

SCHEDA TECNICA

HUMUS

Formulazione liquida

PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA INOCULO DI FUNGHI MICORIZZICI

Analisi

Tipo di ammendante organico:

Ammendante vegetale semplice non compostato

Contenuto in micorizze 1%

Contenuto in batteri della rizosfera

Streptomyces - Pseudomonas 10⁹

UFC/g Il prodotto non contiene OGM, non contiene sostanze nocive ed organismi patogeni (salmonella, coliformi fecali mesofili aerobici e uova di nematodi)

Il prodotto è stabile a temperature e pressioni ordinarie.

Conservare ad una temperatura tra 4°C e 30°C.

Il prodotto non è combustibile, è miscelabile con i fertilizzanti

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Materie prime: Inoculo di funghi micorrizici

Limitazioni di responsabilità ed avvertenze

Le analisi sono relative al prodotto all'origine, essendo un prodotto anche organico non contiene stabilizzanti chimici e potrebbe subire qualche variazione nei titoli.

Il formulato non è un prodotto alimentare e non va ingerito. In caso di contatto con pelle ed occhi lavare abbondantemente con acqua.

INFORMAZIONI TECNICO SCIENTIFICHE

HUMUS consente lo sviluppo nella rizosfera di microorganismi utili alle piante (PGPR) anche a concentrazioni oltre 10⁹ u.f.c./g, quali attinomiceti come lo *Streptomyces griseus* che produce l'enzima Chitinasi e metaboliti utili ad attività antibatterica.

Il prodotto consente anche lo sviluppo di batteri quali *Pseudomonas fluorescens*. Nei terreni si riscontra una minore presenza di microrganismi sfavorevoli.

Questi attinomiceti e batteri primeggiano per attività di stimolazione e dello sviluppo dell'apparato radicale mediante produzione di Siderofori, Auxin e sostanze auxinosimili.

USI E DOSI

TAPPETO ERBOSO:

200 g / 1000 mq in 100 litri di acqua ad inizio primavera ripetere il trattamento in autunno.

VIVAIO E COLTURE FUORE TERRA:

Somministrare 100 g / mc nel substrato

SERRA

Somministrare nel terreno prima della semina trapianto o sulla parte aerea 1Kg o più 1000 mq

PIENO CAMPO:

Somministrare nel terreno prima della semina trapianto o sulla parte aerea 2 Kg / ha.

ALBERATURE A DIMORA:

Somministrare su radici nude / interrate

1 kg in 10-100 lt di acqua.

Ripetere dopo 10/15 gg

I dosaggi riportati sono indicativi: le necessità delle piante possono variare in base alla varietà, al tipo di terreno e alle condizioni climatiche.

Questo formulato fa parte di una serie di prodotti di ENVIRA SRL per la gestione del tappeto erboso, delle alberature, dell'orto e in agricoltura ECO COMPATIBILE

Distribuito da:



www.envirafaweb.com



**Confezioni:
PESO NETTO 6 l pari a 7,5 kg_e**

Fabbricante:

Tecnologie & Ambiente sas
di Zacchetti Massimo
Via Piossasco 99
10090 Bruino TO



NON DISPERDERE LA CONFEZIONE
NELL'AMBIENTE EVITARE IL CONTATTO
CON GLI OCCHI E LA PELLE

