



BIO

RYZEA

PETRO N5 HST

- 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 N5 HST

Un nuovo modo di fare concimazione di fondo



Produrre di più,
produrre sano

Descrizione

Petro N5 Hst 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. Petro N5 Hst è ricco di sostanza organica che apporta, oltre all'Azoto, acidi umici e fulvici. La materia organica di Petro N5 Hst stimola i microrganismi benefici del suolo che aumentano la disponibilità dei nutrienti. Inoltre, Petro N5 Hst è arricchito dalla presenza di RyZea, esclusiva tecnologia che arricchisce il prodotto di molecole fitostimolanti.

Composizione

Azoto (N) totale	5,0 %	Carbonio (C) organico	17,0 %
Azoto (N) organico	5,0 %	Sostanza organica	34,0 %

Materie prime: farina di sangue, farina di carne, letame essiccato, panelli.

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	700-1100
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.

