

Spyrit® C

Fungicida anti-míldio com cobre
e ação anti-esporulante

Tipo de produto: Fungicida

Composição: Pó molhável (WP) c/ 40% (p/p)
de cobre (na forma de oxicloreto de cobre)
+ 6% (p/p) de dimetomorfe

Família química: Morfolina e inorgânico

Número de AV: 0798

Classificação ADR: 3077,9,III

Embalagem: 300 g e 12 kg



ATENÇÃO

Advertências de perigo: H410

Recomendações de prudência: P261, P270, P501

Informações suplementares: EUH210, SP1, SPe3a, SPPT3

CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- **SPYRIT® C** é um fungicida que contém na sua composição duas substâncias ativas (s.a.): dimetomorfe e cobre (na forma de oxicloreto de cobre).
O dimetomorfe é um fungicida derivado do ácido cinâmico (CAA), que inibe a síntese da celulose, com atividade preventiva, curativa (sobre as infeções de míldio na sua fase inicial) e uma importante ação anti-esporulante.
O cobre é um fungicida de superfície, multi-site, que inibe vários processos metabólicos, atuando em diversas enzimas.
- **SPYRIT® C** atua através de diferentes processos, nomeadamente através do bloqueio de diferentes fases de formação da membrana celular, síntese de proteínas e lípidos e, ainda, inibindo a produção de energia.
- Após a aplicação, **SPYRIT® C** reparte-se entre a superfície foliar e o interior da planta, sendo resistente à lavagem uma hora após o tratamento.
- **SPYRIT® C** é um fungicida com uma enorme versatilidade de aplicação mas o cobre torna-o particularmente interessante para ser aplicado numa fase mais próxima do final do ciclo, promovendo o endurecimento da película dos bagos, atempamento das varas e ajudando na cicatrização de feridas provocadas por eventuais intervenções em verde.



ÉPOCAS E CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

CULTURA	PROBLEMA	CONC. g/hL	DOSE kg/ha	RECOMENDAÇÕES DE APLICAÇÃO	IS
Videira	Míldio	250 - 300	2,5 - 3	Efetuar os tratamentos de acordo com as indicações do Serviço Nacional de Avisos Agrícolas. Na sua ausência, tratar com condições favoráveis ao desenvolvimento da doença. Iniciar os tratamentos desde as 8 folhas livres até ao início do fecho dos cachos.	28 dias

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

- + Volume de calda recomendado: 300 a 1000 L/ha.
- + O intervalo entre aplicações deve ser de 10 a 12 dias.
- + Para evitar o desenvolvimento de resistências, não efetuar com este ou com outro fungicida do grupo CAA, mais de 3 tratamentos por ciclo cultural, em videira.
- + Para mais informações consulte a Ficha de Dados de Segurança do produto.
- + Os produtos fitofarmacêuticos (PFF) homologados em Portugal podem ser utilizados em proteção integrada (PI), não existindo uma lista de PFF's recomendados especificamente para esse efeito. A escolha do PFF deve ter, obrigatoriamente, em consideração a aplicação dos princípios gerais da PI e as normas definidas para a cultura.

Edição: F-SPY_C-07/16CLP(FT) - Leia sempre o rótulo da embalagem, siga as instruções de uso e esteja atento às frases e símbolos constantes do mesmo.



Míldio
videira



Míldio
videira



Míldio
videira