

For Professional
Use Only

MADE IN THE
USA

Biofeed[®]



F002264

X-CELL[™]

FERTILIZANTE / CATALISADOR 5-0-0

ANÁLISE GARANTIDA

Nitrogênio Total (N).....5.0%
5,0% Nitrogênio de Ureia

Derivado de: Ureia.

INSTRUÇÕES DE USO:

AGITE BEM OU MEXA ANTES DE USAR.

X-CELL[™] é altamente concentrado. Dilua com água antes da aplicação para garantir cobertura adequada. Aplique com bombas de alimentação química ou pulverizador.

SOLO CONTAMINADO COM HERBICIDA OU PESTICIDA:

Aplique 4-8 onças diluídas em pelo menos 1 galão de água por jarra cúbica de solo. Borrife e misture bem a área contaminada. Repita o tratamento a cada 2-4 semanas até obter os resultados desejados. Revire o solo uma vez por semana e mantenha ligeiramente úmido, mas não molhado. CUL-

TURAS, PLANTAS OU GRAMA:

Aplique 1-5 galões por acre com pulverizador. Dilua em água suficiente para garantir cobertura completa do solo antes da irrigação.

Repetir o tratamento a cada 2-4 semanas ao longo de um período de 90 dias. Irrigar completamente após cada tratamento.

CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS:

Nitrogênio, proteínas, enzimas, carboidratos complexos e coenzimas.

ARMAZENAMENTO E DESCARTE:

Armazenar a 10°-35°C / 50°-95°F. Não armazenar sob luz solar direta. Manter o produto na embalagem original e armazenar em local fresco e seco. Enxaguar três vezes quando vaziar para reciclagem. Sempre descartar a embalagem de acordo com as regulamentações locais, estaduais e federais.



AVISO: MANTER FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS. PODE SER NOCIVO SE INGERIDO. CAUSA IRRITAÇÃO NOS OLHOS.

Volume Líquido/Peso Líquido. Densidade 9,9 lbs Por Galão @ 68° F

- ☐ 2,5 gal / 24,75 lbs (9,46 L / 11,23 kg)
- ☐ 5 gal / 49,5 lbs (18,93 L / 22,45 kg)
- ☐ 55 galões / 544,5 lbs (208,2 L / 246,98 kg) 275 galões /
- ☐ 2722,5 lbs (1040,99 L / 1234,9 kg)

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