



Melody[®] cobre

Contém **6 kg**

Grânulos dispersíveis em água (WG) com 40,6% (p/p) de cobre (sob a forma de oxicloreto) e 8,4% (p/p) de iprovalicarbe

Fungicida

indicado no combate ao míldio da videira

GRUPO	M01	FUNGICIDA
GRUPO	40	FUNGICIDA

Autorização de venda n.º 0790 concedida pela DGAV
Lote N.º e Data de 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

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

O **Melody Cobre** é um fungicida misto que contém cobre e iprovalicarbe. O cobre é um fungicida inorgânico de superfície (Grupo FRAC - M01), tem atividade preventiva e inibe vários processos metabólicos atuando sobre diversas enzimas. O iprovalicarbe é uma amida do ácido carboxílico - CAA (Grupo FRAC - 40), que inibe a síntese dos fosfolípidos, atua no processo de síntese da parede celular dos fungos. É um fungicida penetrante com ação curativa e anti-esporulante.

UTILIZAÇÕES, DOSES, ÉPOCAS E CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

Míldio da videira (*Plasmopara viticola*):

Aplicar a **dose de 1,5 Kg/ha** e com um máximo de 2 aplicações. O produto confere proteção por períodos de 10 a 12 dias, devendo utilizar-se o período mais curto em condições de maior pressão da doença.

Realizar os tratamentos, de acordo com o Serviço Nacional de Avisos Agrícolas. Na sua ausência aplicar apenas após a floração.

PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS

Realizar no máximo 2 tratamentos por campanha com este produto. Para evitar o desenvolvimento de resistências, não efetuar mais de 3 tratamentos, por campanha com fungicidas com o mesmo modo de ação (fungicidas CAA). O **Melody Cobre** não deverá ser aplicado nos locais onde se comecem a verificar quebras de eficácia do produto após aplicações repetidas deste ou de outros produtos com o mesmo modo de ação (CAA).

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 doses indicadas.

Volume de Calda Recomendado: videira (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.

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

Nocivo por ingestão.

Provoca irritação ocular grave.

Suspeito de provocar cancro.

Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

Pedir instruções específicas antes da utilização.

Não manuseie o produto antes de ter lido e percebido todas as precauções de segurança.

Lavar as mãos cuidadosamente após manuseamento.

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 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.

EM CASO DE exposição ou suspeita de exposição: consulte um médico.

Caso a irritação ocular persista: consulte um médico.

Recolher o produto derramado.

Armazenar em local fechado à chave.

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

Contém 1-dodecil-2-pirrolidona. Pode provocar uma reação alérgica.

Ficha de segurança fornecida a pedido.

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

Para proteção dos organismos aquáticos, respeitar uma zona não pulverizada em relação às águas de superfície de 10 metros em vinha.

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

Na entrada dos trabalhadores às zonas tratadas, estes deverão usar luvas, camisa de mangas compridas, calças, meias e botas.

O aplicador deverá usar luvas, vestuário de proteção, proteção ocular e proteção facial durante a preparação da calda; luvas, vestuário de proteção adequado e botas de borracha durante a aplicação do produto.

Após o tratamento, lavar bem o material de proteção e os objetos contaminados, tendo o especial cuidado em lavar as luvas por dentro.

Intervalo de reentrada: 20 dias após a aplicação em videira.

Ed. 20222



ATENÇÃO

[UFI: AUE0-NOVX-X00P-AUVS]



5 603782 1131181

PT80871945H

Bayer