

Fungicida

Spyrit® F

Fungicida anti-míldio com ação anti-esporulante

Tipo de produto: Fungicida

Composição: Grânulos dispersíveis em água (WG) com 11,3% (p/p) de dimetomorfe e 60% (p/p) de folpete

Família química: CAA e Ftalimidas

Número de AV: 1212

Classificação ADR: 3077, 9, III

Embalagem: 160 g e 8 kg



ATENÇÃO

CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- SPYRIT® F é um fungicida composto por duas substâncias ativas (s.a.): dimetomorfe e folpete
- SPYRIT® F atua através de diferentes processos, bloqueando todas as fases de formação da membrana celular, síntese de proteínas e lipídios e na inibição da produção de energia
- Após a aplicação, SPYRIT® F reparte-se entre a superfície foliar e o interior da planta, sendo resistente à lavagem uma hora após o tratamento
- SPYRIT® F com a sua ação preventiva, curativa e anti-esporulante garante uma elevada proteção das culturas

CULTURA	DOENÇA	CONC. (g/hL)	DOSE (kg/ha)	ÉPOCAS E CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO	IS (dias)
TOMATEIRO (ar livre e estufa)	Míldio (<i>Phytophthora infestans</i>)	160	1,6	Seguir as recomendações do Serviço Nacional de Avisos Agrícolas. Na falta deste, iniciar as aplicações desde as 3 folhas e sempre que as condições sejam favoráveis ao desenvolvimento da doença, tempo húmido ou chuvoso. A persistência biológica do produto é de 12 dias reduzidos para 10 em condições de forte pressão de doença. Realizar no máximo 3 tratamentos com este ou outros fungicidas contendo CAA.	7
VIDEIRA (uvas para vinificação e uvas de mesa)	Míldio (<i>Plasmopara viticola</i>)			Seguir as recomendações do Serviço Nacional de Avisos Agrícolas. Na falta deste, iniciar as aplicações às 7 a 8 folhas. Os tratamentos seguintes deverão ser realizados enquanto as condições meteorológicas favorecerem a doença. Em uva de mesa usar este produto apenas até ao final da floração. A persistência biológica do produto é de 12 dias, reduzidos para 10 dias no período de maiores crescimentos da planta. Realizar no máximo 3 tratamentos com este ou outros fungicidas contendo CAA.	42 (uvas para vinificação)

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

- A quantidade do produto e o volume de calda devem ser adequados à área de aplicação, respeitando as doses indicadas
- 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



Videira / míldio



Tomateiro / míldio