



ESTE PRODUTO DESTINA-SE AO USO PROFISSIONAL  
PARA EVITAR RISCOS PARA A SAÚDE HUMANA E PARA  
O AMBIENTE, RESPEITAR AS INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO  
MANTER FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS

Autorização de venda n.º 2072 concedida pela DGAV  
UFI: E1S1-S03Y-6004-2MGM

Grânulos dispersíveis em água (WG) com 3,75 % (p/p)  
de benalaxil-M + 48 % (p/p) de folpete.

Contém: folpete.

## Fungicida

### INDICAÇÕES RELATIVAS À SUA UTILIZAÇÃO (INCLUINDO AS PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS)

O **STADIO F** é fungicida sistémico e de superfície com base em benalaxil-M, do grupo das fenilamidas (tipo acilalanina) e folpete, do grupo das ftalimidas. O benalaxil-M inibe a síntese dos ácidos nucleicos atuando na RNA polimerase I (grupo FRAC - 4) e o folpete inibe vários processos metabólicos, atuando em diversos enzimas (grupo FRAC - M 04). Tem uma atividade preventiva, curativa e anti-esporulante.

### UTILIZAÇÕES, DOSES/ CONCENTRAÇÕES, ÉPOCAS E CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

**Videira de uvas para vinificação. Míldio (*Plasmopora viticola*): 200g/hl ou 2 kg/ha.** Iniciar os tratamentos de acordo com o Serviço Nacional de Avisos Agrícolas. Na falta deste, o produto deve ser usado preventivamente, ou seja, os tratamentos devem iniciar-se ao aparecimento dos primeiros sintomas da doença, no período que decorre entre as 7 a 8 folhas e o bago grão de chumbo (BBCH 15 a BBCH73). A persistência do tratamento é de 12 a 14 dias. Utilizar a concentração de 200-400 g/100 litros de água. A dose a utilizar em pleno desenvolvimento vegetativo deve ser de 2kg/ha max.

### PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS

Para evitar o desenvolvimento de resistências, não aplicar este produto ou qualquer outro que contenha fenilamidas, mais de 2 vezes por ano.

**INTERVALO DE SEGURANÇA: 28 dias**

**INTERVALO DE REENTRADA: 0**

### RESTRIÇÕES DE UTILIZAÇÃO

Aplicar só em videiras de uvas para vinificação.

### MODO DE PREPARAÇÃO DA CALDA

Na preparação da calda deitar metade do volume de água adequado para a pulverização prevista. Deitar a quantidade de produto necessária e completar o volume de água pretendido, assegurando agitação contínua.

### MODO DE APLICAÇÃO

Calibrar corretamente o equipamento, para o volume de calda gasto por ha, de acordo com o débito do pulverizador (L/min), da velocidade e largura de trabalho (distância entrelinhas), com especial cuidado na uniformidade da distribuição de calda. A quantidade de produto e o volume de calda devem ser adequados à área de aplicação, respeitando as concentrações/doses indicadas. Nas fases iniciais de desenvolvimento das culturas aplicar a calda à concentração indicada. Em pleno desenvolvimento vegetativo, adicionar a quantidade de produto proporcionalmente ao volume de água distribuído por ha, pelo pulverizador, de forma a respeitar a dose.  
Volume de calda recomendado: 500 - 1000 L/ha.



A embalagem vazia não deverá ser lavada, sendo completamente esgotada do seu conteúdo, inutilizada e colocada em sacos de recolha, sempre que possível, devendo estes ser entregues num ponto de retoma autorizado.

### TITULAR DA AUTORIZAÇÃO DE VENDA:

**Gowan Crop Protection Limited**

Rothamsted Research | West Common, Harpenden  
Hertfordshire, AL5 2JQ, UK

### DISTRIBUÍDO POR:

**Nufarm Portugal, Lda.**

Praça de Alvalade, 7 - 6.º Esq. | 1700-036 Lisboa - PORTUGAL

Tel.: 217 998 440 | www.nufarm.com/pt

© - marca registada da Gowan Crop Protection



CONTÉM:

**5 Kg**

Nº DE LOTE E DATA  
DE PRODUÇÃO: VER  
EMBALAGEM

PERIGO



### PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS

■ Pode provocar uma reação alérgica cutânea. ■ Provoca lesões oculares graves. ■ Nocivo por inalação. ■ Suspeito de provocar cancro. ■ Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros. ■ Ficha de segurança fornecida a pedido. ■ Pedir instruções específicas antes da utilização. ■ Não manuseie o produto antes de ter lido e percebido todas as precauções de segurança. ■ Evitar respirar as poeiras e a nuvem de pulverização. ■ Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto. ■ Usar luvas de proteção, vestuário de proteção, proteção ocular e proteção facial. ■ SE ENTRAR EM CONTATO COM OS OLHOS: enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continuar a enxaguar. ■ EM CASO DE exposição ou suspeita de exposição: consulte um médico. ■ Em caso de irritação ou erupção cutânea: consulte um médico. ■ Retirar a roupa contaminada e lavá-la antes de a voltar a usar. ■ Recolher o produto derramado. ■ Armazenar em local fechado à chave. ■ Eliminar o conteúdo e a embalagem em local adequado à recolha de resíduos perigosos. ■ Não poluir a água com este produto ou com a sua embalagem. ■ Para evitar o desenvolvimento de resistências, não aplicar este produto ou qualquer outro do grupo das Fenilamidas, mais que 2 vezes durante o ciclo cultural. ■ Para proteção dos organismos aquáticos respeitar uma zona não pulverizada de 15 metros em relação às águas de superfície. ■ Na entrada dos trabalhadores às zonas tratadas estes deverão usar, camisa de mangas compridas, calças, meias e botas. ■ O aplicador deverá usar: luvas adequadas, proteção ocular, proteção facial e máscara respiratória durante a preparação da calda; luvas adequadas, vestuário de proteção impermeável, proteção ocular e proteção facial durante a aplicação do produto. ■ Impedir o acesso de trabalhadores e pessoas estranhas ao tratamento às zonas tratadas até à secagem do pulverizado. ■ Após o tratamento lavar bem o material de proteção, tendo cuidado especial em lavar as luvas por dentro.

**Armazenamento: Manter em local seco, ventilado e protegido dos raios solares.**

**Em caso de intoxicação contactar o Centro de Informação Antivenenos (CIAV) - Tel.: 800 250 250.**

**NOTA:** Os resultados da aplicação deste produto são susceptíveis de variar pela acção de factores que estão fora do nosso domínio, pelo que apenas nos responsabilizamos pelas características previstas na Lei.



5 600209 651642

**Gowan**  
CROP PROTECTION LIMITED

510012434\_092025

**Nufarm**