



RYZEA

PETRO 855 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
info.contact@agriges.com

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



PETRO 855 CS



GreenPath

Produrre di più,
produrre sano

Un nuovo modo di fare concimazione di fondo

Descrizione

Petro 855 CS è un concime organo-minerale che nasce a partire dalla lavorazione di pregiate materie prime, accuratamente selezionate per nutrire in maniera graduale la pianta, stimolare i microrganismi tellurici e migliorare le caratteristiche chimiche, fisiche e biologiche del suolo. Petro 855 CS, infatti, realizza una cessione programmata dei nutrienti, grazie alle materie prime caratterizzate da diversi tassi di mineralizzazione netti. Inoltre, la sostanza organica altamente umificata del prodotto svolge una duplice funzione: riduce le perdite di unità fertilizzanti e svolge un'attività "desalinizzante" e "sbloccante" nei confronti dei nutrienti già presenti nel suolo. Infine, Petro 855 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	5,0 %
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, fosfato monoammonico, solfato di calcio (gesso), kieserite, RyZea.

Modalità di impiego

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.



RYZEA



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.