

OligoActiv EDDHA Mn SOLUCIÓN DE ABONO A BASE DE MANGANESO al 2,6 % p/V – 2,2 % p/p QUELADO CON EDDHA. Con un nivel máximo de quelatación se garantiza la disponibilidad de manganeso para los cultivos, dando una máxima eficacia en sus aplicaciones a nivel radicular.

En su proceso de fabricación se han tenido en cuenta las posibles incompatibilidades que puedan surgir en formulaciones y aplicaciones estándar.

Composición

Complejo sódico-manganeso del EDDHA

Valores declarados

Manganeso (Mn) total soluble en agua y quelado EDDHA: 2,2%p/p y 2,6 %p/V

Valores característicos

Densidad: 1,13 - 1,19 g/cc

pH (medida directa): 8-9

Vida útil: 2 años

Envasado: Disponible en 5 L, 20 L, Contenedor 1000 L y cisterna. Consulte otro tipo de envases en el departamento comercial

Dosis

Las dosis se realizarán en base al estado edafológico y fenológico del cultivo y siempre con asesoramiento técnico especializado.

En frutales las aplicaciones totales son de 4-10 L/ha, repartidas en 2-5 aplicaciones.

En hortícolas las aplicaciones totales son de 3-7 L/ha. Aplicar cada 3-4 semanas.

Respetar las recomendaciones de empleo de productos sanitarios.

Manténgase fuera del alcance de los niños.

Mantener lejos de alimentos, bebidas y piensos.

Mantener el envase herméticamente cerrado en lugar bien ventilado, fresco y seco. Este producto es sensible a calor y humedad. Evite el contacto con la piel y los ojos

Deretil Agronutritional SL garantiza los contenidos y formulación indicados en la ficha técnica y en etiqueta pero no mezclas o manipulaciones que se realicen con el producto. En caso de mezclas o combinaciones con otros productos hacer pruebas de compatibilidad previas