



# Bayfolan<sup>®</sup>

COBRE

5L

Agite antes de usar

## Fertilizante Para Aplicação Foliar

FERTILIZANTE ORGANOMINERAL CLASSE A COMPLEXADO POR AMINOÁCIDOS

Produto registrado junto ao Ministério da Agricultura, Pecuária e do Abastecimento sob o N<sup>o</sup> SP 81518 10001-1

Natureza Física do Produto: Fluido - Suspensão Homogênea

### GARANTIAS

Carbono orgânico total

Nitrogênio

### Especificações

10,0% (123,0 g/L)

3,0% (36,9 g/L)

### GARANTIAS

Cobre (Solúvel em água)

Natureza Física

### Especificações

5,0% (61,5 g/L)

Fluido

Antes de utilizar este produto, leia atentamente o rótulo.

Não reutilize a embalagem após o uso.

PRODUTO IMPORTADO



BAYFOLAN COBRE é um fertilizante que contém Nitrogênio, Aminoácidos e Sulfato de Cobre associados de forma especial que, atuando em conjunto, conseguem ativar diversos sistemas enzimáticos nas plantas. Os Aminoácidos facilitam a penetração, assimilação e movimento dos demais nutrientes dentro da planta incrementando sua atividade e proporcionando um forte efeito nutritivo mantendo assim as plantas mais saudáveis e produtivas.

#### INSTRUÇÕES DE USO:

CULTURAS	DOSAGENS (Aplicação Foliar)	VOLUME DE CALDA L/ha
Cereais e Oleaginosas	0,5 a 1,0 L/ha	150 a 300
Hortaliças	50 a 100 ml/100 L água	500 a 1.000
Frutíferas	50 a 100 ml/100 L água	500 a 1.000
Citros	50 a 100 ml/100 L água	1.000 a 2.000
Café	0,5 a 1,0 L/ha	300 a 1.000

#### RECOMENDAÇÃO

Aplicações durante todo o ciclo da cultura de acordo com as exigências nutricionais. Consulte sempre um engenheiro agrônomo.

#### MODO DE USO

O BAYFOLAN COBRE deve ser aplicado através de pulverização foliar. Agite antes de usar. Solúvel em água.  
Uso exclusivo como fertilizante.

#### CONSIDERAÇÕES GERAIS

Não utilizar durante a fase de florescimento das culturas frutíferas.  
Armazenar em local seco, ventilado e coberto.  
Use equipamentos de proteção individual. Leia e siga as instruções do rótulo e dosagens, antes de utilizar o produto.

#### COMPONENTES

Sulfato de Cobre, Proteínas Hidrolizadas e Água. "Contém 18,7% de Agentes Complexantes (Aminoácidos)".

#### FABRICADO POR:

SICIT 2000 S.p.A.  
Via Arzignano, 80 – 36072  
CHIAMPO (VI) – Itália

#### IMPORTADO POR:

Bayer S.A.  
Av. Constante Pavan, 4.327 Bloco  
C, sala C  
Betel - Paulínia, SP  
CEP: 13.148-198  
CNPJ 18.459.628/0020-88  
IE: 513062398110  
Tele B@yer: 0800-0179966  
Reg. MAPA SP-81518-7

Nº do Lote:

Quantidade produzida por lote:

Data de Fabricação:

Data de Vencimento: