

COPPER

ANÁLISE GARANTIDA

3,00% de enxofre (S)

3,00% de enxofre (S) combinado

5,00% de cobre (Cu)

Derivado de: Sulfato de cobre.

Fornecido por: TECNOLOGIA DE MICRO CARBONO™

TAMBÉM CONTÉM INGREDIENTES ALIMENTÍCIOS NÃO VEGETAIS:

0,1% de matéria orgânica (derivada de leonardita)

INSTRUÇÕES DE USO

• Agite bem antes de usar. • O produto é destinado à aplicação foliar e/ou no solo. • O COPPER deve ser aplicado quando a análise do tecido e do solo identificar a necessidade e a proporção apropriada de aplicação deste produto. • Os melhores resultados são obtidos quando a aplicação é concentrada na zona ativa da raiz ou na superfície da folha. • Pode ser aplicado em combinação com reguladores de crescimento vegetal, pesticidas ou outros fertilizantes líquidos compatíveis. • Se a compatibilidade for questionável, teste uma pequena quantidade em jarros. • Aplique pulverizações por via foliar com água suficiente para garantir uma cobertura uniforme sem escoamento da superfície das folhas. • Não faça aplicação foliar deste produto em concentrações acima de 5%. • Para obter os resultados máximos, aplique no início da manhã ou à noite, quando as temperaturas do ar são ideais para aplicação foliar. • Não aplique nutrientes HUMA GRO® durante o período mais quente do dia nem em plantas que tenham enfrentado condições de secas ou inundações. • A ocasião, os intervalos e as proporções de aplicação podem variar de acordo com o requisito de cada colheita, o estágio de desenvolvimento, os níveis de nutrientes disponíveis no solo e o estado nutricional geral da cultura. • As aplicações podem ser feitas a cada 7 ou 10 dias, conforme necessário. • Consulte o representante local da HUMA GRO® ou outro especialista em agricultura para obter recomendações específicas para a lavoura. • Não armazene este produto abaixo de 10 °C (50 °F) ou acima de 30 °C (90 °F).

Este produto é usado como suplemento de um programa de fertilização regular e não irá, por si só, fornecer todos os nutrientes normalmente exigidos pelas culturas agrícolas.

ARMAZENAMENTO E DESCARTE:

Mantenha o produto na embalagem original. Não o transfira para recipientes de alimentos ou bebidas. Enxágue três vezes a embalagem quando esvaziar para reciclagem. Sempre descarte o recipiente de acordo com os regulamentos locais, estaduais e/ou federais.

CONDIÇÕES DE VENDA:

Acredita-se que as informações deste rótulo sejam precisas e confiáveis. O comprador e o usuário reconhecem e assumem toda a responsabilidade resultante do uso deste material. Siga as instruções cuidadosamente. A ocasião, método de aplicação, condições de tempo, condições da lavoura e outros fatores estão fora do controle do vendedor.

MÉTODO DE APLICAÇÃO

PROPORÇÃO SUGERIDA POR HECTARE
Plantações/árvores ou videiras

Aplicação por via foliar em faixa com 50% de cobertura

até 650 mililitros/---

Pulverização foliar ou microaspersores: sólido, fixo, pivô, linear (100% da velocidade)

até 1,25 litro/até 2,5 litros

Faixa de solo/injeção/mangueiras de irrigação/microaspersores

até 1,25 litro/até 2,5 litros

Pulverização uniforme incorporada, irrigação por inundação ou sulcos

até 2,5 litros/até 5 litros

MANTENHA FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS

Informações sobre o conteúdo e os níveis de metais neste produto estão disponíveis na Internet em <http://www.aapfco.org/metals.htm>.

Um líquido azul-real, de claro a ligeiramente nebuloso, com odor característico muito leve. Os vapores, névoas e o líquido podem causar grave irritação ou queimaduras nos olhos e irritação na pele e no trato respiratório. É tóxico na ingestão e pode ser fatal se ingerido em grandes quantidades. Tóxico para a vida aquática devido ao teor de sulfato de cobre.

CLASSIFICAÇÃO: CATEGORIA DE PERIGO 4

SINALIZAÇÃO: CUIDADO

ADVERTÊNCIA DE PERIGO: H302 Nocivo se ingerido.

ADVERTÊNCIA DE PRECAUÇÃO: P301+P312 SE INGERIDO ADVERTÊNCIA DE PRECAUÇÃO: P312 Ligue para um centro médico, hospitais ou seu médico em caso de intoxicação. P330 Enxágue a boca; P264 Lave as mãos cuidadosamente após o manuseio; P270 Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.

CLASSIFICAÇÃO: CATEGORIA DE PERIGO 2

SINALIZAÇÃO: N/A

ADVERTÊNCIA DE PERIGO: H411 Tóxico para organismos aquáticos com efeitos duradouros.

ADVERTÊNCIA DE PRECAUÇÃO: P273 Evite a liberação para o meio ambiente se este não for o uso pretendido; P391 Recolha derramamentos; P501 Descarte os conteúdos/recipientes de acordo com as leis federais, estaduais e locais que regulam os fertilizantes.

CLASSIFICAÇÃO: CATEGORIA DE PERIGO 3

SINALIZAÇÃO: CUIDADO

ADVERTÊNCIA DE PERIGO: H316 – CUIDADO – Causa leve irritação na pele

ADVERTÊNCIA DE PRECAUÇÃO: P332+P313 Se houver irritação na pele: Procure atendimento médico.

1,17 kg por litro a 20 °C.

1 litro • Peso líq. 1,17 kg

9,77 lb por galão a 68 °F

LOTE Nº 12345678

pH 2,1 – 3,1

HUMA GRO®

Produzido por

BIO HUMA NETICS, INC. © 2005-2017

1331 W. Houston Ave., Gilbert, AZ 85233 • 480.961.1220

www.HumaGro.com

BR-040-08252017

