

Naturalpollina®

CONCIMI
ORGANICI NP



- ◆ 100% LETAME AVICOLO MATURATO 9 MESI
- ◆ GARANTITA L'ATTIVITÀ MICROBIOLOGICA DEL PRODOTTO
- ◆ CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIO

COMPOSIZIONE

- ◆ Letame avicolo umificato per 9 mesi (pollo, tacchino, faraona)



Sacco da
kg 25 su pallet
da kg 1.500

Big bag
da kg 500

CARATTERISTICHE

- **Stato fisico:** pellet omogeneo di forma cilindrica con diametro medio di 3-4 mm e lunghezza media di 5-7 mm.
- Humus direttamente utilizzabile, derivato esclusivamente dalla miscelazione ed umificazione di letami selezionati (letami 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*.
- Non ha subito alcun processo di essiccazione artificiale (con utilizzo di forno o aria calda), pertanto è ricco di carica microbica utile alla vita del suolo.

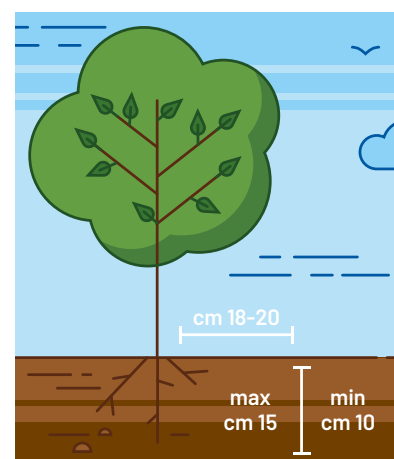
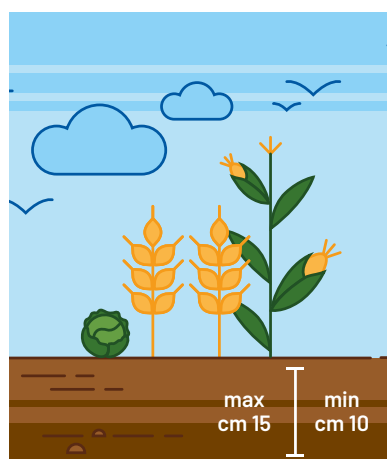
INDICAZIONI TECNICHE DI IMPIEGO

Prodotto il cui utilizzo è ottimale per tutte le colture; in particolare viene consigliato su tutti i terreni sciolti (sabbiosi) con macroporosità accentuata e pesanti (argillosi) con rischio di costipamento.

CONTENUTI MEDI

sulla sostanza tal quale

Umidità (H ₂ O)	16-18%
pH (indicativo)	7-8
Azoto (N) totale e organico	2,5-3%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	2-3%
Ossido di potassio (K ₂ O) totale	1-2%
Carbonio (C) organico di origine biologica	25-28%
Sostanza organica	50-56%
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	1 x 10 ⁸ UFC/g





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

Grano, orzo, riso	1,0-1,5 ton/ha	Frutteti, agrumeti, olivo	0,5-4,0 kg/pianta
Mais, barbabietola, tabacco	1,2-1,5 ton/ha	Vigneti	0,5-3,0 kg/pianta
Colture orticole pieno campo	1,8-2,0 ton/ha	Tappeti erbosi/parchi	0,250 kg/m ²
Colture orticole in serra	100-300 kg/1.000 m ²	Colture floreali su terreno	150-200 kg/1.000 m ²

N.B. Le colture sopra indicate sono rappresentative di ogni categoria.

Naturalpollina[®] trova applicazione per molte altre specie con medesime modalità di utilizzo.

Preparazione del terriccio concimato

15-20 kg di *Naturalpollina*[®] per m³ di terreno sciolto, torba o terriccio già preconstituito ma non concimato (il tutto può contenere anche materiale inerte che conferisce porosità).

Concimazione di fondo per arricchire il terreno

0,250 kg per m² pari a 2.500 kg per ettaro. Concimazioni su stoppie, paglia, residui colturali (per il recupero di nutrienti e la trasformazione in humus) kg 1.000-1.200 per ettaro.

