

SOLUCIÓN DE ABONO CON HIERRO COMPLEJADO

RIQUEZAS GARANTIZADAS:

Extracto Vegetal 25% p/p
 Hierro (Fe) soluble en agua y
 totalmente complejado 2,8% p/p
 PH 4
 Densidad 1,22 gr/cc

Índice de complejamiento 118 meq/100 cc
 totalmente agotados

DOSIFICACIÓN:

CULTIVO	DOSIS
Frutales jóvenes	100-150 cc/pie
Frutales de producción	150-300 cc/pie
Cítricos jóvenes	100-150 cc/pie
Cítricos producción	300-350 cc/pie
Plantones	40-80 cc/pie
Viveros	250-300 L/Ha
Hortalizas raíz	200-250 L/Ha
Hortalizas flor	150-250 L/Ha
Hortalizas hoja	150 L/Ha
Hortalizas fruto y cucurbitáceas	200 L/Ha
Fresas y Fresones	150-250 L/Ha
Hortalizas leguminosas	150 L/Ha

MODO DE EMPLEO

Este producto es totalmente soluble en agua. Su dosificación y reparto será siempre previa disolución en agua; mediante riego por goteo, aspersión y ósmosis, preferentemente. También se recomienda su uso en riego a manta, cuando este riego se dé a surcos.

Estable hasta PH 12

UTILIDADES: Para mejorar la movilización de los nutrientes del suelo y potenciar la asimilación del HIERRO en los casos de clorosis, tanto en frutales, hortalizas u ornamentales.

ÉPOCAS DE APLICACIÓN

La época de aplicación dependerá del tipo de cultivo. Se recomienda repartir el producto en el mayor número de aportaciones a o largo del cultivo o épocas en que suele aparecer la carencia de HIERRO

ADVERTENCIAS

Antes de terminar el riego, hacer pasar agua clara por la instalación.
 No miscible con polifosfatos.
 A pesar de su baja toxicidad, no dejar los envases al alcance de los niños ni de animales domésticos.
 Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.
 No ingerir el producto.
 En caso de accidente o malestar acúdase inmediatamente al médico (si es posible muéstrele la etiqueta)
 Úsese guantes adecuados y protección para los ojos/cara
 En caso de contacto con los ojos lávense inmediatamente con agua y acúdase a un médico.
 En caso de contacto con la piel, lávese inmediata y abundantemente con agua y jabón
 Evitar el contacto con los ojos y mucosas
 Agitar el envase antes de abrirlo, para homogeneizar su contenido.
 Es miscible con otros quelatos agrícolas.
Utilícese sólo en caso de reconocida necesidad.
No sobrepasar las dosis adecuadas.
Temperatura almacenamiento: Entre -5º C y +35º C.

Fabricante y Titular:



AGRARES Iberia SL
 B-64.816.895

OFICINA:
 Rambla Pau, 103, 3-2
 08800 Vilanova i la Geltru
 Barcelona (SPAIN)

ALMACENES:
 Ctra. Logroño-Zaragoza
 Km 70, Nave6
 26540 Alfaro, La Rioja

CONTACTO:
 agrares@agrares.com
 http://www.agrares.com
 TEL / FAX: (+34) 941182105



Disponible en envases de:

20L, 200L y 1000L