

Fungicida

Trunfo F

Fungicida de largo espectro para o início do ciclo

Tipo de produto: Fungicida

Composição: Suspensão concentrada (SC) com 7,36%(p/p) de azoxistrobina e 39,37%(p/p) de folpete

Família química: Estrobilurinas e Ftalimidas

Número de AV: 0881

Classificação ADR: 3082,9,III

Embalagem: 150 mL e 1 L



ATENÇÃO

CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- O **TRUNFO F** é um fungicida translaminar e de superfície
- Apresenta atividade preventiva e anti-esporulante, e está indicado para o controlo da escoriose, do míldio, oídio e *black rot* da videira
- É um fungicida composto por 2 substâncias ativas: azoxistrobina e folpete. A azoxistrobina é uma substância com mobilidade translaminar que atua ao nível da mitocôndria, inibindo a respiração celular. O folpete é um fungicida de contacto que atua sobre diversos mecanismos celulares dos fungos (*"multi-site"*). Além de excelentes características preventivas sobre as folhas, tem um efeito estimulante sobre a vegetação, associado ao aumento da atividade fotossintética e apresenta, também, uma ação secundária sobre a podridão cinzenta
- A formulação conjunta destas duas substâncias confere ao produto uma importante ação preventiva e antiesporulante

CULTURA	DOENÇA	CONC. (L/hL)	DOSE (L/hL)	ÉPOCAS E CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO	IS (dias)
VIDEIRA (uvas para vinificação)	Míldio (<i>Plasmopara viticola</i>)	-	1,5-2	Realizar os tratamentos de acordo com o Serviço Nacional de Avisos Agrícolas. Na falta deste Serviço, iniciar os tratamentos a partir das 7 - 8 folhas. Os tratamentos seguintes deverão ser realizados quando as condições meteorológicas favorecerem o desenvolvimento das doenças. O intervalo entre aplicações deverá ser de 12 dias, reduzidos para 10 dias sempre que as condições meteorológicas sejam favoráveis às doenças. Não deverá fazer mais de 3 tratamentos por ciclo cultural com este produto ou outro do Grupo Qal.	28
	Oídio (<i>Uromyces necator</i>)	-	2		
	Podridão negra (<i>Guignardia bidwellii</i>)	-	2		
	Escoriose (<i>Phomopsis viticola</i>)	0,15	-	Iniciar os tratamentos de acordo com o Serviço Nacional de Avisos Agrícolas. Na falta deste Serviço, realizar o primeiro tratamento entre o gomo de algodão e ponta verde e o segundo entre a saída das folhas e as três folhas livres. Número máximo de tratamentos: 2.	

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

- Recomenda-se a sua aplicação, preventivamente, no início do ciclo vegetativo da videira, por forma a promover um controlo eficaz da escoriose, do míldio, oídio e black rot da videira, e assegurar um bom estado fitossanitário durante o decorrer do ciclo vegetativo
- A concentração indicada refere-se a aplicações de alto volume; a dose de emprego em pleno desenvolvimento vegetativo é de 1,5 -2 L/ha
- 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

