





### **SCHEDA TECNICA**

CONCIMI INOCULATI

### **FORMULAZIONE**

Micropellet

### **MATERIE PRIME**

Letame essiccato, inoculo di funghi micorrizici.

PESO SPECIFICO 0,720 kg/l

### **CONFEZIONI**

- Sacchi da kg 25
- Big bag da kg 500



FERTILSOIL è un inoculo di funghi micorrizici, appositamente studiato per migliorare la fertilità microbica del suolo. Si tratta di un prodotto innovativo, realizzato con le migliori sostanze organiche umificate; FERTILSOIL contiene inoltre uno specifico consorzio microbico autoctono, selezionato a partire da terreni fertili coltivati.

La sua attività primaria è quella di elevare la fertilità dei suoli stanchi introducendo nel terreno alcuni microrganismi. Questi sono caratterizzati da specifiche attività quali l'azotofissazione, la solubilizzazione del fosforo, la produzione di siderofori e la produzione di acido indolacetico.

Proprio grazie a questi microrganismi, alla sostanza organica distribuita ed agli acidi umici apportati naturalmente, il terreno migliorerà il microbiota e incrementerà la fertilità microbica, a grande vantaggio delle coltivazioni.

L'impiego di **FERTILSOIL** si traduce quindi in un miglioramento dello stato generale del terreno e conseguentemente delle colture praticate.

## **Fertilsoil**

# PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA INOCULO DI FUNGHI MICORRIZICI

Attiva e rivitalizza il suolo

Con microrganismi utili alla piante ed al terreno Con acidi umici e fulvici di origine naturale

#### COMPOSIZIONE

Azoto (N) organico	4%
Anidride fosforica (P2O5) totale	4%
Ossido di potassio (K <sub>2</sub> O) solubile in acqua	2%
Contenuto in micorrize (% in peso)	0,01%
Contenuto in batteri della rizosfera	4 x 10 <sup>7</sup> U.F.C./g
Contenuto in Trichoderma	1 x 10 <sup>4</sup> U.F.C./g
Carbonio (C) organico	25%
Anidride solforica (SO <sub>3</sub> )	11%
Ossido di calcio (CaO)	12%
Ossido di magnesio (MgO)	0,8%
Zinco (Zn) totale	0,02%
Acidi umici e fulvici	9%
рН	6

N.B.: le voci evidenziate in grassetto sono quelle riportate sulle confezioni ai sensi del D.Las. 75/2010. I titoli sono prudenzialmente inferiori a quelli reali.

(Kg/ha)
1200 - 1500
1000 - 1500 600 - 1000
1000 - 1200 600 - 800
700 - 1000
800 - 1000
800 - 1300
2500 - 3000

### CONSIGLIATO PER:















