

Z-MAX[®]

ANÁLISE GARANTIDA

- 5,00% de enxofre (S)**
5,00% de enxofre (S) combinado
- 0,50% de cobre (Cu)**
- 2,00% de manganês (Mn)**
- 8,00% de zinco (Zn)**

Derivado de: Sulfato de cobre, sulfato de manganês, sulfato de zinco.
Fornecido por: TECNOLOGIA DE MICRO CARBONO™

TAMBÉM CONTÉM INGREDIENTES ALIMENTÍCIOS NÃO VEGETAIS:
0,2% 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 Z-MAX[®] 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 cultura, o estágio de desenvolvimento, os níveis de nutrientes disponíveis no solo e o estado nutricional geral da cultura. • As aplicações podem ser realizadas 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 completo 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 quando esvaziar para reciclagem. Sempre descarte o recipiente de acordo com os regulamentos locais, estaduais e/ou federais.

CONDIÇÕES DE VENDA:

Acredite-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.

CUIDADO: MANTENHA FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS

MÉTODO DE APLICAÇÃO

PROPORÇÃO SUGERIDA POR HECTARE
Plantações/árvores ou vidéiras

| | |
|---|-----------------------------|
| Aplicação por via foliar em faixa com 50% de cobertura | até 2,5 litros/ --- |
| Pulverização foliar ou microaspersores: sólido, fixo, pivô, linear (100% da velocidade) | até 5 litro/até 10 litros |
| Faixa de solo/injeção/mangueiras de irrigação/micro aspersores | até 5 litro/até 10 litros |
| Pulverização uniforme incorporada, irrigação por inundação ou sulcos | até 10 litros/até 20 litros |

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

Um líquido moderadamente ácido, de claro a ligeiramente nebuloso, azul-esverdeado, com leve odor característico. O líquido e as névoas podem causar irritação aos olhos, à pele e ao trato respiratório. Este produto pode ser tóxico na ingestão ou inalação de altas concentrações de névoa.



CLASSIFICAÇÃO: CATEGORIA DE PERIGO 4

SINALIZAÇÃO: CUIDADO

ADVERTÊNCIA DE PERIGO: H302 Nocivo se ingerido.

ADVERTÊNCIA DE PRECAUÇÃO: P301+P312 SE INGERIDO, ligue para um

CENTRO ANTIVENENO ou um doutor/médico se você passar mal; P330

Enxágue a boca; P264 Lave as mãos cuidadosamente após o manuseio; P270

Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.

CLASSIFICAÇÃO: LEVE IRRITAÇÃO NA PELE – 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.

1,38 kg por litro a 20 °C.

11,51 lb por galão a 68 °F.

pH 2,5 – 3,5

1 litro • Peso líq. 1,38 kg

LOTE Nº 12345678

HUMA GRO[®]

Produzido por

BIO HUMA NETICS, INC. © 2005-2017

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

www.HumaGro.com

BR-280-08252017