

ZAP®

ANÁLISE GARANTIDA 8-0-0

- 8,00% de nitrogênio (N) total
 - 3,00% de nitrogênio amoniacal
 - 2,00% de nitrato de nitrogênio
 - 3,00% de nitrogênio ureico
- 1,00% de enxofre (S)
 - 1,00% de enxofre (S) combinado
 - 0,10% de ferro (Fe)
- 0,10% quelato de ferro (Fe)
- 0,05% de manganês (Mn)
 - 0,05% quelato de manganês (Mn)
- 0,05% de zinco (Zn)
 - 0,05% quelato de zinco (Zn)

Derivado de: Ureia, sulfato de amônio, nitrato de amônio, ferro HEDTA, manganês EDTA e zinco EDTA. (Os agentes quelantes são acetato de triacetato de hidroxietileno diamina e tetracetato de etileno diamina.) **Fornecido por:** TECNOLOGIA DE MICRO CARBONO™

TAMBÉM CONTÉM INGREDIENTES ALIMENTÍCIOS NÃO VEGETAIS:
7,5% de matéria orgânica (derivada de leonardita)

INSTRUÇÕES DE USO

- Agite bem antes de usar.
 - O produto é destinado a ser aplicado ao solo.
 - O ZAP® deve ser aplicado quando a análise de 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. Para lavouras de árvores e videiras, a primeira aplicação deve ocorrer entre 15 e 20 dias antes do plantio, da brotação ou do enraizamento, ou no início da dormência do botão floral. Para plantações de grãos, aplique depois da colheita na palha da cultura, composto ou adubo, seguido de cultivo superficial.
 - 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 jarro.
 - Não aplique este produto em concentrações acima de 10%.
 - 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 feitas a cada 15 ou 20 dias, conforme necessário.
 - A umidade do solo é necessária para a bioatividade máxima. Se o solo estiver seco, ele deverá ser umedecido por meio de irrigação.
 - 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).
- 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.

MÉTODO DE APLICAÇÃO

Faixa de solo, injeção, cobertura, mangueiras de irrigação ou micro aspersores

PROPORÇÕES SUGERIDAS
POR HECTARE

Plantações/árvores ou videiras

até 10 litros/até 10 litros

até 20 litros/até 20 litros

até 30 litros/até 30 litros

Aspersores: sólido, fixo, "drag lines", linear ou pivô a 100% da velocidade

Pulverização uniforme incorporada, irrigação por inundação ou sulcos

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.

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.

CUIDADO: 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 levemente ácido, de claro a nebuloso, acastanhado, com odor único característico. O líquido e a névoa podem causar irritação aos olhos e à pele. A inalação das névoas pode ser irritante para todo o trato respiratório. A ingestão deste produto pode causar irritação gastrointestinal, com efeitos no sistema nervoso central e cardiovascular.

CLASSIFICAÇÃO: CATEGORIA DE PERIGO 5 – PODE SER NOCIVO SE INGERIDO

SINALIZAÇÃO: CUIDADO

ADVERTÊNCIA DE PERIGO: H303 – CUIDADO – Pode ser nocivo se ingerido

ADVERTÊNCIA DE PRECAUÇÃO: P312 Ligue para um centro antiveneno/doutor/médico se você passar mal

10 litro • Peso líq. 11,04 kg

Lote nº 12345678

1,10 kg por litro a 20°C.

9,18 lb por galão a 68°F.

pH 5,5 - 6,5

HUMAGRO®

Produzido por

BIO HUMA NETICS, INC. © 2005-2017

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

www.HumaGro.com

BR-345-08232017