

OVER[®]

GROUND



STARTER

PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA

- ~ Per favorire la fotosintesi e l'assorbimento di fosforo disponibile
- ~ Per la riprogrammazione microbiologica del suolo in presenza di cariche fungine patogene dominanti nel terreno
- ~ In abbinamento a Balance ha effetto coadiuvante nei trattamenti antifungini

STUDIATO PER FAVORIRE LA DISPONIBILITÀ E L'ASSIMILAZIONE DEL FOSFORO

Starter è una miscela composta da inoculo di funghi micorrizici, batteri della rizosfera e lieviti, in grado di stabilire con le radici un rapporto di tipo simbiotico e di occupazione della nicchia ecologica per favorire un riequilibrio microbiologico dell'attività organica del terreno. I principi attivi degli estratti vegetali stimolano il metabolismo, migliorano la nutrizione per la pianta e gli elementi minerali sia pure a basse concentrazioni favoriscono la disponibilità e l'assimilazione di fosforo. **TIS** (*Technology Integrated System*) applicata a **Starter** regola le funzioni fisiche nella pianta, soprattutto l'assorbimento dei nutrienti che avviene per osmosi elettromagnetica.

COMPOSIZIONE

Ammendante organico, funghi micorrizici, batteri della rizosfera.

- ~ Matrice organica (ammendante vegetale semplice non compostato)
- ~ Micorrize: 0,004%
- ~ Batteri della rizosfera: (per esempio: *Lactobacillus paracasei*, *Lactobacillus pentosus*, 1×10^9 ufc/g)
- ~ Contiene Polysaccaridi e macro-, meso-, microelementi a bassa concentrazione



STARTER



CONSERVAZIONE DEL PRODOTTO

Non si richiedono condizioni specifiche, meglio se al riparo dalla luce, indichiamo invece per raggiungere i migliori risultati agronomici di utilizzare **Starter** entro **8 mesi** dalla data di produzione (vedi lotto nella confezione).



MODALITÀ D'IMPIEGO

Il prodotto è indicato nella fase del trapianto mediante irrigazione per manichetta a goccia o barra irroratrice per aspersione con nebulizzatori. **Starter** si utilizza dopo avere completato l'irrigazione con solo acqua per permettere uno scambio diretto con le radici. Non si richiedono tempi di carenza dall'ultima applicazione al consumo.



DOSI DI APPLICAZIONE

Le quantità indicative sono di **8 lt/ha** a cui si aggiunge l'acqua di irrigazione. Consigliamo di contattare i tecnici per protocolli mirati. **Starter** non presenta problemi di sovradosaggio.



CAMPO D'IMPIEGO

In pieno campo e in serra:

- Orticole
- Frutticole
- Floreali e Ornamentali
- Seminativi



VANTAGGI

- Favorire la fotosintesi e l'assorbimento di fosforo disponibile
- Riprogrammare microbiologicamente il suolo
- Rigenerare i terreni esposti a cicli intensivi
- Migliorare lo stato generale della pianta e favorire la fotosintesi clorofilliana
- Migliorare le proprietà fisiche del suolo
- Contrastare i processi ossidativi
- Recuperare le biodiversità del suolo
- Aumentare la produttività salvaguardando le qualità organolettiche dei prodotti agricoli
- Ridurre i tempi di riconversione dei terreni
- NO OGM - completamente privo di geni modificati secondo le tecniche dell'ingegneria genetica, in quanto le materie prime che fanno parte non provengono da microrganismi o vegetali modificati per mezzo di questa tecnica.



PRODOTTO

PRODOTTO
AD AZIONE SPECIFICA
SUL SUOLO



STATO FISICO

LIQUIDO



CONFEZIONI

TANICA:
1 lt
5 lt
10 lt
20 lt

FUSTO:
1.000 lt

È UN MARCHIO DI

OVERTIS



Fabbricante: Overtis s.r.l. - via Dario Samory, 32 - 47121 Forlì (FC)
Tel. 0543 094160 - Cell. 393 9099425 - Email: info@overtis.it
WWW.OVERTIS.IT