

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

**Composizione:**

Matrice organica:  
ammendante vegetale semplice non compostato

Contenuto di micorrize.....1%  
Contenuto in batteri della rizosfera.....5X10<sup>6</sup> UFC/g  
(Pseudomonans fluorescens, Bacillus subtilis, streptomyces sp.)  
Contenuto in Trichoderma.....10<sup>4</sup> UFC/g  
Assenza di OGM e di organismi patogeni

**CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA**

**Materie prime:** inoculi di funghi endomicorrizici, batteri autorizzati ai sensi dell'allegato II, parte I, punto 1.9.6, del regolamento (UE) 2018/848, ammendanti prodotti senza legnami trattati chimicamente dopo l'abbattimento, radici di sorgo.

È un consorzio microbico ad azione biostimolante a base di micorrize del genere Glomus, batteri della rizosfera e Trichoderma. Sanapiù nel terreno migliora la disponibilità del fosforo e l'assorbimento del ferro. Se distribuito sulla parte aerea favorisce uno sviluppo equilibrato delle piante migliorandone la tolleranza a stress abiotici. Il prodotto è impiegabile anche in fioritura in quanto non interferisce con gli impollinatori.

**PESO NETTO KG**



- FAVORISCE UN EQUILIBRATO SVILUPPO DEL VEGETALE
- RIVITALIZZA IL SUOLO E ATTIVA IL METABOLISMO DELLA PIANTA
- INDICATO PER APPLICAZIONE FOGLIARE E RADICALE

**DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO**

COLTURA	Dose Kg/ha	APPLICAZIONE FOGLIARE
Ortaggi a foglia (basilico, bieta, lattughe, ecc.)		
Ortaggi a frutto (cetriolo, cocomero, melone, melanzana, pomodoro, zuccchino)	2-3	Ripetere dopo 7-10 giorni in funzione del grado di infestazione
Cavoli, sedano e altri ortaggi		
COLTURA	Dose Kg/ha	APPLICAZIONE RADICALE
Ortaggi a foglia (basilico, bieta, lattughe, ecc.)		
Ortaggi a frutto (cetriolo, cocomero, melone, melanzana, pomodoro, zuccchino)	3-4	Ripetere dopo 7-10 giorni in funzione del grado di infestazione
Cavoli, sedano e altri ortaggi		

**AVVERTENZE:**

- Non utilizzare il prodotto con prodotti alcalini e con oli minerali.
- Agitare bene il contenitore prima dell'uso.
- Il prodotto è stabile a temperature e pressioni ordinarie.
- Conservare a temperatura compresa tra 4° C e 30° C
- In caso di fuoriuscita del prodotto raccogliere il liquido con materiali assorbenti come segatura e sabbia.
- Non disperdere il contenitore nell'ambiente.
- Evitare il contatto con gli occhi e la pelle

**FABBRICANTE: AGRIBIOS ITALIANA Srl**  
Via Cesare Battisti, 40 35010 Limena (PD) Italia.  
Tel. +39 0376 723008 - 049 767817  
commerciale@agribiositaliana.it  
www.agribiositaliana.it



8