

MAG-4

Magnésio Líquido



FERTILIZERS

www.biofeed.com

BOLETIM TÉCNICO

Descrição

O MAG-4 fornece às culturas magnésio. Ele entra facilmente na planta através da aplicação foliar ou no solo para suplementar deficiências fornecendo magnésio disponível para a planta. O magnésio (Mg) é um dos 18 nutrientes essenciais para o crescimento das plantas.

Resultados

Fornecer magnésio, que está ativamente envolvido na fotossíntese como elemento central da molécula de clorofila. O magnésio desempenha um papel importante na respiração das plantas e no metabolismo energético.

Benefícios

- Fornece um elemento chave na produção e função da clorofila
- Suporta a atividade eficiente das enzimas das plantas
- Ajuda a regular a respiração das plantas e o metabolismo energético
- Suporta a síntese de proteínas
- Ajuda a reduzir a ocorrência de doenças nas plantas
- Melhora o amadurecimento das frutas
- Ajuda a aumentar a vida útil da maioria das culturas de vegetais
- Promove uma maior produção de BRIX

Aplicação

AGITE BEM OU MEXA ANTES DE USAR.

O MAG-4 é altamente concentrado. Dilua com água para garantir uma cobertura adequada. Faça um teste em um frasco para verificar a compatibilidade antes de misturar com outros produtos.

AGRICULTURA:

Aplicação em Sulco: Aplique 2-3 galões em um mínimo de 10 galões de água por acre, juntamente com Nitrogênio. Irrigação por Gotejamento: Aplique 1-2 galões por acre.

Solo: Aplique 1-2 galões por acre.

Foliar: Culturas em Linha e em Campo – Aplique 1-4 quartos em um mínimo de 10 galões de água.

GRAMADO, JARDINS E GRAMÍNEAS:

Foliar: Aplicar de 1 a 4 litros em 25 a 50 galões de água por acre, ou de 4 a 8 onças em 5 a 10 galões de água por 1000 pés quadrados.

Aplicar a cada 7-14 dias ou conforme necessário com pulverizador.

Características Físicas

Aparência: Líquido marrom Peso: 10,3 lbs./gal. Faixa de pH: 5,0-6,0

A atividade enzimática pode afetar o pH durante o armazenamento.

Análise Garantida

Enxofre (S).....5.0%

Magnésio (Mg).....4.0%

Derivado de Sulfato de Magnésio.

TAMBÉM CONTÉM INGREDIENTE NÃO-NUTRITIVO PARA PLANTAS: 5,0% Matéria Orgânica

Disponibilidade

Estados Unidos da América

Outros Países

- Embalagem de 2,5 galões (9,46 L)

- Embalagem de 10 litros (2,64 galões)

- Tambor de 55 galões (208,2 L)

- Tambor de 208 litros (54,95 galões)

- Contentor de 275 galões (1040,99 L)

- Contentor de 1040 litros (274,74 galões)

Armazenamento e Descarte

Armazenar a 50°-95°F / 10°-35°C. Não armazenar sob luz solar direta.

Manter o produto na embalagem original e armazenar em local fresco e seco. Enxaguar três vezes quando vazio para reciclagem. Sempre descartar a embalagem de acordo com as regulamentações locais, estaduais e federais.

Aviso



MANTENHA FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS. PODE SER NOCIVO SE INGERIDO. CAUSA IRRITAÇÃO LEVE NA PELE. CAUSA IRRITAÇÃO NOS OLHOS.

Ficha de Dados de Segurança disponível mediante solicitação.

Condição de Venda

As informações aqui contidas são consideradas precisas e confiáveis.

O comprador e o usuário assumem toda a responsabilidade pelo uso deste material. Siga cuidadosamente as instruções. O tempo, o método de aplicação, as condições climáticas, as condições das plantas, culturas ou gramados e outros fatores estão além do controle do vendedor.



Innovation That Grows™