

PRODOTTI PER LA NUTRIZIONE

**RIZOCORE<sup>®</sup>**



**PRODOTTO AD  
AZIONE SPECIFICA**

**Inoculo  
di funghi  
micorrizici**

**BIOGARD<sup>®</sup>**  
*biological First.*

Peso netto 50 g

# RIZOCORE®

## PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA

### Inoculo di funghi micorrizici

Tipo di ammendante organico: ammendante compostato verde

Contenuto in micorrize ..... 5 %

Contenuto in batteri della rizosfera  
(*Bacillus megaterium*) ..... 10<sup>4</sup> UFC/g

Contenuto in Trichoderma ..... 10<sup>10</sup> UFC/g

Il prodotto non contiene organismi geneticamente modificati ed organismi patogeni (salmonella, coliformi fecali, mesofili aerobici e uova di nematodi).

### CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Materie prime: inoculo di funghi micorrizici.

### CONSIGLI DI PRUDENZA

P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini

P270: Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.

### INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI

Non disperdere il contenitore nell'ambiente.  
Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.

Da utilizzare soltanto in caso di bisogno riconosciuto.

Non superare le dosi appropriate.

Il prodotto è stabile a temperature e pressioni ordinarie.

Conservare la confezione in luogo fresco, asciutto e ventilato; chiudere ermeticamente la confezione se parzialmente utilizzata.

Evitare l'esposizione diretta ai raggi solari.

Non miscelare e mettere in contatto con fungicidi.

Rizocore® è compatibile con fertilizzanti e insetticidi.

Il prodotto non è combustibile.

Fabbricante: **CBC** (Europe) S.r.l.

Via Zanica, 25

24050 Grassobbio (BG) - Tel. 035-335313

**Caratteristiche:** le applicazioni di funghi micorrizici e Trichoderma spp. aumentano la capacità delle radici di esplorare il suolo circostante e permettono così una maggiore assimilazione di nutrienti.

**Dosaggio:** il prodotto si applica al suolo via fertirrigazione o altro mezzo di distribuzione per via acquosa.

### • FERTIRRIGAZIONE:

**Orticole:** 40 - 60 g/ha per applicazione (al trapianto; ripetere dopo 4-6 settimane).

**Arboree:** 40 - 80 g/ha per applicazione (all'impianto e ad ogni ripresa vegetativa; ripetere dopo 4-6 settimane) a seconda che si tratti di piante giovani o in produzione.

**Floricole e ornamentali:** 40 - 60 g/ha per applicazione (al trapianto e ad ogni ripresa vegetativa; ripetere dopo 4-6 settimane).

**Vivai:** 60 - 80 g/ha per applicazione.

**Forestali:** 60 - 80 g/ha per applicazione (al trapianto o alla ripresa vegetativa).

• **CONCIA UMIDA DELLE SEMENTI:** 50 g/ha, diluendo il quantitativo richiesto in un'opportuna quantità di acqua.

Riferimento Partita: vedere apposito spazio.



Rev. 06-2019

