

LA MICORIZZAZIONE DELLE GIOVANI PIANTE DI NOCCIOLO

I benefici della micorizzazione

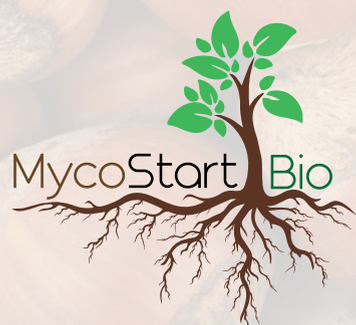
- **Incrementa le funzioni fisiologiche** durante tutto il ciclo colturale
- **Espande la funzionalità delle radici** tramite una fitta rete di ife incrementandone la superficie di oltre 600 volte
- **Migliora l'efficienza nutrizionale** producendo enzimi in grado di liberare nutrienti altrimenti immobilizzati nel suolo: Azoto, Fosforo e Microelementi
- **Migliora l'efficienza idrica**, l'assorbimento dell'acqua e la **tolleranza agli stress** abiotici come caldo e siccità



MICORRIZE IN POLVERE con una concentrazione di 132.000 propaguli/kg

4 ceppi presenti (*Rhizophagus irregularis*, *Claroideoglobus luteum*, *Claroideoglobus etunicatum* e *Claroideoglobus claroideum*) con **acidi umici** e batteri benefici della rizosfera.

- **Perfetta idrosolubilità**, nessuna occlusione ed estrema facilità di miscelazione
- **Efficace e veloce colonizzazione**, in pochi giorni sono visibili i primi benefici



CONCIME MICROGRANULARE FOSFO-AZOTATO NP 5-16 con micorrize concentrate e attive

- **4 ceppi** di micorrize presenti
- Matrice organica nobile **completamente biodisponibile**
- Azoto organico a **lento rilascio**
- Fosforo completamente biodisponibile proveniente da **fosfati naturali teneri**



Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto. Si richiama l'attenzione sulle frasi e simboli di pericolo riportati in etichetta. È obbligatorio l'uso di idonei dispositivi di protezione individuale e di attrezzature di lavoro conformi (D. Lgs. 81/2008 e ss.mm.).

DOSI E UTILIZZO CONSIGLIATO

Per l'uso in vivaio:

MycoStart BIO 60 g/m² o 800 g/m³

Miscelare il prodotto in modo uniforme con il terriccio.

Irrigazione dei vasetti contenitori:

MycoApply DR 0,5 kg ogni 2.000 piante

Da disciogliere nelle quantità d'acqua utilizzata di consueto.

Al trapianto:

MycoStart BIO 60 – 80 g per pianta

Depositare il concime microgranulare nella buca destinata al trapianto.

Irrigazione post-trapianto:

MycoApply DR 0,5 - 1 kg/hl di acqua

1. Iniziare l'irrigazione solo con acqua e inumidire il terreno (50% volume irrigazione);
2. Sciogliere MycoApply DR e applicare la soluzione irrorando una quantità d'acqua sufficiente (30% volume irrigazione);
3. Continuare l'irrigazione solo con acqua per favorire una migliore penetrazione nella rizosfera (20% volume irrigazione).

Richiamo I e II anno (facoltativo):

MycoApply DR 1,7 – 2,5 kg/ha (vedi sopra, come irrigazione post-trapianto)

Nota bene:

È possibile miscelare con i comuni concimi (usando prodotti con pH compreso tra 4,5 e 8 ed evitando dosi di fosforo superiori a 100 ppm).

