

GRIPPER

PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA Inoculo di funghi micorrizici





CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

CARATTERISTICHE BIOAGRONOMICHE

GRIPPER è pool dimicrorganismi utili che stimola l'attivazione di alcuni Bacillus presenti in natura, Questo permette un equilibrio ecologicamente naturale, funzionale e sostenibile che impedisce ai parassiti di attaccarsi e nuocere alle piante, dall'utilizzo di Gripper si va a creare un benessere generale alla pianta e al frutto portando lo sviluppo regolare alla pianta e alla crescita del frutto.

COMPOSIZIONE

Tipo di ammendante organico: ammendante vegetale semplice non compostato

- Contenuto di micorrize 0,1%
- Contenuto batteri della rizosfera 10⁷ UFC/gr

FORMULAZIONE LIQUIDA

CONFEZIONI

Tanica da 1 kg Tanica da 5 kg

N° Reg. SIAN IT 31101/20

CERT. CCPB 05/2018 MT

DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

Tipo di applicazione: FOGLIARE

ORTICOLE in serra e pieno campo: 1,5-2 kg/ha e ripetere a 8-10 giorni.

ARBOREE: 2 kg/ha. VITE: 1,5-2 kg/ha VIVAI: 2-3 kg/ha.

AREE CIVILI: 250 gr/hl

APPLICAZIONI • Viene utilizzato alla necessità riscontrata in campo, si consiglia di applicarlo con una quantità d'acqua dai 300-400 lt per ettaro con irrorazione fogliare. Non ha tempi di carenza e non lascia residui.

Il prodotto si consiglia di applicarlo con COLQUICK.

AVVERTENZE • Il prodotto è miscibile con la maggior parte degli antiparassitari escluso 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.



SPECIALAGRI S.R.L.
Via Lombardia 11/A • Cologna Veneta (VR) • Italy
Tel. +39 0442 412833
info@specialagri.it
www.specialagri.it