



RYZEA

## PETRO 8-5-15 CS

- 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



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 8-5-15 CS



GreenPath

Produrre di più,  
produrre sano

## Un nuovo modo di fare concimazione di fondo

### Descrizione

Petro 8-5-15 CS è un concime organo-minerale che nasce a partire dalla lavorazione di pregiate materie prime accuratamente selezionate per determinare una cessione programmata dei nutrienti. Esse, infatti, sono caratterizzate da diversi tassi di mineralizzazione netti. Petro 8-5-15 CS svolge un'attività "desalinizzante" e "sbloccante" nei confronti dei nutrienti del suolo grazie alla sostanza organica del prodotto, altamente umificata e capace di migliorare le caratteristiche chimico-fisiche del suolo. Infine, Petro 8-5-15 CS è valorizzato 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.

### Composizione

Azoto (N) totale	8,0 %	Anidride fosforica (P2O5) totale	5,0 %
Azoto (N) organico	2,0 %	Ossido di Potassio (K2O) solubile in acqua	15,0 %
Azoto (N) ammoniacale	3,0 %	Carbonio (C) organico	11,0 %
Azoto (N) ureico	3,0 %	Sostanza organica	22,0 %

**Componenti:** idrolizzati proteici a mineralizzazione variabile, miscela umificata di letami (bovino, avicolo), pannelli vegetali, urea, solfato ammonico, fosfato biammonico, cloruro di potassio, solfato di potassio, solfato di calcio (gesso), RyZea.

### Modalità di impiego



#### Al terreno

Colture	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
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.

### Formulazione

Pellet/polvere

**DIAMETRO PELLETTA**

3,5 mm

**UMIDITÀ**

5 - 6 %



### Packaging

25 - 600 kg

### Precauzioni

Seguire sempre le informazioni riportate sull'etichetta del prodotto.

