

FOLLET 80 WG

FUNGICIDA DESTINADO AO COMBATE DE DOENÇAS DA VIDEIRA E MÍLDIO DO TOMATEIRO

FORMULAÇÃO / COMPOSIÇÃO

- Composição: Grânulos dispersíveis em água (WG) com 80% (p/p) de folpete
- Grupo químico: N-tiotrihalometilo (ftalimida)

CARACTERÍSTICAS / MODO DE AÇÃO

O **FOLLET 80 WG** é um fungicida de superfície com base em folpete, da família das ftalimidas, com atividade essencialmente preventiva.

É um fungicida que atua sobre diversas enzimas e atua por inibição de vários processos metabólicos, pelo que pertence ao grupo dos inibidores 'multi-site' e assim diminui o risco de aparecimento de resistências.

FINALIDADES / CONDIÇÕES DE APLICAÇÕES

O **FOLLET 80 WG** deve ser aplicado nas seguintes doses e condições:

Culturas	Doença	Dose (kg/ha)	Época de aplicação	IS
Videira (uva para vinificação)	Míldio (<i>Plasmopara vitícola</i>)	1,875	Iniciar os tratamentos de acordo com as indicações do Serviço de Avisos Agrícolas ou, na sua ausência, aplicar o produto a partir do estado de 5 folhas desenvolvidas (BBCH 15) de modo preventivo ou quando se verificarem condições favoráveis às doenças. O produto possui uma persistência de ação de 10-14 dias.	28
	Podridão negra ou Black Rot (<i>Guignardia bidwelli</i>)			
	Podridão Cinzenta (<i>Botrytis cinerea</i>)	As épocas fundamentais de tratamento da podridão-cinzenta são a floração-alimpa e pintor. Em anos muito favoráveis à doença poderão efectuar-se tratamentos ao fecho dos cachos e 3 a 4 semanas antes da vindima. Este produto possui uma ação secundária no controlo da podridão-cinzenta, quando usado na proteção do míldio. O produto possui uma persistência de ação de 10-14 dias.		
	Escoriose (<i>Phomopsis viticola</i>)	0,8 150-200g/hl	Realizar o primeiro tratamento ao gomo de algodão-ponta verde (rebentos até 1 a 2 cm de comprimento); o segundo tratamento à saída das folhas-folhas livres (rebentos até 5 cm de comprimento) (BBCH 05-19).	
Tomateiro (ar livre)	Míldio (<i>Phytophthora infestans</i>)	1,56	Iniciar os tratamentos quando se verificarem as condições para o aparecimento da doença, de acordo com as indicações do Serviço de Avisos Agrícolas ou, na sua ausência, aplicar o produto antes do aparecimento dos primeiros sintomas e a partir do estado fenológico em que o primeiro fruto do primeiro cacho de frutos atingiu o seu tamanho final (BBCH 71). Prosseguir com os tratamentos a intervalos de 7 dias.	7
Tomateiro (estufa)		2,0		

No caso da videira, realizar no máximo 8 tratamentos por campanha e no conjunto das doenças (míldio, podridão-negra ou “black-rot” e podridão-cinzenta-dos-cachos) e, no máximo 2 tratamentos por campanha (em escoriose e, no máximo, 8 tratamentos no conjunto das doenças).

Volume de calda a utilizar: 400 a 1.000 L/ha (videira) e 1.000 L/ha (tomateiro).

PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS

- Ficha de segurança fornecida.
- Pode provocar uma reação alérgica cutânea.
- Provoca irritação ocular grave.
- Nocivo por inalação.
- Quando inalado, pode provocar sintomas de alergia ou de asma ou dificuldades respiratórias.
- Suspeito de provocar cancro.
- Muito tóxico para os organismos aquáticos.
- Evitar respirar as poeiras.
- Lavar as mãos cuidadosamente após manuseamento.
- Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.
- Utilizar apenas ao ar livre ou em locais bem ventilados.
- Usar luvas de proteção, vestuário de proteção, proteção ocular e proteção facial.
- EM CASO DE INALAÇÃO: em caso de dificuldade respiratória, retirar a vítima para uma zona ao ar livre e mantê-la em repouso numa posição que não dificulte a respiração.
- 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.
- EM CASO DE INGESTÃO: caso sinta indisposição, contacte um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.
- Em caso de indisposição, contacte um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.
- Caso a irritação ocular persista: consulte um médico.
- Em caso de sintomas respiratórios: contacte um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou 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.
- 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 as luvas também por dentro).
- Na entrada dos trabalhadores às zonas tratadas após a aplicação, estes deverão usar luvas, camisa de mangas compridas e calças, sapatos e meias.

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

Centro de Informação Antivenenos, Tel: 800 250 250.



PERIGO

OUTRAS INFORMAÇÕES SOBRE O PRODUTO

Autorização de Venda nº 1098

Embalagem: 200g, 5kg, 25 kg

Classificação ADR: UN 3077 Documento Transporte - UN 3077, MATÉRIA PERIGOSA DO PONTO DE VISTA DO AMBIENTE, Sólida, N.S.A., (Contém folpete (ISO) N-(triclorometiltio)ftalimida(13 3-07-3)), 9, III, 3 (E)

AS INFORMAÇÕES CONTIDAS NESTE DOCUMENTO NÃO DISPENSAM A LEITURA ATENTA DO RÓTULO DA EMBALAGEM