

INDICACIONES DE SEGURIDAD:

P102 Mantener fuera del alcance de los niños.

P270 No comer, beber ni fumar durante su utilización.

P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.

P302+P352: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón.

P305+P351: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos

P273 Evitar su liberación al medio ambiente.

P501 Eliminar el recipiente en un punto de recogida especial conforme a la reglamentación local, regional, nacional y/o internacional.

OBSERVACIONES – TRANSPORTAR - ALMACENAR

No está sujeto a ninguna consideración toxicológica, tanto de transporte como de almacenamiento.

Temperatura almacenamiento entre 5 y 30 °C. Almacenar en lugar ventilado, protegido de la humedad, el calor y la luz.

No es una mercancía peligrosa. Está exento de regulación para el transporte según ADR.

INCOMPATIBILIDADES Es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios y fertilizantes. Aun así se aconseja hacer una prueba previa de compatibilidad. Mantener alejado de agentes oxidantes y de materiales

Nº Lote: DRF

Fecha de fabricación:

Fecha de caducidad:

NEGOM DURAFRUT

CALCIO COMPLEJADO de acuerdo con RD 506/2013

ABONO HIDROSOLUBLE PARA APLICACIÓN FOLIAR Y PARA FERTIRRIGACIÓN

RIQUEZAS

Óxido de Calcio (CaO) soluble en agua 9 % m/m

Óxido de calcio (CaO) complejo por ácido cítrico 9 % m/m

Óxido de Potasio (K₂O) soluble en agua 10 % m/m

Manganeso (Mn) soluble en agua 9 % m/m

Agente complejante: Ácido cítrico.

pH (1%): 4,5 ±1

Clase A “Contenido en metales pesados inferior a los límites autorizados para esta clasificación”.

CONTENIDO. Kg

Producto que contiene Calcio estabilizado con Silicio. Esta mezcla refuerza la pared celular de las frutas mediante la producción de quitinasas. Es un formulado de alta calidad y complejo que aporta un extra de calidad a la fruta, dotándola de mayor dureza y una mayor crocancia, como resultado se obtiene una mayor calidad con una vida postcosecha mayor. El silicio aporta a demás resistencia y tolerancia a estrés provocados por diferentes factores.

MOMENTO DE APLICACIÓN:

En la fase final de la fruta, para incrementar su firmeza, con mejor transporte y conservación.

DOSIS.

Foliar: 1- 3 kg/ha.

Radicar: 2 - 5 kg/ha.

Utilícese solamente en caso de reconocida necesidad. No sobrepasar las dosis recomendadas

FITONEGOM, S.L. garantiza la calidad del producto y no se hace responsable de los daños causados por su uso inadecuado. Antes de su utilización léase detenidamente la etiqueta.

Responsable de la puesta en el mercado.

FITONEGOM, S.L.

C/ 8 de Marzo 2, pta. 33

46910 Benetusser (Valencia).