



RYZEA

PETRO 357 W

- Nutre gradualmente a partire dall'emergenza / ripresa vegetativa
- Fitostimola il metabolismo vegetale
- RyZea aumenta la disponibilità di nutrienti per la pianta



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 357 W



Produce di più,
produrre sano

Un nuovo modo di fare concimazione di fondo

Descrizione

Petro 357 W 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 357 W apporta Calcio e Zolfo, due elementi fondamentali che svolgono un'azione nutriente e migliorativa delle caratteristiche chimico-fisiche del suolo. Grazie a RyZea, Petro 357 W si caratterizza di una formulazione del tutto esclusiva volutamente arricchita con particolari e riconosciuti agenti chelanti (es. glicina) in grado di "agganciare" i nutrienti del suolo e veicolarli più facilmente ed efficacemente fino alla pianta. RyZea apporta, tra le altre componenti un'elevata percentuale di amminoacidi, migliorando la ripresa della pianta dopo la stasi invernale.

Composizione

Azoto (N) totale	3,0 %	Ossido di Potassio (K2O) solubile in acqua	7,0 %
Azoto (N) organico	2,0 %	Ossido di Calcio (CaO) totale	12,0 %
Azoto (N) ammoniacale	1,0 %	Anidride solforica (SO3) totale	9,0 %
Anidride fosforica (P2O5) totale	5,0 %	Carbonio (C) organico di origine biologica	16,0 %
Anidride fosforica (P2O5) solubile in citrato ammonico neutro e acqua	2,0 %	Sostanza organica	32,0 %

* Dato non riportato in etichetta perché inferiore ai limiti di legge. **Componenti:** Farina di carne, cloruro di potassio, fostato di ammonio, solfato di calcio (gesso), pollina essicata, panelli.

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 PELLETT

3,5 mm

UMIDITÀ

5 - 6 %



Packaging

25 - 600 kg

Precauzioni

Seguire sempre le informazioni riportate sull'etichetta del prodotto.

