

# FOLI-STOP

QUELATO DE COBRE  
PARA APLICAÇÃO FOLIAR E FERTIRRIGAÇÃO

pH (1%): 6



## Caraterísticas

FOLI-STOP é um produto com elevado teor de cobre, sob a forma de quelato de EDTA, utilizado como corrector de carências deste elemento em culturas hortícolas e fruteiras. Devido às suas características, como a sistemias total, a sua aplicação aumenta a resistência da planta face a agressões externas.

## Riqueza garantida

Cobre (Cu) solúvel em água .....	14,0%
Cobre (Cu) quelatado com EDTA .....	14,0%

## Dosagem e instruções de utilização

O FOLI-STOP aplica-se em qualquer estado vegetativo da planta, quer por via foliar quer por fertirrigação, especialmente em hortícolas.

### HORTÍCOLAS:

**Foliar:** 50 - 100 g/hl.

**Fertirrigação:** 1 - 2 kg/ha.

### FRUTEIRAS:

**Foliar:** 100 - 150 g/hl.

**Fertirrigação:** 1,5 - 2 kg/ha.

### CITRINOS:

**Fertirrigação:** 1,5 - 2 kg/ha.

**Aplicação directa à madeira:** 10 g/L de água.

### OLIVEIRA:

**Foliar:** 100 - 150 g/hl. Não se recomenda aplicar em floração.

## Dosagem e instruções de utilização

**VINHA:**

**Foliar:** 100 - 150 g/hl. Não se recomenda aplicar em floração.

Para provocar a desfoliação prematura em fruteiras e viveiros, utilizar uma dose foliar de 300 cc/hl (3 kg/ha em rega) ou superior, com um volume de 800-1000 L de água.

## Precauções

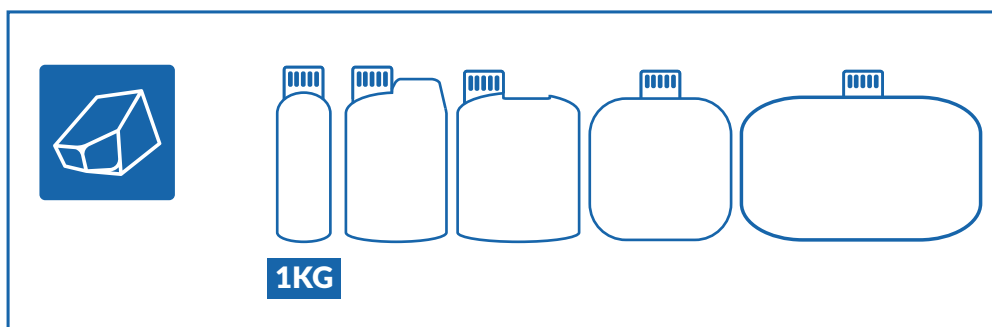
Utilizar apenas em caso de necessidade reconhecida. Não ultrapassar as doses recomendadas.

Se for aplicado em doses muito elevadas (mais de 0,3% por via foliar), pode provocar fitotoxicidade por acumulação de cobre e queda de folhas.

O produto é compatível com insecticidas e fungicidas, excepto os alcalinos.

Recomenda-se a sua aplicação sob aconselhamento técnico agronómico.

## Apresentação



AGRICULTURA ECOLÓGICA

Produto utilizável na agricultura biológica de acordo com o Regulamento (UE) 2018/848 do Parlamento Europeu e do Conselho, de 30 de maio de 2018, relativo à produção biológica e à rotulagem dos produtos biológicos.