



SOILPIU' T

Concime organico NP – Panelli

Panelli e letame essiccato (bovino, equino, avicolo) non proveniente da allevamenti industriali.
Consentito in agricoltura biologica

AZIONE

Soil più T oltre a fornire sostanza organica umificata ed elementi nutritivi, con la sua particolare composizione microbica (Trichoderma), limita lo sviluppo di agenti patogeni responsabili di alcune malattie dell'apparato radicale. Il Soilpiù T, inoltre, con la sua componente di panelli di neem e panelli di Brassicaceae, ha un'attività biocida con un'importante azione di contenimento sullo sviluppo dei nematodi terricoli e di altri parassiti.

CONFEZIONE

Sacchi da 25 Kg
Big Bag da 500 Kg
(con valvola di scarico)



- ATTIVA E RIVITALIZZA IL SUOLO
- ARRICCHISCE LA RIZOSFERA DI MICRORGANISMI UTILI ALLO SVILUPPO DELLE PIANTE
- GENERA UN AMBIENTE OSTILE ALLO SVILUPPO DEI NEMATODI E DI ALTRI INSETTI TERRICOLI

UMIDITA' MEDIA 14 %

FORMULAZIONE
Pellet Ø 3,8 mm

MATERIE PRIME
Inoculo di funghi micorrizici (Trichoderma), panelli di neem e di Brassicaceae, farina d'ossa, Miscela di letami (bovino, equino ed avicolo) stagionati e fermentati naturalmente

COMPOSIZIONE			
Azoto totale N	3%	Carbonio Organico C	24%
Anidride fosforica P2O5	3%	Contenuto in micorrize (% in peso)	0,001%
Ossido di potassio K2O	2%	Contenuto in batteri della rizosfera	2 x 10 ⁶ ufc/g
Anidride solforica SO3	8%	Contenuto in Trichoderma	2 x 10 ⁵ ufc/g
Ossido di Calcio CaO	6%	Acidi umici e fulvici	5%

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO	
Coltura	Dose kg/ha
Orticole in serra	1500-2000
Orticole pieno campo	2000-2500
Altre colture	2000-2500



Prodotti naturali specifici

