



Tecno Magnesio

Magnesio complejo

Composición

Óxido de Magnesio (MgO)	6%
Polioles y Ácidos Carboxílicos	10%

Características/Propiedades

Tecno Magnesio es un abono en solución a base de Magnesio complejo, en estado líquido, soluble en agua, de fácil y rápida asimilación para todo tipo de cultivos.

Presentación

Bidón 10 lt.

Bidón 20 lt.

El Magnesio es un elemento imprescindible para la formación de la clorofila.

Compatibilidades

Tecno Magnesio es compatible con los productos habitualmente empleados en pulverizaciones foliares o tratamientos al suelo a excepción de polisulfuros y aceites.

La aplicación de Tecno Magnesio permite madurar los cloroplastos, aumentar la función fotosintética de la planta, corregir deficiencias de magnesio y reservar este elemento en aplicaciones de postcosecha. Sus efectos en la planta son positivos, como la disminución del añerismo, mayor firmeza de la fruta, mejoras en la brotación y cuajado de frutos.

La aplicación de Tecno Magnesio por vía foliar permite una incorporación rápida y eficaz del Magnesio al estar en forma de complejo, el metal no sufre bloqueos indeseados como sucede al emplearse sales inorgánicas de Magnesio.

Manipulación y Almacenamiento

Almacenar los envases cerrados herméticamente en lugar fresco y seco.
Manténgase fuera del alcance de los niños.
Manténgase lejos de alimentos y bebidas.

Dosis y modo de empleo

Frutales, parronales y viñas y todo tipo de cultivos

Dosis : 2 - 4 litros por hectárea.

Legislación aplicable

Pulverización foliar. En frutales a través de toda la temporada, especialmente a inicio de temporada. En parrones y viñas desde que los sarmientos tengan la 6° hoja.

Fertilizante.



Fabricado y Comercializado en Chile por
TECNOBAC LTDA.

DIRECCIÓN
Orilla de Maule Km 4, San Javier, VII Región.

TELÉFONOS
991599198 - 995097371

E-MAIL
carojas.tecnobac@gmail.com
mercedesalvear@gmail.com

GARANTÍA

El Fabricante sólo garantiza la composición correcta indicada en la etiqueta.

Advertencia: Las características técnicas presentadas en este informativo y pueden ser susceptibles de variación sin previo aviso.