



BIO

RYZEA

PETRO 330 BORO +

- 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
info.contact@agriges.com

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



PETRO 330 BORO +

Un nuovo modo di fare concimazione di fondo



GreenPath

Produrre di più,
produrre sano

Descrizione

Petro 330 Boro + è un concime organico che nutre le piante in maniera equilibrata e costante nel tempo. Le pregiate materie prime sono accuratamente selezionate per determinare una cessione programmata dei nutrienti, poiché esse sono caratterizzate da diversi tassi di mineralizzazione netti. Inoltre, Petro 330 Boro + 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 330 Boro + è arricchito con Calcio, Zolfo e Boro. Mentre Calcio e Zolfo svolgono un'azione "desalinizzante" e "sbloccante" nei confronti dei nutrienti, migliorando le proprietà chimico-fisiche del suolo, il Boro è un microelemento essenziale per la fioritura e la maturazione dei frutti.

Composizione

Azoto (N) totale	3,0 %	Anidride solforica (SO3) totale	9,0 %
Azoto (N) organico	3,0 %	Ossido di Magnesio (MgO) totale *	1,0 %
Anidride fosforica (P2O5) totale	3,0 %	Boro (B) totale	0,1 %
Ossido di Potassio (K2O) totale *	1,0 %	Carbonio (C) organico di origine biologica	15,0 %
Ossido di Calcio (CaO) totale	12,0 %	Sostanza organica	30,0 %

* 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, solfato di Calcio (gesso) acido borico, RyZea.

Modalità di impiego

Colture	Epoca	Dose kg/ha
Arboree	All'impianto, prima del risveglio vegetativo o dopo la raccolta	1000-1200
Orticole	Prima della semina/trapianto durante la lavorazione del suolo	700-1000
Industriali, Cereali	Prima della semina/trapianto durante la lavorazione del suolo	800-1200
Industriali Cereali	Concimazione di copertura	200-500
Colture IV gamma	Prima della semina durante la lavorazione del suolo	500-700

Le suddette dosi hanno valore indicativo e possono variare in rapporto alle caratteristiche pedoclimatiche di ogni zona.



Al terreno

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.

Avvertenze

AVVERTENZE: PERICOLO

P201: Procurarsi istruzioni specifiche prima dell'uso. P208: indossare guanti / indumenti protettivi e proteggere gli occhi / viso. P308 + P313: in caso di esposizione o di possibile esposizione, consultare il medico.

