

COBALT-6

Cobalto Líquido



FERTILIZERS

www.biofeed.com

BOLETIM TÉCNICO

Descrição

COBALT-6 é uma solução líquida dinâmica que promove uma maior absorção foliar e radicular deste importante elemento traço. O cobalto suporta uma nodulação mais rápida de leguminosas, interações rizoma-microbianas e uma recuperação mais rápida do estresse das plantas. É o elemento central da vitamina B-12, um antioxidante vital e regulador de crescimento nas plantas.

Benefícios

- Fornece suplemento de vitamina B para melhorar o crescimento das plantas e o enraizamento
- Suporta aumento da produção de antioxidantes
- Ajuda a melhorar a tolerância ao calor e à seca
- Promove a estabilidade do nitrogênio no solo

Aplicação

AGITE BEM OU MEXA ANTES DE USAR.

COBALT-6 é altamente concentrado. Dilua com água antes da aplicação para garantir uma cobertura adequada. Teste em frasco para compatibilidade antes de misturar com outros produtos.

AGRICULTURA, GRAMADOS E GRAMÍNEAS: Aplique de 2 a 6 onças por acre com pulverizador ou sistema de injeção de fertilizante.

Características Físicas

Aparência: Líquido marrom

Peso: 8,9 lbs./gal.

Faixa de pH: 3,5-4,5

A atividade enzimática pode afetar o pH durante o armazenamento.

Análise Garantida

Cobalto (Co).....6.0%

Derivado de Cloreto de Cobalto. Também contém ingrediente não alimentar para plantas: 6,0% de Matéria Orgânica

Disponibilidade

Estados Unidos da América


Outros Países

- Embalagens de 2,5 galões (9,46 L)
- Embalagem de 10 litros (2,64 galões)
- Tambor de 30 galões (113,56 L)
- Tambor de 208 litros (54,95 galões)
- Tambor de 55 galões (208,2 L)
- Contentor de 1040 litros (274,74 galões)
- Contentor de 275 galões (1040,99 L)

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 PREJUDICIAL SE INGERIDO. CAUSA IRRITAÇÃO LEVE NA PELE. CAUSA IRRITAÇÃO NOS OLHOS.**

Ficha de Dados de Segurança disponível mediante solicitação.

Informações sobre o conteúdo e níveis de metais neste produto estão disponíveis na internet em:

<http://www.aapfco.org/mettals.html>

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 momento, 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 GrowsSM