

MC IRONMANZ

MC IRONMANZ es una mezcla sólida de micronutrientes, formulado en gránulos 100% solubles y dispersables en agua de fácil asimilación. El uso de quelatos permite ser más eficaz en el tratamiento de estas carencias. Tanto para el Hierro como Manganeseo y Zinc, quelados en EDDHA, se asegura una solución totalmente satisfactoria en suelos calizos frente a los compuestos quelados en EDTA, que no son eficaces a pH básicos por la debilidad de dicha molécula.

Composición (% p/p)

Hierro (Fe) total soluble en agua: 4,5%; Manganeseo (Mn) total soluble en agua: 1,0%; Zinc (Zn) total soluble en agua 0,5%.

Fe, Zn y Mn quelatados en un 100% por EDDHA en sus formas o-o (80%), y o-p (20%).

Intervalo de pH para la buena estabilidad del producto: 3-11.

Solubilidad: 300 g/L, solubilidad de trabajo máxima 120 g/L, a 20 °C.

La empresa declara que ninguna de las materias primas utilizadas en la elaboración de este producto procede de un OGM.

Nº de Registro

n.p.

Formulación

Gránulos 100% solubles.

Presentación

1-5-20 Kilos.

Dosis

Aplicación:

Viveros, vid cepas jóvenes: 3-5 g/pie

Plantones: 5-15 g/pie

Arboles jóvenes, parras: 15-25 g/pie

Arboles en producción: 25-50 g/pie

Arboles muy desarrollados con clorosis férrica: 50-100 g/pie

Hortalizas y ornamentales inicios desarrollo: 1-2 g/m²

Hortalizas y ornamentales Pleno desarrollo: 2,5 g/m²

Plazos de Seguridad

No procede.

Precauciones y Recomendaciones

Evitar mezclar con cobres.

Almacenar en lugares frescos y ventilados.

Manténgase fuera del alcance de los niños.

Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.

Mantener el producto en su envase original.

En caso de contacto con los ojos o la piel, lavar inmediatamente con abundante agua.

Se recomienda realizar siempre una prueba previa de mezcla y de compatibilidad con el cultivo.

En caso de duda consultar al servicio técnico: stecnico@mcbiofertilizantes.com

Toxicología

Nocivo por ingestión.

Producto utilizable en Agricultura Ecológica con forme al Reglamento (CE) Nº 834/2007 del Consejo, de 28 de junio de 2007, sobre producción y etiquetado de los productos ecológicos, posteriores modificaciones y ampliaciones con CERTIFICACIÓN SOHISCERT AN83PAE.