



Endo-Ecto Micorrizas Ultrafinas

ANÁLISIS GARANTIZADO

4 especies de Endomicorrizas 130,000 propágulos Endomicorrizos por libra
7 especies de Ectomicorrizas 110 millones de propágulos Ectomicorrizos por libra

Las Endo-Ecto Micorrizas Ultrafinas son un inóculo micorrízico granular que consta de 4 especies de hongos endomicorrizos y 7 especies de hongos ectomicorrizos. Alrededor del 95% de las especies de las plantas del mundo forman relaciones simbióticas con este tipo de hongos que se puede encontrar en el suelo. Estos hongos benéficos aumentan en gran medida el área efectiva de enraizamiento de las plantas, mejorando así el crecimiento, el vigor y la tolerancia a las condiciones ambientales extremas.

Las Endo-Ecto Micorrizas Ultrafinas son un material granular que contiene propágulos micorrizos que colonizan las raíces y que se extienden hacia el suelo que las rodea, para formar un vínculo esencial entre las plantas y los recursos que provienen del suelo. El aumento del área de enraizamiento permite un mejor acceso al agua y nutrientes, promoviendo la calidad de la planta y el rendimiento del cultivo.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

Aplicación General

Las Endo-Ecto Micorrizas Ultrafinas son un inoculante micorrízico granular que se puede colocar en semilleros, debajo de la semilla y los esquejes o se puede mezclar en macetas o espolvorear en las raíces al momento del trasplante. Use tasas más altas para la propagación o en circunstancias de alto estrés.

El objetivo es crear contacto físico entre el inoculante y las raíces en crecimiento.

Plantaciones:

En un surco: 0.17 oz/ft (15.8 g/m) de hilera.

En los esquejes: 0.085 oz (2.4 g) debajo de cada corte.

Plantas en macetas/trasplantes: 0.5 a 1 oz/gal (3.74 - 7.49 g/L).

Arboles y arbustos: 0.5 a 1.5 oz/in (5.58 a 16.74 g/cm) de calibre del tallo.

Contenido neto: 20 kg



3006 JCS Industrial Drive
Brownsville TX 78526
Ph. (956) 546-9119
www.mycsainc.com
office@mycsainc.com