



BIO

MICO
TECH

TRI-START PLUS

- Colonizza la radice e la rizosfera con microrganismi utili
- Migliora l'attecchimento della pianta riducendo lo stress da trapianto
- Induce un'intensa rizogenesi



Migliora la produttività della coltura rinnovando la biomassa microbica del suolo



Produce di più,
produrre sano



fertilizzanti speciali
per l'agricoltura
moderna

agriges.com
info.contact@agriges.com

Azienda certificata
ISO 9001
ISO 14001
ISO 45001
UNI/PdR 125



TRI-START PLUS

Migliora la produttività della coltura rinnovando la biomassa microbica del suolo



Produrre di più,
produrre sano

Descrizione

Tri-Start Plus è un concentrato di selezionati ceppi microbici, prodotti attraverso l'esclusivo processo tecnologico made in Agriges *Micotech*, che consente di arricchire il prodotto con microrganismi benefici che, una volta nel suolo, migliorano l'attecchimento della pianta, stimolano la crescita radicale (anche in caso di stress) e creano un ambiente favorevole allo sviluppo della coltura. La formulazione di Tri-Start Plus è stabile, ha una lunga conservazione ed è facile da applicare; essa, inoltre, contribuisce a potenziare l'efficacia dei differenti ceppi microbici di *Micotech* e a stimolare ulteriormente il metabolismo vegetale. Con Tri-Start Plus, si ripristina l'equilibrio microbico della rizosfera e si migliora la risposta produttiva della coltura, anche in condizioni di stress.

Composizione

Micorrize (<i>Glomus spp.</i>)	8,25 %
Batteri della rizosfera (isolati batterici selezionati) fra cui:	
<i>Azotobacter chroococcum LS132</i> *	5,0 x10 ⁸ UFC/g
<i>Bacillus subtilis S3b1</i> *	5,0 x10 ⁸ UFC/g
Ammendante organico: ammendante vegetale semplice non compostato	
Selezione di Funghi/Attinomiceti fra cui:	
<i>Trichoderma longibrachiatum AGS799</i> *	6,0 x10 ⁸ UFC/g
<i>Streptomyces spp.</i>	4,0 x10 ⁸ UFC/g

Materie prime: inoculo di funghi endomicorrizici su radici di sorgo, ammendante vegetale semplice non compostato, batteri della rizosfera.

* Ceppo esclusivo isolato e depositato da Agriges in una collezione microbica di riferimento internazionale.

Modalità di impiego



Fertirrigazione

		Dose Kg/ha
Arboree	Dalla ripresa vegetativa alla raccolta	2,5-5
Orticole	Dalla ripresa vegetativa/trapianto alla raccolta	2,5-5
Industriali	Dalla ripresa vegetativa/trapianto alla raccolta	2,5-5
Ornamentali	Durante tutte le fasi del ciclo vegetativo	2,5-5

Si consiglia di preparare una pre-sospensione di 1 kg di prodotto in 10 litri di acqua e agitare energicamente. Quindi, portare la sospensione al volume finale. Le suddette dosi hanno valore indicativo e possono variare in rapporto alle caratteristiche pedoclimatiche di ogni zona.

Formulazione

Polvere bagnabile

Densità (T=20°C)

-

pH (sol. 6 %)

ca. 6,8

Conducibilità (sol. 10 %)

ca. 18.2 dS/m



Packaging

0,5 - 1 - 2,5 - 5 kg

Precauzioni

Seguire sempre le informazioni riportate sull'etichetta del prodotto.

