



NEGOM HIERRO 4.2

**QUELATO DE HIERRO de acuerdo con Reglamento (CE) n° 2003/2003.
ABONO HIDROSOLUBLE PARA FERTIRRIGACIÓN**

RIQUEZAS

HIERRO (Fe) soluble en agua.....6,0 % m/m

HIERRO (Fe) quelato isómero orto-orto, mínimo (*).....4,2 % m/m

(*)Método EN 13368-2. Agentes quelantes: EDDHA

pH (1%): 8 ±1

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

DESCRIPCIÓN

Quelato de hierro de alta calidad, complejado con la molécula EDDHA Fe 6 % del cual el 4,2 % está en posición orto-orto, presentación en micro gránulos dispersables en agua. Gran estabilidad de la fracción quelatada en rangos de pH de 3-11.

MOMENTO DE APLICACIÓN:

Durante cualquier estado fenológico de la planta, para evitar y/o corregir carencias de hierro.

DOSIS.

Radicular: 20-100 gramos/árbol.

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.

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.