



# SUPER BIOTEK

PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA

Inoculo di funghi micorrizici

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

## CARATTERISTICHE BIOAGRONOMICHE

SUPER BIOTEK è un inoculo di funghi micorrizici contenente una molteplicità di microrganismi utili con predominanza di *Glomus* spp, *Bacillus* spp, *Azotobacter* spp., *Megaterium* spp. e *Trichoderma* spp. Fornisce sostanza organica al suolo e microrganismi in alta concentrazione ed è in grado di stimolare lo sviluppo delle piante.

## TIPOLOGIA DI MICROORGANISMI

<i>Glomus</i> spp	10 <sup>7</sup>
<i>Bacillus</i> spp	10 <sup>5</sup>
<i>Azotobacter</i> spp	10 <sup>7</sup>
<i>Megaterium</i> spp.	10 <sup>7</sup>
<i>Trichoderma</i> spp.	10 <sup>5</sup>

Le potenze sono indicative in quanto nel substrato organico il sistema microbiologico aumenta.

## ELEMENTI NUTRIZIONALI PRESENTI

Azoto (N) organico	3%
Anidride fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) totale	3%
Ossido di potassio (K <sub>2</sub> O) solubile in acqua	2%
Carbonio (C) organico di origine biologica	25%
Acidi umici e fulvici	6%
pH	6-7
Rapporto C/N	8,4

Derivazione nutrizionale da:

Letame bovino ed equino

Materiali Vegetali

## RISULTATO FINALE

- Attiva e rivitalizza il suolo
- Migliora l'apparato radicale
- Arricchisce la rizosfera di microrganismi utili

Supporta la coltura nel breve periodo e favorisce l'assimilazione dei nutrienti durante tutto il ciclo.

## DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

Vigneti e Frutteti:

Localizzato dai 400 ai 500 kg ettaro

Pieno Campo dai 600 ai 900 kg ettaro

Orticole in pieno campo: da 600 ai 900 kg ettaro

Orticole in serra: da 80 a 100 kg per 1000 mq.

## APPLICAZIONI •

Distribuzioni al terreno in prossimità delle semine e dei trapianti a pieno campo e / o localizzate. Su frutteti e vigneti distribuzioni in primavera o autunno, consigliatissimo anche su nuovi impianti e vivai.

## AVVERTENZE •

Tenere lontano da fonti di luce e calore. Shelf life: 2 anni

**SPECIALAGRI S.R.L.**

Via Lombardia 11/A • Cologna Veneta (VR) • Italy

Tel. +39 0442 412833

info@specialagri.it

www.specialagri.it

## COMPOSIZIONE

Tipo di ammendante organico:  
ammendante compostato misto

- Contenuto di micorrize 0,1%
- Contenuto batteri della rizosfera 1x10<sup>7</sup> UFC/gr
- *Trichoderma* 1x10<sup>5</sup> UFC/gr

Materie Prime: Inoculo di funghi micorrizici; letame bovino ed equino non proveniente da allevamenti industriali, miscela di materiali vegetali compostati, residui di fungaia  
Titoli nutrizionali NPK 3-3-2

**Non Contiene fanghi di depurazione, polline, residui di antibiotici**

## CONFEZIONI

25 - 500 kg

## FORMULATO

PELLET

N° Reg. SIAN

31104/20

