

CARACTERÍSTICAS

ACM-Hierro es un corrector de la clorosis férrica de alta estabilidad y rápida actividad. Su formulación como microgránulo dispersable y su alta solubilidad confieren al producto un excelente manejo y rápida disolución en agua. Pudiéndose utilizar de las siguientes formas: fertirrigación, inyección. Además, el producto presenta un alto contenido del isómero orto-para de aprox. el 1,2%.

Otras formas de aplicación: Se incorporará el producto disuelto en el agua del riego localizado, a manta o riego por aspersión. Aplicar el producto mediante localizadores de abonos líquidos o inyectoros manuales. Alrededor del árbol en su zona de goteo. Se realizará posteriormente un riego. Directamente al suelo, bien solo o mezclado con abono sólido. Se recomienda realizar un riego posterior o incorporarlo con una labor.

Producto utilizable en Agricultura Ecológica conforme al Reglamento (CE) N° 834/2007: Certificado N° CM260PAE-07.6 por SOHISCERT. Su empleo está especialmente indicado en suelos calizos, pobres en contenidos en hierro y altos contenidos en cal activa.

APLICACIONES Y DOSIS RECOMENDADAS

Puede aplicarse sobre cualquier tipo de cultivo: frutales, cítricos, vid, hortícolas, ornamentales...



CULTIVOS PERENNES

Aplicar al principio de la primavera y en verano, en el caso de hortícolas y ornamentales al inicio de la actividad vegetativa. Diluir el producto con suficiente volumen de agua. Repartir la dosis de producto en el mayor número de aplicaciones.



CÍTRICOS Y FRUTALES

5 - 100 g/árbol, dependiendo del tamaño de los árboles. Repartir en varias aportaciones. Diluir el producto con suficiente volumen de agua. Repartir la dosis de producto en el mayor número de aplicaciones.



OLIVOS

3 - 35 g/árbol, dependiendo del tamaño de los árboles. Diluir el producto con suficiente volumen de agua. Repartir la dosis de producto en el mayor número de aplicaciones.



HORTÍCOLAS Y FRESAS EN FERTIRRIGACIÓN

Repartir 1 kg por 10.000 litros de agua de riego. En general aplicar entre 0,2 y 0,5 g/planta. Diluir el producto con suficiente volumen de agua. Repartir la dosis de producto en el mayor número de aplicaciones.

RIQUEZAS GARANTIZADAS expresadas en % p/p.

Hierro (Fe) Total: 6%
Hierro (Fe) soluble en agua: 6%
Hierro (Fe) quelatado orto-orto EDDHA: 3,5%
Rango pH de estabilidad del Hierro (Fe) quelatado: 3-12
Color: Rojizo - Negro



RESIDUO CERO

PRECAUCIONES

Las recomendaciones e información que facilitamos, son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que afecten a nuestro control (climatológicos, preparación de caldos, aplicaciones, etc.). La empresa garantiza la composición, formulación y contenido. Es compatible con la mayoría de insecticidas, fungicidas y fertilizantes. En caso de duda, efectuar una prueba previa de compatibilidad. El usuario será responsable de los daños causados (Falta de eficacia, toxicidad, residuos, etc.), por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta. Almacenar en un lugar seco y protegido de temperaturas extremas (5° C-35° C). Manténgase fuera del alcance de los niños. Manténgase alejado de alimentos, bebidas y piensos. En caso de contacto con los ojos y la piel, lávese inmediata y abundantemente con agua.