

STIMO-83

INOCULO DI FUNGHI MICORRIZICI

L'azione simbiotica delle micorrizze e dei batteri della rizosfera induce la produzione interna da parte della pianta di sostanze auxiniche promotrici della crescita e della ripresa vegetativa.

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

CONFEZIONI

Bottiglia **1 Litro**
in cartone da 16 pezzi



Tanica **5 Litri**
in cartone da 2 pezzi



COMPOSIZIONE	FORMULAZIONE	INDICAZIONI DI PERICOLO (CLP)
Ammendante vegetale semplice non compostato Contenuto in micorrizze 2 % (<i>Glomus spp.</i>) Contenuto in batteri della rizosfera 1×10^9 UFC/g <i>Bacillus spp.</i> <i>Agrococcus spp.</i> <i>Pantoea spp.</i>	LIQUIDA	

COLTURA	INDUZIONE	DOSE	EPOCHE D'IMPIEGO
Orticole (lattuga, baby leaf, aromatiche, spinaci, pomodori, cetrioli, melanzane, peperoni, cucurbitacee, cavolfiori, patate, fragole, carote, ravanelli, porri, cipolle, aglio, radicchio, asparago, sedano, etc)	Promozione di auxine endogene	500 ml / 100 L d'acqua spruzzato a livello fogliare	Applicare in caso di stress da trapianto, freddo, pioggia, poca luce, gelate tardive

AVVERTENZE

Non miscelare con antiparassitari a base di rame o zolfo.

Conservare i prodotti in locali freschi ed asciutti lontano da fonti di calore.

Il prodotto non ha carenza.