

Ksar® Vitis

Proteção até ao fim contra oídio
e *black rot*!

Tipo de produto: Fungicida

Composição: Grânulos dispersíveis em água
(WG) c/ 25% (p/p) de cresoxime-metilo
+ 8,75% (p/p) de penconazol

Família química: Estrobilurina (QoI) e Triazol (DMI)

Número de AV: 0709

Classificação ADR: 3077,9,III

Embalagem: 60 g, 600 g e 3 kg



ATENÇÃO

Advertências de perigo: H319, H351, H361d, H410

Recomendações de prudência: P201, P270, P280, P305+P351+P338, P308+P313, P391, P501, P337+P313

Informações suplementares: EUH210, SPI, SPo2, SPe3, SPPT3

CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- + **KSAR® VITIS** é um fungicida inovador para controlo do oídio e podridão negra na videira, que contém duas substâncias ativas na sua composição: cresoxime-metilo e penconazol. O cresoxime-metilo inibe o transporte de eletrões na mitocôndria, impedindo a formação de ATP, essencial aos diferentes processos metabólicos do fungo. O penconazol inibe a síntese dos esteróis (FRAC Code 3 DMI), ao nível da membrana do fungo, impedindo o seu desenvolvimento.
- + A mistura das duas s.a., com diferentes modos de ação, para além do marcado efeito sinérgico entre ambas, contribui para a redução do risco de aparecimento de resistências.
- + **KSAR® VITIS** tem uma elevada capacidade de adesão às ceras cuticulares e apresenta uma grande resistência à lavagem.
- + Após o tratamento, a eficácia no controlo do oídio e do *black rot* não é afetada pela precipitação.




SAPEC
AGRO PORTUGAL

ÉPOCAS E CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

CULTURA	DOENÇA	CONC. g/hL	DOSE kg/ha	RECOMENDAÇÕES DE APLICAÇÃO	IS
VINHA (uva de mesa e uva para vinificação)	Oídio <i>Black rot</i>	30 - 40	0,3 - 0,4	Realizar os tratamentos de acordo com o Serviço Nacional de Avisos Agrícolas. Na sua ausência iniciar as aplicações ao aparecimento dos primeiros sintomas, com intervalos de 12 a 14 dias entre o estado de 5 folhas livres e o início da maturação.	35 dias



+ Pela sua formulação, o **KSAR® VITIS** apresenta:

- Ausência de pó
- Elevada homogeneidade das partículas
- Molha-se e mistura-se rapidamente
- Não é necessário realizar uma pré-calda
- Maior segurança para o aplicador
- Fácil de medir e de limpar
- Excelente dispersão e suspensão em água
- Estabilidade em armazém

OBSERVAÇÕES

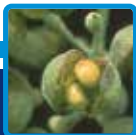
- + Após a aplicação, **KSAR® VITIS** tem a capacidade de se redistribuir na fase vapor, na superfície foliar, garantindo uma maior cobertura dos tecidos vegetais. Penetra depois no seu interior onde evidencia um marcado movimento translaminar e sistémico.
- + Estas características permitem que o produto se desloque para a página inferior da folha e que fiquem, também, protegidos os novos tecidos formados após a aplicação.

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

- + **KSAR® VITIS** é uma excelente solução a integrar uma estratégia anti-resistências e, dada a sua formulação tecnologicamente avançada, permite uma mais rápida e segura preparação da calda e aplicação. Tem uma baixa dose de aplicação e uma elevada estabilidade, sendo seguro para o aplicador e ambiente.
- + Para evitar o desenvolvimento de resistências, não fazer mais de 3 tratamentos com este produto ou qualquer outro que contenha QoI ou DMI.
- + 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.



Oídio
videira



Oídio
videira



Black
rot