

TRICODER

Consigliato per piante stressate dalla presenza di insetti

- Inoculo di funghi micorrizici
- Migliora la vita delle piante
- Assicura la protezione del prato

DESCRIZIONE:

TRICODER è un prodotto totalmente naturale a base di Trichoderma, componenti vegetali e carbonio organico. **TRICODER** grazie all'elevata concentrazione di Trichoderma (un miliardo di microrganismi vivi per grammo) è in grado di condizionare l'attività microbica del suolo apportando microrganismi utili alle piante. Il Trichoderma agisce come antagonista naturale nei confronti di gravi malattie del terreno come Fusarium, Pythium, Armillaria, Sclerotinia, Phytophthora, Rizoctonia, favorendo così la salute delle piante e migliorando la fertilità dei suoli. **TRICODER** può essere utilizzato su orticole, tappeti erbosi, piante da frutto e ornamentali.

PERIODO D'USO:

G F M A M G L A S O N D

DOSI E MODI D'USO:

si diluisce in acqua e va distribuito preventivamente sul terreno, alla dose di 25-30 g per 100 mq evitando la distribuzione nelle ore più calde. Si consiglia di diluire 30 g in 5 litri d'acqua per facilitare la distribuzione sul suolo.

Per piante orticole, da frutto e ornamentali eseguire il trattamento prima della semina/trapianto e ripetere il trattamento dopo 20/30 giorni. Su tappeti erbosi eseguire 2 interventi a distanza di 20 giorni, posizionando il primo a metà giugno.

È altresì possibile, prima del trapianto, diluire 100 g di **TRICODER** in 5 l d'acqua e immergere le radici delle piantine per qualche istante.

TRICODER può essere aggiunto al terriccio sia per la semina delle orticole che per il trapianto/rinvaso di fiori o piante ornamentali, la dose è di 10 g ogni 100 litri di terriccio.

TIPOLOGIE DI IMBALLI:

Confezione	Crt	Bar Code
 astuccio 100 ml	12	 8 025606 022586
 astuccio 280 ml	12	 8 025606 020278



PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA INOCULO DI FUNGHI MICORRIZICI

Matrice organica: ammendante vegetale semplice non compostato.

Contenuto in Micorrize 1%, contenuto in batteri della rizosfera 10⁶ UFC/g, contenuto in Trichoderma 10⁹ UFC/g.

Materie prime: inoculo di funghi micorrizici. Il prodotto non contiene organismi geneticamente modificati ed organismi patogeni (salmonella, coliformi fecali, mesofili aereobici e uova di nematodi)

**CONSENTITO IN AGRICOLTURA
BIOLOGICA**

ASPETTO: liquido