

PETRO 357 W

LINEA
CONCIMI
DI FONDO

1 Nutre gradualmente a partire dall'emergenza / ripresa vegetativa

2 Fitostimola il metabolismo vegetale

3 RyZea aumenta la disponibilità di nutrienti per la pianta

UN NUOVO MODO DI FARE
CONCIMAZIONE DI FONDO



fertilizzanti speciali
per l'agricoltura
moderna

www.agriges.com
info.contact@agriges.com



Azienda certificata
ISO 9001
ISO 14001
OHSAS 18001

PETRO 357 W



PRODOTTO

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 Calcio (CaO) totale | 12,0 % |
| Azoto (N) organico | 2,0 % | Anidride solforica (SO ₃) totale | 9,0 % |
| Azoto (N) ammoniacale | 1,0 % | Ossido di Magnesio (MgO)* | 1,0 % |
| Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale | 5,0 % | Carbonio (C) organico di origine biologica | 22,0 % |
| Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua | 7,0 % | Sostanza organica | 44,0 % |

* Dato non riportato in etichetta perché inferiore ai limiti di legge. **Componenti:** idrolizzati proteici a mineralizzazione variabile, miscela umificata di letami (bovino, avicolo), pannelli vegetali, cloruro di potassio, solfato di calcio (gesso), concime NP, RyZea.

DOSI E MODALITÀ

| Colture | Applicazione al terreno | 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.

AVVERTENZE

Il prodotto va interrato, evitando il contatto diretto con le piante concimate. Conservare in locale fresco, asciutto e al riparo da eccessi di calore. Per utilizzare al meglio il prodotto consultare i piani di concimazione.

FORMULAZIONE

Pellet/polvere

DIAMETRO PELLET

3,5 mm

UMIDITÀ

5 - 6 %

CONFEZIONI

25 - 600 kg / Sacco, big bag



fertilizzanti speciali
per l'agricoltura
moderna

www.agrises.com
info.contact@agrises.com



Applicazione
al terreno



Esclusiva tecnologia di
produzione Agriges

NOTE TECNICHE