

ALDAMUS HISPANIA, S.L.

ALEJANDRO GARCIA, 15 UTIEL (VALENCIA) ESPAÑA B96609862

Tel: +34 962 17 18 06 Fax: +34 962 17 24 59

aldamus@aldamus.es

FICHA TECNICA

FERRO III

ABONO CE. SOLUCIÓN DE ABONO A BASE DE HIERRO.

CARACTERÍSTICAS

Sal orgánica de hierro en estado líquido. Su aplicación es preceptiva en casos graves de clorosis férrica como medida curativa. También como medida preventiva en suelos muy calizos con riesgos evidentes de clorosis, en cítricos, frutales, hortícolas, olivo, vid y ornamentales. La absorción vía suelo está totalmente preservada de bloqueos por exceso de alcalinidad, por tratarse de una especie molecular estable Fe(III) y la catalización de la función clorofílica para evitar los efectos de la clorosis.

MODO DE EMPLEO Y DOSIFICACION

Aplicar el producto de forma localizada sobre el árbol o planta haciendo surcos alrededor o inyectado al suelo, utilizar entre 3-5ml por planta recién plantada; entre 10-15ml por planta en su primer año de producción; entre 25-50ml por planta en poblaciones medianamente desarrolladas (2-3 años); y 100ml por unidad en plantas o árboles en pleno desarrollo (más de 3 años). La época apropiada de aplicación se localiza en el inicio de la brotación. En cítricos es recomendable también antes de la movida de savia en verano.

En régimen curativo, con los primeros síntomas de clorosis, repetir las aplicaciones cada 15 días a la dosis de 4L/ha.

En régimen preventivo, desde la brotación, es recomendable una aplicación mensual hasta el envero de 4L/ha.

CONTENIDO

Hierro (Fe) total 6% p/p

Hierro (Fe) complejado y soluble en agua 6% p/p.

Agente complejante: ácido lignosulfónico.

PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS

Aspecto: Líquido marrón

pH: Básico

Densidad: 1,25 g/c.c.

PRESENTACION

Envases de 1L-5L-10L-20L-200L-600L-1000L.

PRECAUCIONES

INDICACIONES DE PELIGRO

H302 Nocivo en caso de ingestión.

CONSEJOS DE PRUDENCIA

P102 Mantener fuera del alcance de los niños.

P270 No comer, beber, ni fumar durante su utilización.

P280 Llevar guantes/prendas/máscara de protección.

P305+P351+P338 En caso de contacto con los ojos: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar lentes de contacto si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.

En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica. Tf.915 620 420

Información orientativa con fines comerciales. Atenerse a las indicaciones de la etiqueta y de la Ficha de Seguridad para el manejo y empleo del producto. Contactar con nuestro Departamento Técnico para resolver posibles dudas.