

# PLANT REVOLUTION



Beneficial Bacteria & Trichoderma



[www.plantrevolution.com](http://www.plantrevolution.com)





# Great White® Premium Mycorrhizae con bacterias beneficiosas y Trichoderma

Las micorrizas endo y ecto, las bacterias beneficiosas y los tricodermas construyen un sistema microbiano en y sobre las raíces de las plantas que mejora la captación de agua y nutrientes. Great White puede utilizarse en cultivos hidropónicos, en la agricultura de campo o en la jardinería doméstica. Es mejor utilizarlo en las primeras etapas de crecimiento. Los usuarios deben buscar plantas llamativas y vigorosas. Great White es utilizado por agricultores profesionales y caseros por su calidad, consistencia y resultados probados.

## Cómo se utiliza:

**Semillas:** Espolvorear ligeramente con Great White.

**Esquejes:** Sumerja el esqueje en el gel/solución de enraizamiento y, a continuación, sumérgalo ligeramente en el polvo Great White. Mezcle en la solución de pre-remojo/fertilizante en una proporción de 1 cucharada (1tsp o 5 gramos) por 2 galones (8 litros) de agua.

**Trasplante:** Espolvoree ligeramente el agujero donde se va a plantar y coloque la planta directamente encima.

**Suelo, Coco y Topfeeding:** Aplique en una proporción de 1 cucharada (1 cucharadita o 5 gramos) por 2 galones (8w litros) de agua.

**Cultivo hidropónico:** Mezcle en el depósito con la alimentación regular a razón de 1 cucharada (1 cucharadita o 5 gramos) por cada 10 galones (40 litros) de agua. Los usuarios de cultivos hidropónicos pueden encontrar sedimentos o partículas en el fondo del depósito y no deben preocuparse por la pérdida de producto; es normal que el agente transportador se asiente.

## Entender cómo la micorriza funciona.

Los hongos micorrícicos son increíblemente importantes para las personas, las plantas y nuestro mundo. Los cuerpos fructíferos de los hongos micorrícicos, que colaboran con diferentes plantas terrestres, son muy importantes para los jardineros de todo el mundo.

Son esenciales en este periodo de escasez global de recursos naturales.

Con esta completa guía, le mostramos cómo puede beneficiarse del uso de hongos micorrícicos en su jardín y cómo puede hacer que estos inteligentes hongos formen parte de su plan de cultivo.

