



IN STIM



PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA
Inoculo di funghi micorrizici

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

CARATTERISTICHE BIOAGRONOMICHE

IN STIM è un inoculo di funghi micorrizogeni arbuscolari e batteri, tra cui degli attinomiceti e Pseudomonas Spp, e Azotobacter Spp. Questi microorganismi, una volta insediati nel terreno e nelle radici, agiscono stimolando lo sviluppo radicale e di conseguenza quello vegetativo, aumentandone l'attività fotosintetica.

RISULTATO FINALE

- Migliore attecchimento della piantina
- Sviluppo dell'apparato radicale
- Fissazione notevole dell'azoto atmosferico
- Maggiore assorbimento nutrienti
- Stimolazione di fitormoni naturali

DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

Tipo di applicazione: INOCULO

Può essere usato su tutti i tipi di sub-strato e tipi di terreni

INOCULO PER FERTILIZZANTI ORGANICI: 1% DEL PESO

INOCULO DI MATERIALE INERTE (Terricci): 3-4 kg per m³.

TERRENI PRIMA DELLA SEMINA: 8-12 kg/ha

APPLICAZIONI • Distribuire uniformemente il materiale da inoculare coprendo la maggior superficie possibile. Dopo la distribuzione lavorare il sub-strato di coltivazione per rendere omogeneo la superficie coltivata. Il prodotto si può distribuire anche con i fertilizzanti o come microgranulo nelle seminatrici.

AVVERTENZE • Il prodotto è miscibile con la maggior parte degli antiparassitari all'infuori dei prodotti contenenti rame o antibatterici. È comunque necessario, in ogni caso, eseguire un test prima dell'applicazione. Il produttore non risponde per danni causati dall'uso improprio del prodotto.

COMPOSIZIONE

Tipo di ammendante organico:
ammendante vegetale
semplice non compostato

- Contenuto di micorrize 0,1%
- Contenuto batteri della rizosfera 10⁷ UFC/gr
- Pseudomonas Spp 10⁶ UFC/gr
- Azobacter Spp 10⁶ UFC/gr
- Subtilis Spp 10⁷ UFC/gr

FORMULAZIONE

Microgranulo

IMBALLAGGIO

Sacco da 15 kg

N° Reg. SIAN

IT 36113/22

CERT. CCPB

N° 05/2018 MT

MICROORGANISMI



SPECIALAGRI S.R.L.

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

Tel. +39 0442 412833

commerciale@specialagri.it

www.specialagri.it