

Deltafert® PRO

CONCIMI
ORGANICI NP



◆ CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIO

COMPOSIZIONE

- ◆ Matrice Organica da miscela umificata di letami (letame bovino, avicolo)
- ◆ Farine proteiche



CARATTERISTICHE

- **Stato fisico:** pellet omogeneo di forma cilindrica con diametro medio di 3-4 mm e lunghezza media di 5-7 mm.
- Le diverse forme di azoto organico, rilasciate dal letame e dalle farine proteiche consentono una disponibilità (mineralizzazione) graduale e progressiva degli elementi nutritivi.
- **Humus** direttamente utilizzabile, derivato esclusivamente dalla miscelazione ed umificazione di letami selezionati (letami bovini ed avicoli) che hanno subito un processo di fermentazione/umificazione per 9 mesi.
- È uno dei prodotti più completi presenti oggi sul mercato in quanto unisce ad un alto apporto di sostanze nutritive, una notevole azione per il miglioramento generale della struttura e della fertilità del terreno.
- Grazie al processo di umificazione ha una ridotta percentuale di cellulosa e di lignina, già trasformate direttamente in **humus**.
- La matrice organica è ricca di carica microbica utile alla vita del suolo.

CONTENUTI MEDI

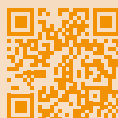
sulla sostanza tal quale

Umidità (H ₂ O)	15-18%
pH (indicativo)	7-8
Azoto (N) totale e organico	3-4%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	2-3%
Ossido di potassio (K ₂ O) totale	1-2%
Carbonio (C) organico di origine biologica	28-30%
Sostanza organica	55-60%
Rapporto C/N	10
Acidi umici + acidi fulvici	7-9%
Grado di umificazione (DH)	20-30%
Tasso di umificazione (HR)	30-40%
Peso specifico	0,6-0,7 kg/l
Carica batterica totale	1x10 ⁸ UFC/g

DOSE E MODALITÀ D'IMPIEGO SUGGERITE PER LA NUTRIZIONE DELLE COLTURE

Colture estensive

Grano, orzo, riso	1.000-1.500 kg/ha
Mais, barbabietola, tabacco	1.200-1.500 kg/ha
Colture orticole pieno campo	1.800-2.000 kg/ha
Colture orticole in serra	100-300 kg/1.000m ²
Frutteti, agrumeti, olivo	0,5-4,0 kg/pianta
Vigneti	0,5-3,0 kg/pianta
Tappeti erbosi/parchi	0,250 kg/m ²
Colture floreali su terreno	1.500-2.000 kg/ha



VISITA IL
NOSTRO SITO

Le suddette dosi hanno valore indicativo e possono variare in rapporto alle caratteristiche pedoclimatiche di ogni zona (fertilità: chimica, fisica e biologica; piovosità e temperatura). Inoltre vanno inserite nell'intero piano di concimazione.

I dati analitici sui sacchi seguono le prescrizioni della normativa vigente. Tutti i dati riportati nella presente pubblicazione sono indicativi. DELTA srl si riserva il diritto di modificarli senza obbligo di preavviso.

Il prodotto non deve essere messo a contatto con le radici e il fusto della pianta. Prodotto solo per uso professionale.

©Delta Srl - Tutti i Diritti Riservati - All Rights Reserved



Tenere in luogo asciutto e riparato e lontano dalla portata di bambini e animali.

Non disperdere nell'ambiente