aumenta sensibilmente la fertilità del suolo

3

UN NUOVO MODO DI FARE  
CONCIMAZIONE DI FONDO



**fertilizzanti speciali**  
per l'agricoltura  
moderna

[www.agrises.com](http://www.agrises.com)  
[info.contact@agrises.com](mailto:info.contact@agrises.com)



Azienda certificata  
ISO 9001  
ISO 14001  
OHSAS 18001

# Petro 450 Boro +



## PRODOTTO

Petro 450 Boro + è un concime organico che nutre le piante in maniera equilibrata e costante nel tempo. Le pregiate materie prime sono accuratamente selezionate per determinare una cessione programmata dei nutrienti, poiché esse sono caratterizzate da diversi tassi di mineralizzazione netti. Petro 450 Boro + è arricchito con Calcio, Zolfo e Boro. Mentre Calcio e Zolfo svolgono un'azione "desalinizzante" e "sbloccante" nei confronti dei nutrienti, migliorando le proprietà chimico-fisiche del suolo, il Boro è un microelemento essenziale per la fioritura e la maturazione dei frutti. Infine, Petro 450 Boro + è arricchito dalla presenza di *RyZea*, esclusiva tecnologia che impreziosisce il prodotto con molecole fitostimolanti che migliorano lo sviluppo radicale, la quota di nutrienti assorbiti e la produttività della coltura.

## COMPOSIZIONE

Azoto (N) totale	4,0 %	Anidride solforica (SO <sub>2</sub> ) totale *	5,0 %
Azoto (N) organico	4,0 %	Ossido di Magnesio (MgO) totale *	1,0 %
Anidride fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) totale	5,0 %	Boro (B) totale	0,1 %
Ossido di Potassio (K <sub>2</sub> O) totale *	1,0 %	Carbonio (C) organico di origine biologica	17,0 %
Ossido di Calcio (CaO) totale	12,0 %	Sostanza organica	34,0 %

\* Dati non riportati in etichetta perché inferiori ai limiti di legge. **Componenti:** idrolizzati proteici a mineralizzazione variabile, miscela umificata di letami (bovino, avicolo), pannelli vegetali, solfato di calcio (gesso), acido bórico, RyZea.

## 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	700-1100
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.agrigen.com](http://www.agrigen.com)  
[info.contact@agrigen.com](mailto:info.contact@agrigen.com)

## NOTE TECNICHE



Applicazione  
al terreno



Esclusiva tecnologia di  
produzione Agrigen



Consentito in  
Agricoltura Biologica