



BNV™

Soluciones innovadoras, concretas y rentables.

PROACTIF®

terra

Presentación

5L

1L



PROACTIF®

TERRA

ABONO CE - 2003/2003
SOLUCIÓN DE ABONO A BASE DE MANGANESO
PARA PARA FERTIRRIGACIÓN

RIQUEZAS GARANTIZADAS
Manganeso (Mn) soluble en agua... 2 % m/m

pH: 5,1 ± 1 Densidad: 1 - 1,2 g/cm3

PROACTIF TERRA es un producto dedicado a corregir las carencias de Manganeso en todo tipo de cultivos, cuya acción es de vital importancia en el desarrollo de las funciones vitales de las plantas.

Clase A* Contenido en metales pesados inferior a los límites autorizados para esta clasificación*

Fabricado y Distribuido por:
BIONUTRICIÓN VEGETAL, S.A.
C/ Marconi nº 9
29680 ESTEPOÑA - MÁLAGA

PROACTIF®

TERRA

ABONO CE - 2003/2003
SOLUCIÓN DE ABONO A BASE DE MANGANESO
PARA PARA FERTIRRIGACIÓN

RIQUEZAS GARANTIZADAS
Manganeso (Mn) soluble en agua... 2 % m/m

pH: 5,1 ± 1 Densidad: 1 - 1,2 g/cm3

PROACTIF TERRA es un producto dedicado a corregir las carencias de Manganeso en todo tipo de cultivos, cuya acción es de vital importancia en el desarrollo de las funciones vitales de las plantas.

Clase A* Contenido en metales pesados inferior a los límites autorizados para esta clasificación*

Fabricado y Distribuido por:
BIONUTRICIÓN VEGETAL, S.A.
C/ Marconi nº 9
29680 ESTEPOÑA - MÁLAGA



Descripción / Composición

PROACTIF TERRA es un producto dedicado a corregir las carencias de Manganeso en todo tipo de cultivos, cuya acción es de vital importancia en el desarrollo de las funciones vitales de las plantas.

RIQUEZAS GARANTIZADAS

ABONO CON UN SÓLO MICRONUTRIENTE -
Manganeso (Mn) - (CE) - n° 2003/2003

| | |
|--------------------------------|---------|
| Manganeso (Mn) soluble en agua | 2 % m/m |
|--------------------------------|---------|

pH: 5,1 ±1

Densidad: 1 - 1,2 g/cm³

Clase A "Contenido en metales pesados inferior a los límites autorizados para esta clasificación".
AGITAR ANTES DE USAR

Modo de aplicación y dosis

Se recomienda su aplicación en todo tipo de cultivos, hortícolas, frutícolas, ornamentales, etc.

- 1ª Aplicación: Dosis riego: 10 L/ha.
- 2ª Aplicación y posteriores. Cada 15 - 30 días en cultivo establecido.
- Dosis riego: 5 L/ha.

Se puede aumentar la dosis en función de la evolución de la sintomatología, bajo asesoramiento técnico agronómico.
No aplicar vía foliar.

Instrucciones para la seguridad

- P102 Mantener fuera del alcance de los niños
- P270 No comer, beber ni fumar durante su utilización
- P260 No respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol
- P314 Consultar a un médico en caso de malestar

Almacenamiento

- Almacenar siempre bajo llave en lugar seco y aislado del calor y llamas.
- Mantener apartado de disolventes, combustibles y pesticidas, para reducir el riesgo de incendio.
- Conservar en contenedor original, cerrado herméticamente y con las etiquetas intactas.
- Conservar en lugar fresco y ventilado a temperaturas entre 5 y 20 °C.

Incompatibilidades y observaciones

No mezclar con productos que contengan aceites, cobre, azufre o pH diferentes.

Las recomendaciones e informaciones que facilitamos son fruto de rigurosos estudios y ensayos, sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc.) El usuario será responsable de los daños causados por la inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta.

