

# Amaline® flow.

**Suspensão concentrada (SC) com 266,6 g/L ou 19,1 % (p/p) de cobre (sob a forma de sulfato de cobre tribásico) + 40 g/L ou 2,85 % (p/p) de zoxamida**

## FUNGICIDA CONTRA O MÍLDIO DA VIDEIRA

■ PARA EVITAR RISCOS PARA A SAÚDE HUMANA E PARA O AMBIENTE RESPEITAR AS INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

■ MANTER FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS

■ ESTE PRODUTO DESTINA-SE AO USO PROFISSIONAL

**Ler o rótulo antes da utilização**

**Centro de Informação Anti-Venenos: 808 250 143 (CIAV)**

® Marca registada de Nufarm

**Nufarm Portugal, Lda | Praça de Alvalade 7, 6º Esq.  
1700-036 Lisboa – PORTUGAL**

**1 L**

LOTE: Ver embalagem



Grow a better tomorrow.

O **AMALINE® FLOW** é um fungicida preventivo que associa a forma complementar a zoxamida e o sulfato de cobre tribásico para lutar contra o míldio da videira (oomicetas). A zoxamida, pertence ao grupo dos benzamidas, penetra rapidamente nas ceras cuticulares das folhas e dos cachos, actua fixando-se sobre as tubulinas, inibindo a multiplicação celular do fungo.

O cobre do sulfato de cobre tribásico é um fungicida multi-site que reforça e completa a acção da zoxamida na inibição da germinação dos esporos do míldio.

A absorção rápida da zoxamida nas ceras cuticulares e a formulação do sulfato de cobre tribásico tornam **AMALINE® FLOW** muito resistente à lixiviação.

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

**Videira** – Míldio (*Plasmopara viticola*): **2,5 - 2,8 L/ha**, em aplicações preventivas.

Realizar os tratamentos de acordo com o Serviço Nacional de Avisos Agrícolas. Na sua ausência, realizar o primeiro tratamento preferencialmente após o vingamento e até 28 dias antes da vindima (BBCH 71 até 86). A **persistência biológica** do produto é de 8-12 dias, sendo o intervalo mais curto usado em condições de maior risco (chuvas constantes, elevada pressão da doença).

### PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS

Não se deve tratar durante a floração pois pode provocar fitotoxicidade. Realizar no máximo 3 aplicações por ano, com este produto ou com outro contendo zoxamida.

Para evitar o desenvolvimento de resistências recomenda-se a alternância deste produto com fungicidas com diferentes modos de acção.

Intervalo de reentrada: 24 horas.

### INCOMPATIBILIDADES

Não misturar **Amaline® Flow** com adubos foliares. Para as restantes misturas, realizar um teste de compatibilidade.

### MODO DE PREPARAÇÃO DA CALDA

No recipiente onde se prepara a calda deitar metade da água necessária. Agitar bem a embalagem até o produto ficar homogéneo. Numa vasilha juntar a quantidade de produto a utilizar com um pouco de água e agitar bem até obter uma mistura homogénea. Deitar esta mistura no recipiente e completar o volume de água, agitando sempre.

**Evitar deixar a calda em repouso.**

### MODO DE APLICAÇÃO

Calibrar correctamente o equipamento, assegurando a uniformidade na distribuição de calda no alvo biológico pretendido.

Calcular o volume de calda gasto por ha em função do débito do pulverizador (L/min), da velocidade e largura de trabalho (distância entrelinhas).

Nas fases iniciais de desenvolvimento das culturas aplicar a calda com a 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.

## PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS



### ATENÇÃO

Nocivo por ingestão.

Provoca irritação ocular grave.

Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.

Usar luvas de protecção/vestuário de protecção/protecção ocular/protecção facial.

EM CASO DE INGESTÃO: caso sinta indisposição, contate um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.

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.

Eliminar o conteúdo/embalagem em local adequado à recolha de resíduos perigosos.

Ficha de segurança fornecida a pedido.

Intervalo de Segurança: 28 dias.

Não contaminar a água com este produto ou com a sua embalagem.

Para protecção dos organismos aquáticos, respeitar uma zona não pulverizada de 20 metros em relação às águas de superfície.

**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.



A embalagem vazia deverá ser lavada três vezes, fechada, inutilizada e colocada em sacos de recolha, devendo estes serem entregues num centro de recepção Valorfito; as águas de lavagem deverão ser usadas na preparação da calda.