

Portugal

Published on Syngenta (<https://www.syngenta.pt>)

[Home](#) > Cuprocol

Cuprocol



Cuprocol

Ultima atualização:

07.04.2022

Fungicida

Proteção de culturas

Authorisation Number:

1837

Pack size:

1 l

5 l

Composition:

700 g/l ou 36,5 % (p/p)

cobre

Formulation:

Suspensão Concentrada (SC)

Fungicida de ação preventiva com amplo espectro de ação.

Produto destinado ao **Modo de Produção Biológico**.

O **CUPROCOL** é um fungicida composto pela substância ativa cobre (sob a forma oxicloreto), pertencente à família química dos inorgânicos com cobre, é um fungicida de superfície, multisite, que atua em diversas enzimas e que possui atividade preventiva.

Product CP: Tabs

- [Registos](#)
- [Classificação e segurança](#)
- [Conselhos de aplicação](#)
- [Emergência](#)
- [Outro](#)

[Registos](#)

Oliveira

Gafa (*Colletotrichum gloeosporioides*), Cercosporiose (*Mycocentrospora cladosporioides*) e Olho de pavão (*Spillocaea oleaginea*)

Dose máxima individual	Volume de calda	Recomendações	Intervalo de segurança
140 mL (máximo de 1,4 L/ha)	800 - 1000 L/ha	Realizar o primeiro tratamento antes da queda das primeiras chuvas outonais. Se as condições climáticas decorrerem favoráveis ao desenvolvimento da doença repetir o tratamento, passadas cerca de 3 semanas. Para combate ao olho de pavão, aplicar na primavera ao aparecimento da doença e em condições climáticas favoráveis. Se as condições climáticas decorrerem favoráveis ao desenvolvimento das doenças repetir o tratamento, passadas cerca de 3 semanas. Realizar no máximo 2 aplicações por campanha e no conjunto das doenças com intervalo de 21 dias. Aplicar no máximo 4 Kg de cobre/ha/ano.	15 dias

Tomateiro

Bacteriose (*Pseudomonas syringae* pv. tomato) e Míldio (*Phytophthora infestans*)

Dose máxima individual	Volume de calda	Recomendações	Intervalo de segurança
150 mL (máximo de 1,5 L/ha)	300 - 1000 L/ha	Ar livre e estufa Aplicar preventivamente, quando as condições forem favoráveis ao desenvolvimento das doenças e repetir se necessário. A persistência biológica do produto é de 7 a 10 dias. Realizar no máximo 3 aplicações com este produto. Aplicar no máximo 4 Kg de cobre /ha/ano.	3 dias - estufa 10 dias - ar livre