

BACO WG

Grânulos dispersíveis em água (WG) com 113 g/Kg ou 11,3% (p/p) de dimetomorfe + 600 g/Kg ou 60,0% (p/p) de folpete

Fungicida destinado ao controlo do míldio na videira

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 nº 1358 concedida pela DGAV



CONTÉM:

5Kg

DATA DE PRODUÇÃO E N.º DE LOTE: VER EMBALAGEM

DISTRIBUÍDO POR:
NUFARM PORTUGAL, LDA
Praça de Alvalade, 7 - 6.º Esq.
1700-036 Lisboa, Portugal
Telef.: 217 998 440
www.nufarm.pt

TITULAR DA AUTORIZAÇÃO DE VENDA:
SHARDA CROPCHEM ESPAÑA, S.L.
Carril Condomina nº3,
Edificio Atalayas Business Center, 12th floor
30006 Murcia, España
Tel.: +34 868 127 589



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



INDICAÇÕES RELATIVAS À UTILIZAÇÃO DO PRODUTO (INCLUINDO AS PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS)

CARACTERÍSTICAS BIOLÓGICAS

BACO WG é um fungicida destinado ao controlo do míldio na videira. Contém folpete, da família das ftalimidas, com atividade preventiva, inibindo vários processos metabólicos atuando em diversas enzimas. Contém também dimetomorfe, sistémico, da família das morfolinas, atuando através da inibição da biossíntese de fosfolípidos e a sua deposição na parede celular (CAA), levando à não germinação dos esporos, conferindo-lhe uma ação curativa.

UTILIZAÇÕES, DOSES, ÉPOCAS E CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

Videira (uvas para vinificação): míldio (*Plasmopara viticola*), utilizar a dose de **1,0 a 1,5 Kg/ha**. A 1ª aplicação deverá ser efetuada preventivamente e de acordo com as indicações do Serviço Nacional de Avisos Agrícolas ou, na sua ausência, ao aparecimento dos primeiros sintomas da doença (a partir das 7 a 8 folhas). A persistência biológica é de 10 a 12 dias.

Efetuar no máximo três aplicações por ciclo cultural, com este produto ou com qualquer outro que contenha CAA.

Intervalo de Segurança: 40 dias

PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS

Para evitar o desenvolvimento de resistências, não aplicar este produto ou qualquer outro que contenha CAA mais de 3 vezes por período cultural.

As aplicações de **BACO WG** devem ser alternadas, com produtos de diferentes modos de ação.

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, calculando o volume de calda gasto por hectare, de acordo com o débito do pulverizador (L/min), da velocidade e largura de trabalho, 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.

Utilizar um volume de calda de 400-1000 L/ha.

PRIMEIROS SOCORROS

- Afaste-se da zona de perigo;
- **Em caso de inalação:** Em caso de distúrbio respiratório, contacte o INEM - 112 ou o Centro de Informação Antivenenos (CIAV), telefone n.º 808 250 143;
- **Em caso de contacto com a pele:** Remova todas as roupas contaminadas, lave de imediato a zona exposta com água corrente;
- **Em caso de contacto com os olhos:** Lavar imediatamente durante 15 a 20 minutos sob água corrente, tendo cuidado para ter as pálpebras abertas;
- **Em caso de ingestão:** Lavar a boca imediatamente com água. Não induza o vômito sem orientação médica. Entre em contacto com o INEM - 112 ou o Centro de Informação Antivenenos (CIAV), telefone n.º 808 250 143;
- Em todos os casos, se os sintomas persistirem ou se não se sentir bem, consulte de imediato um médico e mostre-lhe o rótulo e / ou a ficha de dados de segurança;
- Em caso de intoxicação de animais, entre em contacto com o seu veterinário.

PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS



ATENÇÃO

- Pode provocar uma reação alérgica cutânea.
- 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.
- Evitar respirar as poeiras e a nuvem de pulverização.
- Lavar as mãos cuidadosamente após manuseamento.
- Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.
- A roupa de trabalho contaminada não deverá sair do local de trabalho.
- Evitar a libertação para o ambiente.
- Usar luvas de proteção, vestuário de proteção, proteção ocular e proteção facial.
- SE ENTRAR EM CONTATO COM A PELE: lavar com sabonete e água abundantes.
- 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.
- Caso a irritação ocular persista: consulte um médico.
- Retirar a roupa contaminada e lavá-la antes de 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.

Ficha de segurança fornecida a pedido.

Manter em local seco, ventilado e protegido dos raios solares. Em caso de intoxicação, contactar o Centro de Informação Antivenenos (CIAV) pelo telefone 808 250 143.

Não poluir a água com este produto ou com a sua embalagem. Não limpar o equipamento de aplicação perto de águas de superfície. Evitar contaminações pelos sistemas de evacuação de águas das explorações agrícolas e estradas.

Para proteção dos organismos aquáticos, respeitar uma zona não pulverizada de 20 metros em relação às águas de superfície. O aplicador deverá usar luvas, vestuário de proteção, proteção ocular e proteção facial durante a preparação da calda e a aplicação do produto.

Impedir o acesso de trabalhadores e pessoas estranhas às zonas tratadas até à secagem do pulverizado.

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

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