

MEZCLA DE MICRONUTRIENTES.

BORO (B), COBRE (Cu), HIERRO (Fe), MANGANESO (Mn), MOLIBDENO (Mo) y ZINC (Zn) E.2.4.1 Reglamento (CE) no 2003/2003 ABONO CE (mod. 223/2012)

CARACTERÍSTICAS

ACM-Mix es un complejo múltiple de microelementos quelatados por EDTA al 90% y en EDDHSA al 10%, totalmente soluble en agua y diseñado específicamente para corregir las principales carencias de microelementos en todo tipo de cultivos.

La presencia de ambos agentes quelatantes confiere al producto mayor estabilidad y eficacia de los oligoelementos en condiciones adversas de pH.

Especialmente indicado en caso de agua con pH superior a 6 y/o suelos alcalinos.

APLICACIONES Y DOSIS RECOMENDADAS

ACM-Mix por su alta solubilidad puede ser aplicado a través de cualquier sistema de riego localizado o en pulverización foliar.



TRATAMIENTOS FOLIARES

Aplicar de 75 a 100 g/100 litros de agua. Recomendable no aplicar con altas temperaturas.



CULTIVOS HORTÍCOLAS EN RIEGO LOCALIZADO

Aplicar de 100 a 150 g/1000 m² de cultivo y semana. En solución total dosificar de 200 a 300 g/10000 litros de agua total.



CULTIVOS HIDROPÓNICOS

Aplicar de 25 a 30 g/m³ de agua de riego.



SUBSTRATOS

Aplicar de 100 a 150 g/m³ de sustrato.

RIQUEZAS GARANTIZADAS expresadas en % p./p.

Hierro (Fe) quelado por EDTA y soluble en agua: 6,70%
Hierro (Fe) quelado por EDDHSA y soluble en agua: 0,65%
Manganeso (Mn) quelado por EDTA y soluble en agua: 3,30%
Zinc (Zn) quelado por EDTA y soluble en agua: 0,60%
Cobre (Cu) quelado por EDTA y soluble en agua: 0,30%
Boro (B) soluble en agua: 0,70%
Molibdeno (Mo) soluble en agua: 0,10%
Agente Quelante: EDTA y EDDHSA
Rango de estabilidad de pH: 4-9



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