



PRO ESSENCE®

MICORRIZAS®

FICHA TÉCNICA

INGREDIENTES

100% Polvo Micronizado
Micorrizas Arbusculares Certificadas

(Micorrizas Arbusculares Micronizadas)

Las micorrizas absorben azúcares de la raíz de las plantas e introducen nutrientes como el Nitrógeno, Fósforo, Potasio, Calcio, Magnesio y Micronutrientes en su sistema vascular. Las micorrizas tienen una importante función en la mejora de absorción de agua en las plantas, aumenta las respuestas a las condiciones de estrés, suelos pobres en materias orgánicas, así las plantas logran mejor tolerancia a patógenos.

Nuestras micorrizas arbusculares micronizadas son capaces de absorber agua y nutrientes también otros elementos, regulan el consumo de H₂O y bajan la salinidad, aumenta la respuesta a las condiciones de estrés y suelos pobres en materias orgánicas con esto también las plantas tienen mejor tolerancia a patógenos.

Resultado final: Plantas con mejor desarrollo, uniformes y equilibradas en su crecimiento de follaje vegetativo y radicular.

Modo de uso:

Aplicar 0,5g por planta en la primera fase de germinación, equivalente a 60 plantas; para trasplantes o podas de raíces 3,0g, equivalente a 10 plantas por frasco. Es de aplicación directa, no se recomienda diluir en agua ya que contiene partículas que no se disuelven al ser un producto de entrega controlada.

Composición:

Micorrizas totales: 1.700 esporas/g Rhizoglyphus irregularis BEG72: 850 esporas/g Funneliformis mosseae BEG234: 850 esporas/g bacterias: bacillus megaterium MHBM77 bacillus megaterium MHBM06.

Fitotoxicidad: No es fitotóxico cuando se usa según las recomendaciones.

Periodo de carencia: No tiene.

Almacenamiento: Mantener el producto en su envase original y cerrado en un ambiente fresco.

Duración: 3 años una vez abierto el producto.

Advertencias y compatibilidades:

- No comer, fumar o beber durante su manejo y aplicación
- No ingerir
- Mantener fuera del alcance de los niños y animales
- Evitar contacto con los ojos
- Lavarse con agua y jabón después de su aplicación
- No almacenar junto con alimentos

