





F002264

FOSFATO FOLIAR E DO SOLO 6-20-0

ANÁLISE GARANTIDA

Nitrogênio Total (N)

5,0% Nitrogênio Ureico

1,0% Outro Nitrogênio Solúvel em Água

Fosfato Disponível (P₂O₅)...... 20.0%

Derivado de: Ureia, Hidrolisado de Proteína de Soja e Ácido Fosfórico. TAMBÉM CONTÉM INGREDIENTES NÃO-NUTRITIVOS PARA PLANTAS:

18,0% Matéria Orgânica e 1,0% Melado (Alimento para Micróbios)

INSTRUCÕES DE USO: AGITE BEM OU MEXA ANTES DE USAR, CARB -MAX® é altamente concentrado. Dilua com água para garantir uma cobertura adequada. Não misture com fertilizantes de cálcio. Faça um teste em frasco para verificar a compatibilidade antes de misturar com outros produtos.

TAXAS DE APLICAÇÃO FOLIAR:

Gramados Esportivos Profissionais: Aplicar 0,5-2 galões em 20-100 galões de água por acre.

Culturas de Campo, Culturas em Linha, Vegetais, Culturas de Folhas, Curcubitáceas, Árvores Frutíferas e de Nozes Decíduas, Uvas, Bagas, Azeitonas, Citros: Aplicar 0,5-2 galões em 50-200 galões de água por acre.

TAXAS DE SOLO: Aplicar 1-4 galões por acre via fertirrigação ou pulverizador. Irrigar após a aplicação para maximizar a distribuição na zona radicular.

TAXAS DE FERTIRRIGAÇÃO E IRRIGAÇÃO POR GOTEJAMENTO: Grama e Culturas: Use 1-4 galões por acre por irrigação. Continuar a irrigação após ☐ 30 gal / 321 lbs (113,56 L / 145,6 kg) a aplicação para maximizar a distribuição do fertilizante.

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 guando vazio para reciclagem. Sempre descartar o recipiente de acordo com as regulamentações locais, estaduais e federais.



AVISO: MANTER FORA DO ALCANCE DAS CRI-ANÇAS. PODE SER NOCIVO SE INGERIDO. CAÚSA IRRITAÇÃO NOS OLHOS.

Informações sobre o conteúdo e níveis de metais neste produto estão disponíveis na internet em http://www.aapfco.org/metals.html

Volume Líquido/Peso Líquido. Densidade 10,7 lbs Por Galão @ 68° F

□ 2,5 gal / 26,75 lbs (9,46 L / 12,13 kg)

□ 55 gal / 588,5 lbs (208,2 L / 266,94 kg) 275 gal / 29

□ 42.5 lbs (1040.99 L / 1334.69 kg)

Fabricado por: Biofeed Solutions, Inc. • Caixa Postal 3434 • Glendale, AZ 85311 • www.biofeed.com