



BIO

RYZEA

## PETRO 443 CAO/MGO

- Calcio e Magnesio insieme alle frazioni umiche svolgono un'azione strutturante del suolo
- Fitostimola il metabolismo vegetale
- Aumenta sensibilmente la fertilità del suolo



Un nuovo modo di fare  
concimazione di fondo



Produce di più,  
**produrre sano**



**fertilizzanti speciali**  
per l'agricoltura  
moderna

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

Azienda certificata  
ISO 9001  
ISO 14001  
ISO 45001  
UNI/PdR 125



# PETRO 443 CAO/MGO

Un nuovo modo di fare concimazione di fondo



Produrre di più,  
produrre sano

## Descrizione

Petro 443 CaO/MgO 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. Il Calcio, e lo Zolfo, insieme alle frazioni umiche di Petro 443 CaO/MgO, svolgono un'azione strutturante del suolo e "desalinizzante" e "sbloccante" nei confronti dei nutrienti, mentre la presenza di Magnesio migliora l'efficienza fotosintetica della coltura. Inoltre, Petro 443 CaO/MgO è arricchito dalla presenza di RyZea, esclusiva tecnologia che arricchisce il prodotto di molecole fitostimolanti che migliorano la produttività della coltura.

## Composizione

Azoto (N) totale	4,0 %	Ossido di Magnesio (MgO) totale	3,0 %
Azoto (N) organico	4,0 %	Anidride solforica (SO <sub>3</sub> ) totale	10,0 %
Anidride fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) totale	4,0 %	Carbonio (C) organico di origine biologica	16,0 %
Ossido di Calcio (CaO) totale	13,0 %	Sostanza organica	32,0 %

**Componenti:** idrolizzati proteici a mineralizzazione variabile, miscela umificata di letami (bovino, avicolo), pannelli vegetali, solfato di calcio (gesso), solfato di magnesio (kieserite), RyZea.

## Modalità di impiego

Colture	Epoca	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.



## Al terreno

### Formulazione

Pellet/polvere

**DIAMETRO PELLETT**

3,5 mm

**UMIDITÀ**

5 - 6 %



### Packaging

25 - 600 kg

### Precauzioni

Seguire sempre le informazioni riportate sull'etichetta del prodotto.

