



**FLINT MAX** 

# É possível esperar mais!

**Excelente no controlo do  
Oídio e Black-rot da videira**

- Acção preventiva e curativa
- Actividade prolongada
- Único sistémico com distribuição mesostémica
- Essencial numa estratégia anti-resistências

*Há muito que fazia falta um fungicida assim...*



FLINT MAX

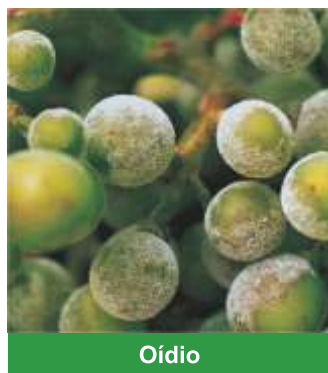
# A solução no controlo do Oídio e Black-rot que faltava!

## Características

Propriedades das substâncias activas		Trifloxistrobina	Tebuconazole	FLINT MAX
Local de acção	Germinação dos esporos	■ ■ ■		■ ■ ■
	Alongamento do tubo, formação dos apressórios	■ ■ ■	■ ■	■ ■ ■
	Crescimento do micélio	■	■ ■ ■	■ ■ ■
	Esporulação	■	■ ■ ■	■ ■ ■
Comportamento na planta	Actividade na superfície da planta	■ ■ ■	■ ■	■ ■ ■
	Absorção pelas camadas cerosas	■ ■ ■		■ ■ ■
	Acção de vapor e redeposição	■ ■	■	■ ■
	Penetração nos tecidos da planta	■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■
	Acção translaminar	■	■ ■ ■	■ ■ ■
	Sistemia		■ ■ ■	■ ■ ■

Excelente nível    
 Bom nível    
 Nível moderado

## Posicionamento



## Vantagens

- Notável acção preventiva e curativa contra o oídio e black-rot da videira.
- Acção sistémica e mesostémica que garante uma protecção completa e constante durante um longo período.
- Essencial numa estratégia para evitar o aparecimento de resistências cruzadas.
- Óptima resistência à lavagem.

**Formulação:** Grânulos dispersíveis em água (WG) com 50% (p/p) de tebuconazol e 25% (p/p) de trifloxistrobina

**Grupo Químico:** tebuconazol: Triazol, trifloxistrobina: Oximinoacetato

**Concentração (dose):** Oídio - 16 g/hl (160 g/ha); Black-rot - 12 g/hl (120g/ha)

**Intervalo de Segurança:** 35 dias

**Classificação Toxicológica, Ecotoxicológica e Ambiental:** Xn; N.

**Embalagens:** 32 g e 160 g.

AV nº: 0224



Science for a **better life**

Bayer CropScience (Portugal)  
 Produtos para a Agricultura, Lda.  
 Rua Quinta do Pinheiro, 5  
 2794-003 CARNAXIDE

Tel.: + 351 21 417 21 21 (Geral)  
 Fax: + 351 21 417 20 65  
 www.cropscience.bayer.pt