

MC NITROFOLIAR ECO

El nitrógeno que contiene MC NITROFOLIAR ECO, se recoge de la atmósfera a través de unas membranas y se fijan en Azufre elemental. El Nitrógeno no es ni orgánico ni vegetal, sino que se obtiene a partir del nitrógeno atmosférico: el Azufre provoca una reducción de Nitrógeno gaseoso a Nitrógeno amoniacal.

Composición

Contenido declarado (p/p): Nitrógeno (N) total 26%; Nitrógeno (N) amoniacal 26%.

Contenido declarado (p/v): Nitrógeno (N) total 30%; Nitrógeno (N) amoniacal 30%.

Densidad: 1.10 g/mL

pH: Básico.

Aspecto: líquido untuoso de color amarillo.

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

Sus propiedades nutricionales son las de abono nitrogenado que aporta nitrógeno de altísimo rendimiento. Su aplicación está concebida como abonado complementario cerca de la brotación, para evitar el uso masivo de abonos nitrogenados de fondo y de cobertera tradicional.

Dosis

Aplicación foliar:

200-400 ml/Hl (en brotación y prefloración);

200-400 ml/Hl (en arboleda).

Aplicación radicular: cultivos extensivos 10-15 l/Ha, resto de cultivos 4-6 l/Ha.

NO UTILIZAR POR FERTIRRIGACIÓN, SI NO DISPONE DE AGITADOR. Puede utilizarse sobre las plantas recién brotadas para promocionar rápidamente su crecimiento vegetativo. Evitar tratamiento durante floración.

Presentación

Envases: 1-5-20-200-1000 LITROS.

Pictograma y frases de riesgo y seguridad

R22: nocivo por ingestión.

S2: manténgase fuera del alcance de los niños.

S24: evítese el contacto con la piel.

S26: en caso de contacto con los ojos, lávese inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.

S28: en caso de contacto con la piel lávese inmediata y abundantemente con agua.

S37: úsense guantes adecuados.



Instituto Nacional de Toxicología. Servicio de información toxicológica:
C/ Luis Cabrera, 9. 28002 Madrid. Teléfono para urgencias en caso de intoxicación
(servicio 24 h): 915620420

Plazos de Seguridad

No procede

Precauciones, advertencias y recomendaciones

Se advierte que la empresa garantiza el contenido y riquezas denotadas en la etiqueta; pero el usuario será responsable de los daños causados, por la utilización del producto para otros fines que los prescritos en la etiqueta; así como por el uso en situaciones no recomendables o no prescritas por un técnico experto.

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

Incompatibilidades

No debe mezclarse con productos, excepto con agua.

Condiciones normales de almacenamiento

Procurar un almacenaje entre 35°C y 0°C para preservar la integridad del producto. Se recomienda consumir antes de 2 años desde la fecha del lote.

Registro

Inscrito en el registro de fertilizantes y afines de la Dirección General de Agricultura: no procede

Producto utilizable en Agricultura Ecológica con forme al Reglamento (CE) N° 834/2007 del Consejo, de 28 de junio de 2007, sobre producción y etiquetado de los productos ecológicos, posteriores modificaciones y ampliaciones con: