

Pereira

- **Pedrado** (*Venturia pirina*):

Usar a **concentração de 30 a 40 g/hL**, respeitando a **dose máxima de 0,4 Kg/ha** em pleno desenvolvimento vegetativo. Realizar os tratamentos de acordo com o Serviço Nacional de Avisos Agrícolas. Na falta destes realizar os tratamentos entre o aparecimento da ponta verde das folhas e a maturação dos frutos enquanto se verificarem condições favoráveis ao desenvolvimento da doença.

- **Estenfiliose** (*Stemphylium vesicarium*): Usar a **concentração de 75 g/hL** respeitando a **dose máxima de 0,75 Kg/ha** em pleno desenvolvimento vegetativo. Realizar os tratamentos de acordo com o Serviço Nacional de Avisos Agrícolas. Na falta destes realizar os tratamentos desde o vingamento à maturação dos frutos, enquanto se verificarem condições favoráveis ao desenvolvimento da doença.

A persistência biológica do produto é de 10-12 dias.

Realizar no máximo 2 tratamentos por ano, com este produto, no conjunto das doenças (pedrado e estenfiliose) e respeitar o limite máximo de 4 tratamentos anuais, para o conjunto das doenças, com fungicidas com o mesmo modo de acção (DMI).

Intervalo de segurança: 21 dias.

PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS

Para evitar o desenvolvimento de resistências, o número máximo de tratamentos com este produto ou outro que contenha DMI deverá ser no máximo de 3 por ano, em videira.

Em macieira e em pereira realizar no máximo 2 tratamentos por ano, com este produto e respeitar o limite máximo de 4 aplicações anuais, para o conjunto das doenças, com fungicidas com o mesmo modo de acção (DMI).

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

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

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



ATENÇÃO

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.

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

Usar luvas de proteção e vestuário de proteção.

EM CASO DE exposição ou suspeita de exposição: consulte 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 e vestuário de proteção durante a preparação da calda e quando em contacto com superfícies contaminadas; luvas, vestuário de proteção e botas de borracha durante a aplicação do produto.

Após o tratamento lavar cuidadosamente as luvas, tendo cuidado especial em lavá-las por dentro.

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

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

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

Ed. 21119

[LFI: 9S80-T05H-V00G-9QGY]



LIBERO[®] TOP

Contém **400 g**

Grânulos dispersíveis em água (WG) contendo 250 g/Kg ou 25% (p/p) de tebuconazol.

Fungicida

indicado para combater:

Oídio da videira (uva para vinificação)

Oídio e pedrado da macieira

Pedrado e estenfiliose da pereira

GRUPO 3 FUNGICIDA

Autorização de venda N.º 1472 concedida pela DGAV

N.º Lote 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. Vitor Figueiredo, N.º 4 - 4.º Piso
2790-255 CARNAXIDE
Telef.: 21 417 21 21
<https://cropscience.bayer.pt>



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



51603782130429

PT85342231D

Bayer

Libero Top é um fungicida do grupo dos triazóis com capacidade sistémica e ação 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 a **concentração de 40 g/hL**, **respeitando a dose máxima de 0,4 Kg/ha** em pleno desenvolvimento vegetativo. 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 12-14 dias.

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

Intervalo de segurança: 14 dias.

Macieira

- **Pedrado** (*Venturia inaequalis*):

Usar a **concentração de 30 a 40 g/hL** respeitando a **dose máxima de 0,4 Kg/ha** em pleno desenvolvimento vegetativo. Realizar os tratamentos de acordo com o Serviço Nacional de Avisos Agrícolas. Na falta destes realizar os tratamentos entre o aparecimento da ponta verde das folhas e a maturação dos frutos, enquanto se verificarem condições favoráveis ao desenvolvimento da doença.

- **Oídio** (*Podosphaera leucotricha*):

Usar a **concentração de 40 g/hL** e respeitar a **dose máxima de 0,4 Kg/ha**. Realizar os tratamentos de acordo com o Serviço Nacional de Avisos Agrícolas. Na falta destes realizar os tratamentos entre o abrolhamento dos gomos e o fim do crescimento dos rebentos.

A persistência biológica do produto é de 10-12 dias.

Realizar no máximo 2 tratamentos por ano, com este produto, no conjunto das doenças (pedrado e oídio) e respeitar o limite máximo de 4 tratamentos anuais, para o conjunto das doenças, com fungicidas com o mesmo modo de acção (DMI).

Intervalo de segurança: 21 dias.