

AGROCE NUTRICE MANGANESO

Nombre comercial: AGROCE NUTRICE MANGANESO
Grupo: Fertilizante
Tipo: Corrector Nutricional
Formulación: Concentrado Soluble
Modo de Acción: Foliar y Radicular
Comercializado por Agriventures Spa.

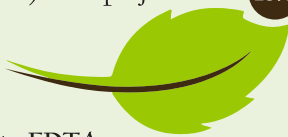


Características del Producto

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

Composición (P/P)

- Manganese (Mn) soluble en agua 13%
- Manganese (Mn) Complejado 13%



Agente Acomplejante EDTA
Especificaciones:
pH:6-7
Metales pesados: As, Pb, Cd y Hg < 10 ppm
Solubilidad: 100%

Recomendación de Cultivos y Dosis

Cultivos	Foliar gr/hl	Fertirriego Kg/Ha	Tiempo Aplicación	Nº Aplicaciones
Uvas de mesa, Uva vinifera	100-150	6-12	Aplicar antes y después de floración, tanto preventivo como curativo	1-2
Limones, Naranjos, Mandarinos, Pomelos, Tangelos, Clementinas	100-150	6-12	Aplicar en primavera y verano, en caso de ser necesario también aplicar a inicio de Otoño	1-2
Cerezos, Ciruelos, Nectarines, Duraznos, Almendros, Avellano, Nogales	100-150	6-12	Aplicar en primavera y verano, en caso de ser necesario también aplicar a inicio de Otoño	1-2
Paltos	100-150	6-12	Aplicar en primavera y verano, en caso de ser necesario también aplicar a inicio de Otoño	1-2
Manzanos, Perales	100-150	6-12	Aplicar en primavera y verano, en caso de ser necesario también aplicar a inicio de Otoño	1-2
Olivos	100-150	6-12	Aplicar durante todo el ciclo vegetativo tanto preventivo como curativo	1-2
Arándanos, Frambuesas, Frutillas	100-150	6-12	Preventivo desde la primera flores y durante todo el ciclo vegetativo y para carencias manifiesta	1-2
Hortalizas y Cucurbitáceas	75-100	4-8	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.

