



PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA

ECOSUOLO

STIMOLANTE RADICALE E SVILUPPO DI MICRORGANISMI PGPR

**PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA
INOCULO DI FUNGHI MICORRIZICI**

Analisi

Tipo di ammendante organico:
Ammendante vegetale semplice non compostato

Contenuto in micorrize	1%
Contenuto in batteri della rizosfera <i>Streptomyces - Pseudomonas</i>	10 ⁹ UFC/g

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Materie prime: inoculo di funghi micorrizici

INFORMAZIONI TECNICO SCIENTIFICHE

ECOSUOLO consente lo sviluppo nella rizosfera di microorganismi utili alle piante (PGPR) quali attino miceti come lo *Streptomyces griseus* che produce l'enzima Chitinasi e metaboliti utili ad attività antibatterica.

Il prodotto con sente anche lo sviluppo di batteri quali *Pseudomonas fluorescens*.

Nei terreni si riscontra una minore presenza di microorganismi sfavorevoli.

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

L'azione di contenimento degli effetti è favorita dalla presenza di sostanza organica umificata.

Di grande risultato l'utilizzo in combinata con ECORADICE

PESO NETTO gr. 500 e

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 o 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.

**AGITARE
E FILTRARE
PRIMA
DELL'USO**

