

### BOLETIM TÉCNICO

#### Descrição

**REBOUND™** é um nutriente de potássio à base de orgânicos que é formulado para uso em culturas agrícolas. REBOUND™ promove a formação de ácidos fenólicos que reduzem os fatores de estresse das plantas durante o ciclo de crescimento. Quando aplicado em culturas agrícolas antes da colheita, REBOUND™ promove o ciclo de finalização da safra para apoiar a maturação e os rendimentos.

#### Benefícios

- Usado para corrigir deficiência de potássio
- Ajuda a melhorar a tolerância ao calor e à seca
- Suporta a absorção e regulação de nitrogênio
- Essencial para a produção de Trifosfato de Adenosina (ATP)
- Melhora o gerenciamento de UV
- Suporta o crescimento das raízes e a maturação das folhas
- Ativa as funções das enzimas
- Facilmente pulverizado ou aplicado através de fertirrigação
- Ajuda a aumentar a colheita e o lucro

#### Aplicação

**AGITE BEM OU MEXA ANTES DE USAR.**

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

USO AGRÍCOLA: Use 1-2 litros por acre como pulverização foliar.

#### Características Físicas

Aparência: Líquido marrom Peso: 12,2 lbs./gal. Faixa de pH: 11,5-12,5

A atividade enzimática pode afetar o pH durante o armazenamento.

#### Análise Garantida

Potássio Solúvel (K<sub>2</sub>O).....27.0%  
 Boro (B)..... 0.5%  
 Derivado de Hidróxido de Potássio e Borato de Sódio.  
 TAMBÉM CONTÉM INGREDIENTE NÃO-NUTRITIVO PARA PLANTAS: 14,0% Matéria Orgânica

#### Disponibilidade

*Estados Unidos da América*

*Outros Países*

- |                                  |                                       |
|----------------------------------|---------------------------------------|
| • Galões de 2,5 litros (9,46 L)  | • Garrafa de 10 litros (2,64 galões)  |
| • Tambor de 55 galões (208,2 L)  | • Tambor de 208 litros (54,95 galões) |
| • Tote de 275 galões (1040,99 L) | • Tote 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 no recipiente original e armazenar em local fresco e seco. Enxaguar três vezes quando vazio para reciclagem. Sempre descartar o recipiente de acordo com as regulamentações locais, estaduais e federais.

#### Aviso



**MANTER 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 as instruções cuidadosamente. O momento, o método de aplicação, as condições climáticas, as condições das plantas, culturas ou gramados e outros fatores são



*Innovation That Grows™*