Grupo: Fertilizante

Tipo: Corrector Nutricional

Formulación: Concentrado Soluble Modo de Acción: Foliar y Radicular Comercializado por Agriventures Spa.



Características del Producto

AGROCE MANGANESO es un corrector líquido "complejado" con lignosulfonato, para combatir deficiencias de Manganeso(Mn). **AGROCE MANGANESO** está diseñado para ser compatible con insecticidas y fungicidas, en caso de que sea necesario, realizar una prueba previa.

Composición (P/P) Manganeso (Mn) soluble en agua Manganeso (Mn) Complejado Agente Acomplejante: Ácido Lignosulfònico

Agente Acomplejante: Ácido Lignosulfònic Especificaciones:

Densidad:1,32 g/ml pH:6-7

Metales pesados: As, Pb, Cd y Hg < 10 ppm Solubilidad a 20°C 100%

Recomendación de Cultivos y Dosis

| Cultivos | Foliar cc/hL | Tiempo Aplicación | N° Aplicaciones |
|--|--------------|---|--------------------|
| Uvas de mesa, Uva vinífera | 250-350 | Aplicar antes y después de floración, tanto preventivo como curativo | 2-3 |
| Limones, Naranjos, Mandarinos, Pomelos, Tangelos, Clementinas | 250-350 | Aplicar en primavera y verano, en caso de ser necesario también aplicar a inicio de Otoño | 2-3 |
| Cerezos, Ciruelos, Nectarines, Duraznos, Almendros, Avellano, Nogales | 250-350 | Aplicar en primavera y verano, en caso de ser necesario también aplicar a inicio de Otoño | 2-3 |
| Paltos | 250-350 | Aplicar en primavera y verano, en caso de ser necesario también aplicar a inicio de Otoño | 2-3 |
| Manzanos, Perales | 250-350 | Aplicar en primavera y verano, en caso de ser necesario también aplicar a inicio de Otoño | 1-2 |
| Olivos | 250-350 | Aplicar durante todo el ciclo vegetativo tanto preventivo como curativo | 1-2 |
| Arándanos, Frambuesas, Frutillas | 250-350 | Preventivo desde la primera flores y durante todo el ciclo vegetativo y para carencias manifiesta | 1-2 |
| Hortalizas y Cucurbitáceas | 250-350 | Aplicar durante todo el ciclo Vegetativo, tanto preventivo como curativo | 1-2 |

Almacenamiento

Mantener alejado del contacto directo con luz solar. Almacenar en un lugar seco y sin humedad. Evitar variaciones intensas de temperatura.

Es preferible almacenar a una temperatura entre 7-30°C, de otra manera la forma física del producto podría cambiar. Sin embargo, esto no afecta la eficiencia del producto ni sus propiedades químicas.

Consejos para un Buen Manejo

No utilizar con productos que contengan cobre, aceites minerales o surfactantes. Con mezclas desconocidas es recomendable hacer una prueba previa de compatibilidad.

Agriventures solo se responsabiliza de las cualidades físicas y químicas del producto, no se hace responsable por mal uso del producto o daños que pueda ocasionar por acciones distintas a las indicadas.

no se

Agri

entures

encia y Tecnología

en Nutrición Vegetal

Importador: Agriventures Spa., Santiago – Chile.

www.Agriventures.cl

Ventas@Agriventures.cl

Ш

Щ