

# OVER<sup>®</sup>

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*,  $1 \times 10^9$  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:	FUSTO:
1 lt	1.000 lt
5 lt	
10 lt	
20 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**