



NT 100 PLUS

PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA

INOCULO DI FUNGHI MICORRIZICI

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA



COMPOSIZIONE:

Ammendante vegetale semplice non compostato
Contenuto in micorrize (*Glomus* spp.) 2%
Contenuto in batteri della rizosfera 1×10^8 UFC/g
Trichoderma spp 1×10^8 UFC/g
Non contiene organismi geneticamente modificati e organismi patogeni.

CARATTERISTICHE:

NT 100 PLUS è caratterizzato da un consorzio microbico con notevole biodiversità. Il prodotto contiene, oltre a Micorrize del genere *Glomus*, anche molte specie batteriche in grado di svolgere funzioni di stimolo per le piante, accelerare l'umificazione della sostanza organica, solubilizzare nutrienti del suolo e anche mettere in atto un'azione competitiva per l'occupazione di spazio e consumo di nutrienti nei confronti di microrganismi patogeni. Inoltre la presenza di funghi del genere *Trichoderma*, in grado di insediarsi su substrati legnosi, completa l'efficacia di NT 100 PLUS anche in presenza di piante arboree estremamente deperite, con una azione di pulizia e di risanamento del legno stesso.

DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO:

3 Kg/Ha uso fogliare e radicale.

IDONEO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA SECONDO LO STANDARD "BIOAGRICERT INPUTS" CONTROLLATO DA
BIOAGRICERT Reg. CE 834/2007 e Reg. 889/2008



Smart Italian Technology

BIOHELP YOUR PLANET SRL
Via A. Moschetti n 10 B - 01016 Tarquinia (VT) P. Iva 02088270562
Email: amministrazione@bhyp.eu www.bhyp.bio www.biohelpyourplanet.bio