

BOLETIM TÉCNICO

Descrição

O X-CELL™ é um fertilizante/catalisador que auxilia na neutralização e decomposição de uma variedade de herbicidas, pesticidas e outros produtos químicos aplicados no solo e nas plantas.

O X-CELL™ forma uma ligação com esses produtos químicos no solo e os mantém em uma forma mais facilmente digerível pelos microorganismos do solo. Isso resulta em um ambiente de solo mais limpo e detoxificado, mais propício ao crescimento benéfico das plantas e das bactérias.

Benefícios

- Promove a decomposição de herbicidas, pesticidas e outros produtos químicos tóxicos
- Ajuda a prevenir danos químicos em plantas, gramados e culturas
- Fórmula segura para o meio ambiente

Aplicação

AGITE BEM OU MEXA ANTES DE USAR.

O X-CELL™ é altamente concentrado. Dilua com água para garantir uma cobertura adequada. Aplique através de bombas de alimentação química ou por pulverizador.

SOLO CONTAMINADO COM HERBICIDA OU PESTICIDA: Aplique 4-8 onzas diluídas em pelo menos 1 galão de água por jarda cúbica de solo. Borrife e revolva a área contaminada para garantir uma mistura completa. Repita o tratamento a cada 2-4 semanas até obter os resultados desejados. Revolva o solo uma vez por semana e mantenha ligeiramente úmido, mas não molhado.

CULTURAS, PLANTAS OU GRAMA: Aplicar de 1 a 5 galões por acre com pulverizador. Diluir em água suficiente para garantir cobertura completa do solo antes da irrigação. Repetir o tratamento a cada 2-4 semanas durante um período de 90 dias.

Características Físicas

Aparência: Líquido marrom

Peso: 9,9 lbs./gal. (0,5 lbs. N/gal.)

Faixa de pH: 7,2-8,2

A atividade enzimática pode afetar o pH durante o armazenamento.

Análise Garantida

Nitrogênio Total.....5.0%

5,0% de Nitrogênio de Ureia Derivado de Ureia.

Características Químicas

Nitrogênio, proteínas, enzimas, carboidratos complexos e coenzimas.

Disponibilidade

Estados Unidos da América

- Galões de 2,5 (9,46 L)
- Balde de 5 galões (18,93 L)
- Tambor de 55 galões (208,2 L)
- Contêiner de 275 galões (1040,99 L)

Outros Países

- Garrafa de 10 litros (2,64 gal)
- Balde de 20 litros (5,28 galões)
- Tambor de 208 litros (54,95 galões)
- Tote de 1040 litros (274,74 galões)

Armazenamento e Descarte

Armazenar a 10°-35°C / 50°-95°F. Não armazenar sob luz solar direta. Mantenha o produto no recipiente original e armazene em local fresco e seco. Enxágue três vezes quando vazio para reciclagem. Sempre descarte o recipiente de acordo com as regulamentações locais, estaduais e federais.

Aviso



MANTER FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS. PODE SER NOCIVO SE INGERIDO.

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 as instruções cuidadosamente. 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 Grows™