

EUROPLUS

Scheda Tecnica

Prodotto ad azione specifica.

COMPOSIZIONE

Matrice organica – supporti bioattivi; Micorrize (endomicorrize Glomus spp.): 2%
Batteri della rizosfera (*Bacillus spp.*): $1,2 \times 10^9$ CFU /g

CARATTERISTICHE

EUROPLUS è un prodotto innovativo ottenuto con tecnologie d'avanguardia.

È costituito da una combinazione sinergica di funghi micorrizici e di batteri della rizosfera.

Il prodotto è caratterizzato anche dalla presenza di enzimi naturalmente prodotti dai microrganismi stessi e perfettamente conservati grazie all'esclusivo processo produttivo.

Migliora l'equilibrio microbiologico del suolo aumentando la resistenza delle piante e riducendo i rischi di danni da stress (termici, nutrizionali, eccessi o mancanza di acqua, fitotossicità, stanchezza del terreno ecc.). Favorisce la radicazione e l'assimilazione dei nutrienti.



MODALITÀ d'IMPIEGO e DOSAGGI

- **Colture orticole e ornamentali:**
300-500 g /1.000 mq (3-5 kg /ha) terreni sfruttati.
600-1.000 g /1.000 mq (6-10 kg /ha) terreni stanchi.
Intervenire all'impianto o alla semina. Si consiglia di ripetere dopo 7-10 gg. ed a metà del ciclo colturale.
- **Colture arboree:**
5-10 g/pianta; si consiglia di ripetere il trattamento dopo 2-6 mesi, poi ogni sei mesi partendo dalla ripresa vegetativa.
- **Tappeti erbosi:**
Intensivi 800-1.500 g /1.000 mq; Estensivi 5-10 kg /ha. Alla semina, alla ripresa vegetativa e nei periodi con rischio di stress.
- **Semenzai, vivai:**
Miscelato al terriccio/substrato in ragione di 200 – 400 g/metro cubo di terriccio.
- **In miscela al seme nella semina di cereali autunno-vernini:**
1,5-2 Kg /ettaro direttamente in tramoggia al momento della semina.
- **Applicazioni spray:**
100-150 g/hl d'acqua



AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV
ISO 9001



Si consiglia, nelle applicazioni in soluzione, di aggiungere ad **EUROPLUS** anche almeno un pari quantitativo di **BIOKALIUM**, preferibilmente alcune ore prima dell'applicazione per favorire la pre-attivazione del prodotto.

I dosaggi sopra riportati sono indicativi e potranno subire variazioni a giudizio dei tecnici in relazione ad esigenze specifiche. Pre-disciogliere in acqua e filtrare bene prima di immettere nell'impianto di fertirrigazione o irrorazione.

Seguire le avvertenze in etichetta.