



BIO

RYZEA

## PETRO 390 PLUS

- Nutre gradualmente a partire dall'emergenza / ripresa vegetativa
- Fitostimola il metabolismo vegetale
- Aumenta sensibilmente la fertilità del suolo



Un nuovo modo di fare  
concimazione di fondo



GreenPath

Produrre 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 390 PLUS



GreenPath

Produrre di più,  
produrre sano

## Un nuovo modo di fare concimazione di fondo

### Descrizione

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 nette e 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, pannelli vegetali, fosfato naturale tenero (con tenore in cadmio inferiore o pari a 90 mg/kg di P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>), solfato di Calcio (gesso) solo di origine naturale, RyZea.

### Modalità di impiego

Culture	Epoca	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
Culture 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.



### 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.

