



**BIOSTIMOLANTE**  
**PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA**  
**INOCULO DI FUNGHI MICORRIZICI**  
*Consentito in agricoltura biologica*

**AZIONE**

Sanapiù 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. Sanapiù, costituito da Beauveria spp. e Metarhizium spp. contribuisce ad un contenimento della popolazione degli insetti nocivi presenti sulla pianta o nel terreno. Il prodotto è impiegabile anche in fioritura in quanto non interferisce con gli impollinatori.



**MATERIE PRIME**

Inoculo 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.

**Composizione:**

Matrice organica:  
 Ammendante vegetale semplice non compostato

- Contenuto in micorrize.....1 %
- Contenuto in batteri della rizosfera.....5x10<sup>6</sup> UFC/g (Pseudomonas fluorescens, Bacillus subtilis, streptomycetes sp.)
- Contenuto in Trichoderma.....10<sup>4</sup> UFC/g

Assenza di OGM e di organismi patogeni

**CONFEZIONE**

1-5



COLTURA	Dose Kg/ha	APPLICAZIONE FOGLIARE
Ortaggi a foglia (basilico, bieta, lattuga, ecc.) Ortaggi a frutto (cetriolo, cocomero, melone, melanzana, pomodoro, zucchini) Cavoli, Sedano e altri ortaggi	2-3	Ripetere dopo 7-10 giorni in funzione delle necessità

COLTURA	Dose Kg/ha	APPLICAZIONE RADICALE
Ortaggi a foglia (basilico, bieta, lattuga, ecc.) Ortaggi a frutto (cetriolo, cocomero, melone, melanzana, pomodoro, zucchini) Cavoli, Sedano e altri ortaggi	3-4	Ripetere dopo 7-10 giorni in funzione delle necessità



Prodotti naturali specifici

