

MC MASRAÍZ

Producto fertilizante a base de aminoácidos obtenidos a partir de la hidrólisis de proteínas de queratina natural. Contiene componentes bioestimulantes de la raíz.

Se recomienda su aplicación para promover el enraizado del sistema radicular en cualquier cultivo, especialmente en semilleros, esquejes y plantones.

MC MASRAÍZ, gracias a su formulación, es un enraizante especialmente potente.

Composición (p/p)

Nitrógeno (N) total: 1%

Nitrógeno (N) orgánico: 1%

Aminoácidos libres: 6%

Aminograma cualitativo: Asp, Ser, Glu, Gly, His, Arg, Thr, Ala, Pro, Cys, Tyr, Val, Met, Lys, Ile, Leu, Phe

Densidad: 1,15 g/ml; pH: 8,5

Conductividad eléctrica: 22,5 dS/m

La empresa declara que ninguna de las materias primas utilizadas en la elaboración de este producto procede de un OGM.

Aplicaciones y Forma de Actuación

Su fórmula especial convierte a **MC MASRAÍZ** en un enraizante muy potente.

Dosis

Semilleros: Aplicar con el agua de riego a dosis de 25-50 ml/hl, cuando la planta ya esté establecida.

Hortícolas: Aplicar con el agua de riego 1 l/ha, de 2 a 5 días después del trasplante y repetir la dosis pasados 10 días.

Esquejes de frutales y ornamentales:

Remojo rápido: Sumergir los dos centímetros inferiores de los esquejes directamente en **MC MASRAÍZ** puro o bien diluido al 50% y mantenerlos sumergidos solamente durante veinte segundos.

Remojo lento: Diluir a las concentraciones detalladas a continuación y mantener sumergidos los dos centímetros inferiores de los esquejes durante veinticuatro horas:

Esquejes herbáceos___: 1-2,5 ml/l agua

Esquejes semiduros___: 5-10 ml/l agua

Esquejes duros _____: 10-20 ml/l agua

... Dosis

Tratamiento en vid: Estratificar los sarmientos en suelo arenoso 2 ó 3 meses antes de la plantación después de haber sometido a remojo lento o rápido un centímetro de su base. En el momento previo a la plantación deben mantenerse en remojo durante 48 horas en un caldo a razón de 50 ml/l.

Plantones de frutales, cítricos, olivar y frutales tropicales: Aplicar con el agua de riego 1 ml/plantón. (Dependiendo del estado del plantón, se pueden aplicar hasta 4 ml/plantón).

Riego por goteo: Aplicar dosis de 2 l/ha a los 4 – 5 días después de la plantación. Repetir la aplicación al cabo de 7 días.

Presentación

Envases: 1-5 litros.

Plazos de Seguridad

No procede

Precauciones y recomendaciones

P102: Mantener fuera del alcance de los niños.

P270: No comer, beber ni fumar durante su utilización.

No presenta incompatibilidades con otros productos.

Se recomienda realizar siempre una prueba previa de mezcla y de compatibilidad con el cultivo.

En caso de duda consulte al servicio técnico: stecnico@mcbiofertilizantes.com

Toxicología

No se conocen problemas toxicológicos derivados del uso del producto.

Producto utilizable en Agricultura Ecológica con forme al Reglamento (CE) Nº 834/2007 del Consejo, de 28 de junio de 2007, sobre producción y etiquetado de los productos ecológicos, posteriores modificaciones y ampliaciones con CAEE.