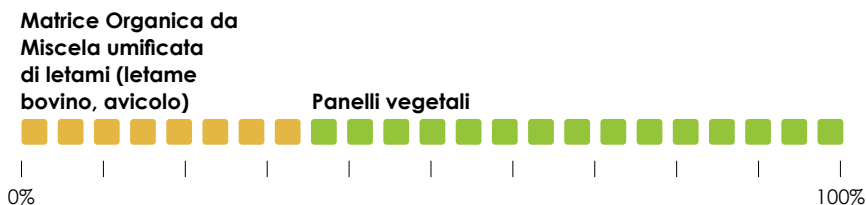




NATURSOIL®



PACKAGING SACCO kg 25 su pallet da kg 1.500
BIG BAGS kg 500
SFUSO



NATURSOIL® / Caratteristiche:

È un fertilizzante interamente organico (in formato polvere o pellettato), formulato con matrici da letami e di origine vegetale sottoposte insieme ad un intero ciclo di fermentazione-umificazione (**vedi note sottostanti**).

È un prodotto al 100% naturale senza aggiunta di prodotti chimici o di sintesi.

Una delle sue principali peculiarità è data dal contenere sia matrice di origine vegetale (panelli) che animale (letami umificati). L'intima associazione delle medesime, permette l'arricchimento delle sostanze umiche nel terreno e della sua CSC (capacità di scambio cationico), contribuendo alla ricchezza fertilizzante delle zone più importanti per lo sviluppo delle radici.

Contrasta la "stanchezza del terreno" e contribuisce a sviluppare condizioni favorevoli ad un miglior equilibrio biologico del terreno.

Tutti aspetti che rendono la cultura più forte alle avversità durante il ciclo vegetativo.

Quanto sopra, si completa con l'ottima capacità fertilizzante "di base"

capace di rigenerare il terreno, fornire attività biologica nella zona dello sviluppo radicale, nutrire con apporti di Azoto a "lenta cessione" in quanto di origine esclusivamente organica.

NATURSOIL® / Sistema di azione:

Libera progressivamente azoto organico nel terreno; la coltura in atto lo assorbe secondo le proprie necessità evitando i rischi di accumulo, di dilavamento dei nitrati e di inquinamento delle acque di superficie o sotterranee.

NATURSOIL® favorisce lo sviluppo della vita microbica nel terreno, il miglioramento delle proprietà fisiche del suolo e la nutrizione minerale delle piante, in quanto apporta direttamente:

- Sostanza organica matura e stabile, che agisce da "supporto" allo sviluppo dei microrganismi
- Inoculo batterico "vivo" grazie all'esclusivo processo di maturazione (vedasi nei contenuti analitici medi i valori di Carica Batterica)

NATURSOIL® contiene nella propria formulazione delle molecole complesse (già presenti in natura) che se "attivate" nel suolo, realizzano azioni di contrasto nei confronti di varie situazioni anomale che genericamente sono indicate con il fenomeno di "stanchezza del terreno".

Fondamentale per tali "azioni", l'associazione delle matrici vegetali con letami umificati con **"processo di fermentazione di 9 mesi"**, che determina:

- periodo di "maturazione" specifica del formulato che ne determina la garanzia sanitaria e la stabilità nel tempo.
- la selezione di attività batterica "utile" sia all'attivazione della componente vegetale, che come diretto apporto al terreno, tanto più valorizzata, quanto più vicino alla radice.

CONTENUTI ANALITICI MEDI SUL TAL QUALE

Azoto (N) organico	4-5%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅) totale	1-1,5%
Ossido di Potassio (K ₂ O) totale	0,5-1%
Carbonio (C) organico	38-40%
Sostanza organica	76-80%
Umidità	9-11%
Carica Batterica Aerobica totale	865.000.000 UFC/gr

Carica Batterica Anaerobica totale	686.000.000 UFC/gr
Valore di pH (indicativo)	6-7
Peso specifico	0,6-0,7 kg/lit (polvere) 0,9-1 kg/lit (pellet)
NATURSOIL® tal quale, non contiene metalli pesanti (oltre misura, presente in natura nelle matrici); è sano dal punto di vista patogeno (NO Escherichia Coli, NO Clostridi); non contiene residui farmaceutici di allevamento.	

UTILIZZO AGRONOMICO E MODALITÀ DI IMPIEGO

NATURSOIL® è un fertilizzante organico che può essere impiegato nella preparazione del terreno per la generalità delle colture ma, in particolare:

- per coltivazioni ad ortaggi (in serra e pieno campo)
- alberi da frutto (nuovo impianto e in produzione)
- vivai di piante da frutto e da giardino/riforestazione
- colture baby leaf (orticole di IV Gamma)
- su ogni tipo di suolo fortemente sfruttato che necessiti un apporto di fertilità complessiva

Va distribuito in maniera omogenea su tutta la superficie o localizzato (a seconda delle esigenze e della situazione di partenza); necessario l'interramento e la successiva irrigazione (q.tà d'acqua in funzione dello stato idrico del suolo).

ATTENZIONE: in base alle sue caratteristiche descritte ed al suo stato fisico (soprattutto nella forma di polverine scagliette) trattasi di un prodotto per la cui distribuzione si consiglia l'utilizzo di guanti, mascherina e occhiali protettivi come fosse una normale distribuzione di zolfo e rame. **Eventuali animali devono essere tenuti lontani dalle zone trattate per almeno 4-5 giorni.**

DOSI MEDIE DI IMPIEGO

COLTURE ORTIVE	
In serra alla preparazione del terreno (pre-semina o trapianto)	150 – 200 kg/1.000 m ² Fresare 10-15 cm ed irrigare
Pieno campo (pre-semina o trapianto)	1.500 – 2.000 kg/ettaro Interrare 10 - 15 cm con l'ultima lavorazione
BABY LEAF (colture di IV gamma)	
In serra (tunnel o serra a campata) (pre-semina)	90 – 120 kg/1.000m ² - Fresare ed irrigare
TABACCO	
Pieno campo (pre-trapianto)	1.500 - 2.000 kg/ettaro Interrare 10 - 15 cm con l'ultima lavorazione
COLTURE ARBOREE FRUTTICOLE	
Nuovo impianto	0,5 – 1 kg/pianta In buca, miscelato bene con la terra; Irrigare
Piante in produzione - Adulte	2 – 3 kg/pianta In funzione della dimensione ed età della pianta; Irrigare
COLTURE VIVAISTICHE (verde per riforestazione o giardino)	
Integrazione di terricci da letto di semina	6-8 kg/m ³ di terriccio torboso
Piante piccola taglia/fusto	0,5 – 1 kg/pianta
Piante media taglia/fusto	1 – 2 kg/pianta
Piante grande taglia/fusto	3-5 kg/pianta
Terreno di vivaio «espantato» e da rigenerare prima di nuovo impianto	100 – 200 kg/1.000 m ² In funzione del tipo di espanto fatto (se molto o poco residuo vegetale)

Le colture indicate sono rappresentative di ogni categoria; **NATURSOIL®** trova applicazione per molte altre specie con medesime modalità di utilizzo.

Il prodotto non deve essere messo a contatto con le radici e il fusto della pianta. Prodotto solo per uso professionale.
➔ **Tenere lontano dalla portata di bambini ed animali.**

Tenere in luogo asciutto e riparato



I dati analitici indicati sulle confezioni seguono le prescrizioni della normativa vigente. Tutti i dati riportati nella presente pubblicazione sono indicativi. FOMET spa si riserva il diritto di modificarli senza obbligo di preavviso.



FOMET - Via Vialarga, 25
37050 S. Pietro di Morubio (Vr) ITALY-UE
Tel. ++39 045 6969004 - Fax ++39 045 6969012
fomet@fomet.it - www.fomet.it