

## PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS

Nocivo por ingestão ou inalação.  
Provoca lesões oculares graves.  
Suspeito de afetar o nascituro.  
Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

Ficha de segurança fornecida a pedido.  
Pedir instruções específicas antes da utilização.

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

Evitar respirar a nuvem de pulverização.

Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.

Usar luvas de proteção, vestuário de proteção, proteção ocular e proteção facial.

EM CASO DE INALAÇÃO: Retirar a pessoa para uma zona ao ar livre e mantê-la 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.

Contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.

Armazenar em local fechado à chave.

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

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

Para proteção dos organismos aquáticos, não aplicar em terrenos agrícolas adjacentes a águas de superfície.

O aplicador deverá usar: luvas, vestuário de proteção, proteção ocular e proteção facial durante a preparação da calda e quando em contacto com as superfícies contaminadas; usar luvas, vestuário de proteção e botas de borracha durante a aplicação do produto.

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

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

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

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

Ed. 21119

[UFI: NX80-T0JA-G00G-MDP3]



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

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



**PERIGO**



# Horizon®

Contém **1 L**

Emulsão óleo em água (EW) com 250 g/L ou 25,77% (p/p) de tebuconazol

## Fungicida

contra o oídio da videira  
(uva para vinificação)

**GRUPO 3 FUNGICIDA**

Autorização de venda N.º 1471  
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://croppscience.bayer.pt>

Horizon é um fungicida do grupo dos triazóis com capacidade sistémica e acção preventiva e curativa à base de tebuconazol, inibidor da biossíntese dos esteróis na demetilação (DMI).

## UTILIZAÇÕES, CONCENTRAÇÃO, DOSE, ÉPOCAS E CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

Videira (uva para vinificação) – Oídio (*Erysiphe necator*):

Usar uma concentração de 40 ml/hL respeitando-se a dose máxima de 0,4 L/ha.

Realizar os tratamentos de acordo com o Serviço Nacional de Avisos Agrícolas. Na falta destes iniciar os tratamentos dos cachos visíveis até ao fecho dos cachos, enquanto se verificarem condições favoráveis ao desenvolvimento da doença.

A persistência biológica do produto é de 12 a 14 dias.

Para evitar o desenvolvimento de resistências realizar no máximo 3 tratamentos, por campanha, com este ou outro fungicida do grupo DMI.

Alternar o uso deste produto com fungicidas de diferente modo de acção.

Intervalo de segurança: 14 dias.

## PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS

Para evitar o desenvolvimento de resistências, em videira o número máximo de tratamentos com este produto ou outro que contenha DMI deverá ser de 3, por ano. Alternar o uso deste produto com fungicidas de diferente modo de acção.

O Horizon não deve ser aplicado em locais onde se comecem a verificar quebras de eficácia do produto.

## MODO DE PREPARAÇÃO DA CALDA

Na preparação da calda deitar metade do volume de água adequado para a pulverização prevista. Agitar bem o produto na embalagem, até ficar homogéneo. Juntar a quantidade de produto necessário e completar o volume de água pretendido, assegurando agitação contínua.

## MODO DE APLICAÇÃO

Calibrar correctamente 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 com a concentração indicada. Em pleno desenvolvimento, adicionar a quantidade de produto proporcionalmente ao volume de água distribuído por ha, pelo pulverizador, de forma a respeitar a dose.

Volume de calda recomendado: 400-1000 L/ha.



516037821131273

Bayer

PT05796406H