



Melody®

Contém

6 kg

Grânulos dispersíveis em água (WG) com 56,3% (p/p) de folpete e 9% (p/p) de iprovalicarbe

Contém lignosulfonato de sódio sulfometilado

Fungicida

indicado no combate ao míldio da vinha e míldio do tomateiro

GRUPO	M04	FUNGICIDA
GRUPO	40	FUNGICIDA

Autorização de Venda N.º 0718 concedida pela DGAV

Lote N.º e Data Produção: impressos na embalagem

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



Melody é um fungicida duplo à base de **folpete** (ftalimida) e de **iprovalicarbe** (amida do ácido carboxílico, CAA). É um fungicida de superfície e sistémico e tem actividade preventiva e curativa. Inibe vários processos metabólicos, atuando em diversas enzimas; inibe a biossíntese dos fosfolípidos e a sua deposição na parede celular (CAA).

UTILIZAÇÕES, DOSES, ÉPOCAS E CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

Videira (uvas para vinificação) / Míldio da vinha (*Plasmopara viticola*) – Usar a **concentração de 130 g/ha**, para um **volume de calda de 500 a 1000 L/ha**, o que corresponde a uma **dose de 1,3 kg/ha** em pleno desenvolvimento vegetativo da videira.

Realizar os tratamentos de acordo com o Serviço Nacional de Avisos Agrícolas. Na falta destes iniciar os tratamentos aos primeiros focos ou no estado de 7 a 8 folhas até à fase do pintor em alternância com outros produtos anti-míldio, sempre que as condições climáticas favoreçam a doença. O **Melody** possui uma persistência de ação de 12 dias, reduzidos para 10 dias em condições de maior pressão da doença.

Não realizar mais de 3 tratamentos por campanha, com este ou outro fungicida, contendo CAA.

Tomateiro (ar livre) – Míldio do tomateiro (*Phytophthora infestans*) – A dose recomendada é de **1,3 kg/ha**. Aplicar o **Melody** preventivamente ao aparecimento dos primeiros sintomas. Aplicar o produto só até à floração. O **Melody** possui uma persistência de ação de 10 a 12 dias, reduzidos para 10 dias em condições de maior pressão da doença.

Não realizar mais de 3 tratamentos por campanha, com este ou outro fungicida, contendo CAA.

PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS

Para evitar o desenvolvimento de resistências, o **número máximo de tratamentos** com este produto e/ou outro com o mesmo modo de ação (CAA, amidas do ácido carboxílico), **por cultura e campanha é de 3**. Alternar o uso com fungicidas com diferente modo de ação.

O **Melody** não deverá ser aplicado nos locais onde se comecem a verificar quebras de eficácia do produto.

MODO DE PREPARAÇÃO DA CALDA

No recipiente onde se prepara a 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 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 modo a respeitar a dose.

Volume de calda recomendado: tomateiro: 800-1000 L/ha; videira: 500-1000 L/ha.

Os resultados da aplicação deste produto, são suscetíveis de variar pela ação de fatores que estão fora do nosso domínio, pelo que nos responsabilizamos apenas pelas características previstas na lei.

PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS

Pode provocar uma reação alérgica cutânea.

Provoca lesões oculares graves.

Suspeito de provocar cancro.

Muito tóxico para os organismos aquáticos.

Provoca irritação cutânea.

Pode provocar irritação das vias respiratórias.

Ficha de segurança fornecida a pedido.

Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto. Usar luvas de proteção / vestuário de proteção / proteção ocular / 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. Eliminar o conteúdo / embalagem em local adequado à recolha de resíduos perigosos. Recolher o produto derramado. Armazenar em local fechado à chave. Evitar respirar as poeiras / fumos / gases / névoas / vapores / aerossóis. Pedir instruções específicas antes da utilização. Retirar a roupa contaminada e lavá-la antes de a voltar a usar. Não contaminar a água com este produto ou com a sua embalagem. Para proteção dos organismos aquáticos respeitar uma zona não pulverizada de 10 metros em relação às águas de superfície. Após o tratamento lavar cuidadosamente o material de proteção e os objetos contaminados. Lavar também as luvas por dentro. Na entrada dos trabalhadores às zonas tratadas após a aplicação, estes deverão usar luvas, camisa de mangas compridas e calças. Impedir o acesso de trabalhadores/pessoas às zonas tratadas até à secagem do pulverizado.

Intervalo de Segurança - 42 dias em videira de uvas para vinificação; não aplicar após a floração em tomateiro.

Em caso de intoxicação, contactar o Centro de Informação Antivenenos (CIAV). Telef.: 800 250 250.

Ed.21215



PERIGO

[UFI: URE0-506J-N006-PH9Q]

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



valorfito

A embalagem vazia não deverá ser lavada, sendo completamente esgotada do seu conteúdo, fechada, inutilizada e colocada em sacos de recolha, devendo estes serem entregues num centro de receção autorizado.

<https://cropscience.bayer.pt>

PT80858779G



5 1603782 131099 1

Titular da Autorização de Venda: Bayer CropScience (Portugal) Produtos para a Agricultura, Lda. Av. Vitor Figueiredo, N.º 4 - 4.º Piso 2790-255 CARNAXIDE Telef.: 21 417 21 21 <https://cropscience.bayer.pt>

Bayer