

O **TALENDO**® é um fungicida anti-oidio com base em proquinazida, substância activa pertencente à família química dos azanaftalenos (AZN).

A proquinazida bloqueia a diferenciação dos apressórios sobre a epiderme dos tecidos vegetais durante o desenvolvimento das hifas.

O **TALENDO** actua preventivamente sobre o oídio da videira.

Classificação do modo de acção da substância activa conforme FRAC

GRUPO	E1	FUNGICIDA
-------	----	-----------

UTILIZAÇÕES, DOSES/CONCENTRAÇÕES, ÉPOCAS E CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO Videira (uva de mesa e vinificação) – oídio da videira (*Erysiphe necator*)

20 mL/ha (Usar 200 mL/ha a partir do pleno desenvolvimento vegetativo)

Efectuar as aplicações de acordo com as recomendações do Serviço Nacional de Avisos Agrícolas. O **TALENDO** pode aplicar-se em qualquer fase do desenvolvimento vegetativo da vinha, nomeadamente desde o estado botões florais separados até ao fecho dos cachos (BBCH 13-89).

Efectuar as aplicações a alto volume com o objectivo de assegurar uma boa cobertura da massa foliar e dos cachos.

Persistência: A persistência biológica do **TALENDO** é de 12-14 dias.

Intervalo de Segurança: 28 dias em videira.

PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS:

Para evitar o desenvolvimento de resistências, o número máximo de tratamentos com este produto ou outro com o mesmo modo de acção AZN, é de 3 por campanha, devendo praticar-se a alternância de fungicidas com diferente modo de acção.

Não se deve aplicar este produto nos locais onde se verifiquem quebras de eficácia após a aplicação repetida do mesmo.

Usar 200 mL/ha a partir do pleno desenvolvimento vegetativo.

MODO DE PREPARAÇÃO DA CALDA:

Na preparação da calda deitar metade da água necessária. Juntar a quantidade de produto a utilizar e completar o volume de água agitando sempre.

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.

Volume de calda a utilizar: 300 a 1000 L/ha.

LIMPEZA DO EQUIPAMENTO DE APLICAÇÃO:

Para evitar danos nas culturas pulverizadas posteriormente, limpar com cuidado todo o material de pulverização logo após a aplicação do produto.

1. Esvaziar completamente o pulverizador logo após a aplicação. Com água limpa remover os resíduos existentes na parte exterior do equipamento.

2. Com água limpa enxaguar o interior do pulverizador, utilizando pelo menos um décimo do volume do depósito. Colocar a bomba a funcionar para limpar adequadamente a barra e as mangueiras, tendo desmontado previamente os bicos de pulverização (proceder à sua lavagem separadamente). Esvaziar completamente o pulverizador.

3. Repetir o enxaguamento com água limpa, do depósito, barra e mangueiras.

Usar vestuário de protecção adequado durante a operação de limpeza e nunca a efectuar em recintos fechados, na proximidade de poços, cursos de água, árvores ou terrenos cultivados.

Titular da autorização de venda:

DuPont Portugal, Unipessoal Lda

Campo Pequeno, n.º48-6.º Esq., Edifício Taurus

1000-081 Lisboa, Portugal

Tel. (00351) 21 799 80 30



K-44936/2001 - PORTUGAL

Lote n.º e Data de produção: Ver embalagem



Talendo®

FUNGICIDA

Concentrado para emulsão (EC) contendo 200 g/L ou 20,5% (p/p) de proquinazida

Contém dodecilbenzenosulfonato de cálcio

Fungicida anti-oidio para a videira

Autorização de venda n.º 835 concedida pela DGAV

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

® TM Marca da Dow AgroSciences, Dupont ou Pioneer e das suas companhias afiliadas ou respectivos donos

Este documento só pode ser usado como ferramenta de consulta. O rótulo atual do produto é aquele impresso na embalagem no momento da compra.

PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS H315: Provoca irritação cutânea. H318: Provoca lesões oculares graves. H351: Suspeito de provocar cancro. H411: Tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros. P201: Pedir instruções específicas antes da utilização. P202: Não manuseie o produto antes de ter lido e percebido todas as precauções de segurança. P270: Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto. P305+P351+P338: SE ENTRAR EM CONTACTO 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. P308+P313: EM CASO DE exposição ou suspeita de exposição: consulte um médico. P391: Recolher o produto derramado. P405: Armazenar em local fechado à chave. P501: Eliminar o conteúdo e a embalagem em local adequado à recolha de resíduos perigosos. EUH210: Ficha de Segurança fornecida a pedido SP1: Não contaminar a água com este produto ou com a sua embalagem. Spe3: Para protecção dos organismos aquáticos, respeitar uma zona não pulverizada de 16 metros em relação às águas de superfície. Sempre que possível, utilizar bicos anti-deriva que garantam, pelo menos, 50% de redução no arrastamento da calda durante a aplicação do produto, podendo-se, neste caso, reduzir a distância da zona não pulverizada para 8 metros em relação às águas de superfície. SPoPT4: Usar luvas, material de protecção e equipamento protector adequado para os olhos durante a preparação da calda e aplicação do produto. SPoPT5: Impedir o acesso de trabalhadores e pessoas às zonas tratadas até à secagem do pulverizado. SPoPT6: Após o tratamento lavar bem o material de protecção e os objectos contaminados, tendo cuidado especial em lavar as luvas por dentro. Em caso de intoxicação contactar o Centro de Informação Antivenenos. Telef.: 800 250 250. Mantem em local fresco, seco, ventilado e protegido dos raios solares	Perigo
--	-------------------

ADVERTÊNCIA: As recomendações e informação que disponibilizamos são fruto de amplos e rigorosos estudos e ensaios. No entanto, na utilização podem intervir numerosos factores que estão fora do nosso domínio (preparação de misturas, aplicação, condições climáticas, resistências, etc.). A empresa garante a composição, formulação e teor. O utilizador será responsável pelos danos causados (falta de eficácia, toxicidade em geral, resíduos, etc.) por inobservância total ou parcial das instruções do rótulo.

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



CONTEÚDO: 1 L e