

MC NPK ECO 2-4-12

Fertilizante orgánico, obtenido por hidrólisis enzimática de proteínas de origen vegetal, sin la intervención de elementos químicos de síntesis.

La fórmula potencia la asimilación del nitrógeno, fósforo y potasio contenido, además de desbloquear el suelo y mejorar la absorción de otros nutrientes, tanto del suelo como del resto del tratamiento con el que se aplique.

Composición (p/p)

Nitrógeno (N) total: 2.5%
Nitrógeno orgánico: 2.5%
Fósforo (P₂O₅) soluble en agua: 4%
Potasio (K₂O) soluble en agua: 12%
Aminoácidos libres: 2%
Extracto húmico total: > 6%

Densidad: 1,25-1,35 g/ml
pH: 6-7

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

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

Este producto está indicado para favorecer el crecimiento, inducir la floración, cuaje y engorde del fruto. Aunque ha sido especialmente formulado para las fases de engorde de frutos.

Puede ser aplicado en cualquier tipo de cultivo tanto vía foliar como fertirrigación.

Dosis

Aplicación Foliar:

- Hortícolas y fresas: 300-400 ml/hl
- Cítricos y frutales: 300-500 ml/hl
- Vid y olivos: 300-500 ml/hl
- Cereales y cultivos forrajeros: 3-5 l/ha

Aplicación fertirriego:

- 20-40 l/ha por aplicación y fase de ciclo vegetativo.

Presentación

Envases: 1-5-20-1000 litros.

Plazos de Seguridad

No procede

Precauciones, advertencias y recomendaciones

No mezclar con fitosanitarios de reacción alcalina. No mezclar con aceites ni con azufre ni con derivados cúpricos.

Almacenar en lugares frescos y ventilados

Manténgase fuera del alcance de los niños.

Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.

Mantener el producto en su envase original.

En caso de contacto con los ojos o la piel, lavar inmediatamente con abundante agua.

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

En caso de duda consultar 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 CAAE.