

# ACM-COBRE HGA

## PRODUTO FERTILIZANTE UE

CFP 1(C)(II)(a): Adubo inorgânico elementar de micronutriente. Cobre (Cu)

### COMPOSIÇÃO

Cobre (Cu) total complexado por HGA, na forma de sulfato, solúvel em água: 5,0% (p/p)

### INFORMAÇÃO ADICIONAL

pH: 8 ±0,5  
 pH (estabilidade de fração complexada): 2-12  
 Agente complexante: ácido heptagluconico (HGA)  
 Densidade: 1,24 g/cm<sup>3</sup>

### COMPONENTES (CMC1)

bis(D-glicero-D-ido-heptonato) cobre (CAS 68475-46-7)

### CARACTERÍSTICAS

ACM-COBRE HGA é adubo inorgânico elementar na forma de solução aquosa, contendo cobre (Cu) combinado quimicamente com um agente complexante, o ácido heptagluconico (HGA). Este complexo orgânico, o hetagluconato de cobre, é facilmente absorvido, apresentando uma grande capacidade de translocação nas plantas. Não deixa resíduos nos produtos agrícolas, sendo passível de ser utilizado em Modo de Produção Biológico.

### INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

ACM-COBRE HGA destina-se a ser aplicado na generalidade das culturas em estufa e/ou ao ar livre que necessitem de cobre (Cu) como suplemento nutricional ou como complemento do programa de fertilização.

- Aplicação foliar: 200 a 300 mL/hL
- Aplicação em mistura com fungicidas: 0,5 a 1 L/ha
- Fertirrigação: 3 a 5 L/ha

Repetir a intervalos de 7 a 10 dias. O n.º de aplicações depende do grau ou severidade da carência e do desenvolvimento vegetativo da cultura.

### OBSERVAÇÕES IMPORTANTES

Usar apenas em caso de reconhecida necessidade. As doses recomendadas não devem ser excedidas. O produto é compatível com a maior parte dos produtos de uso corrente, com exceção de produtos contendo fósforo. Em caso de dúvida, realizar um teste prévio de compatibilidade.

### CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO E VALIDADE

Armazenar na embalagem original, em local fresco e seco.  
 Validade: até 3 anos após data de fabrico.

### ADVERTÊNCIAS DE PERIGO E RECOMENDAÇÕES DE PRUDÊNCIA

- H302 Nocivo por ingestão.  
 P101 Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo.  
 P102 Manter fora do alcance das crianças.  
 P103 Ler o rótulo antes da utilização.  
 P264 Lavar as mãos cuidadosamente após manuseamento.  
 P270 Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.  
 P330 Enxaguar a boca.  
 P501 Eliminar o conteúdo/embalagem num local adequado à sua recolha.



**ATENÇÃO**

### EMBALAGENS

Embalagens de 1 L, 5 L e 20 L.