



ml
800

700

600

500

400

300

200
ml

Delan[®] sc

Suspensão concentrada (SC) contendo 500 g/L ou 41,90% (p/p) de ditianó

Fungicida de superfície para tratamentos preventivos dos pedrados da macieira e pereira e mildio e podridão negra (black rot) da 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 n^o 1497 concedida pela DGAV

N^o de lote e data de produção, por razões técnicas em outro local do rótulo/embalagem.

Titular da Autorização de Venda:
BASF PORTUGUESA S.A.
Rua 25 de Abril, 1
2689-538 Prior Velho
Telefone: 219499900
Fax: 219499949

1 L

Delan[®] sc

Precauções Toxicológicas, Ecotoxicológicas e Ambientais

Atenção

EUH210 Ficha de segurança fornecida a pedido.

H302 Nocivo por ingestão.

H315 Provoca irritação cutânea.

H317 Pode provocar uma reação alérgica cutânea.

H319 Provoca irritação ocular grave.

H332 Nocivo por inalação.

H351 Suspeito de provocar cancro

H410 Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

Indicações de Precaução (Prevenção):

P102 Manter fora do alcance das crianças.

P261 Evitar respirar a nuvem de pulverização.

P264 Lavar as mãos cuidadosamente após manuseamento.

P270 Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.

P280 Usar luvas de proteção, vestuário de proteção, proteção ocular e proteção facial.

Indicações de Precaução (Resposta):

P304+P340 EM CASO DE INALAÇÃO: Retirar a pessoa para uma zona ao ar livre e mantê-la numa posição que não dificulte a respiração.

P305+P351+P338 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.

P333+P313 Em caso de irritação ou erupção cutânea: consulte um médico.

P337+P313 Caso a irritação ocular persista: consulte um médico.

P362+P364 Retirar a roupa contaminada e lavá-la antes de a voltar a usar.

Indicações de Precaução (Eliminação):

P501 Eliminar o conteúdo e a embalagem em local adequado à recolha de resíduos perigosos.

SP1 Não poluir a água com este produto ou com a sua embalagem.

SPe3PT3 Para proteção dos organismos aquáticos, respeitar uma zona não pulverizada de 20 metros em relação às águas de superfície, incluindo 20 metros de coberto vegetal, em videira.

SPe3PT2 Para proteção dos organismos aquáticos, respeitar uma zona não pulverizada de 20 metros em relação às águas de superfície. Sempre que possível, utilizar bicos anti-deriva que garantam, pelo menos, 75% de redução no arrastamento da calda pulverizada durante a aplicação do produto.

SPe3PT2 Para proteção dos organismos aquáticos, respeitar uma zona não pulverizada de 25 metros em relação às águas de superfície. Sempre que possível, utilizar bicos anti-deriva que garantam, pelo menos, 35% ou 90% de redução no arrastamento da calda pulverizada.

SPOPT2 Na entrada dos trabalhadores às zonas tratadas estes deverão usar luvas, camisa de mangas compridas, calças, meias e botas.

SPOPT4 O aplicador deverá usar luvas, vestuário de proteção, proteção ocular, proteção facial e máscara respiratória durante a preparação da calda; luvas, vestuário de proteção adequado e botas de borracha durante a aplicação do produto.

SPOPT6 Após o tratamento lavar bem o material de proteção, tendo o cuidado especial em lavar as luvas por dentro.

SPOPT5 Impedir o acesso de trabalhadores e pessoas estranhas às zonas tratadas à secagem do pulverizado.

EM CASO DE INTOXICAÇÃO CONTACTAR O Centro de Informação Antivenenos, Telef.: 800 250 250

ARMAZENAMENTO: Manter em local seco, ventilado e protegido dos raios solares.

UFI: JM58-C3F8-9008-NRQ0



© = Marca registrada de BASF

SPPT1 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.



81169005 PT 2063



4 04 1885 277954

Indicações relativas à sua utilização (incluindo as precauções biológicas)

O DELAN SC fungicida de superfície para tratamentos preventivos dos pedrados da macieira e pereira e mildio e podridão negra (*black rot*) da videira

Fungicida à base de ditianão, pertence ao grupo químico das quinonas (Grupo FRAC – M 09), com actividade preventiva. Inibe vários processos metabólicos, actuando em diversas enzimas.

Utilizações, doses, concentrações e épocas e condições de aplicação

Macieira e pereira – pedrado da macieira (*Venturia inaequalis*) e pedrado da pereira (*Venturia pyrina*) – 0,7-1,05 L/ha

Os tratamentos deverão ser realizados com carácter preventivo, de acordo com as indicações do Serviço Nacional de Avisos Agrícolas. Na falta destes iniciar os tratamentos ao aparecimento da ponta verde das folhas. Os tratamentos seguintes deverão ser realizados enquanto as condições climáticas favorecerem a doença.

A dose mais elevada (1,05L/ha) pode ser apenas utilizada desde a fase de botão rosa até à fase em que os frutos atingirem 30 mm de diâmetro, não realizando mais de 3 aplicações neste período.

A persistência biológica de 7-10 dias.

Por ciclo cultural e no conjunto dos inimigos da cultura, realizar no máximo, 6 tratamentos em macieira e pereira, comeste produto ou com qualquer outro contendo ditianão. Mediante as condições de desenvolvimento da cultura e pressão de doença assim se deve optar por 6 aplicações 0,7 L/ha ou 3x0,7+3x1,05 L/ha

Volume de calda: 200 – 1000 L/ha

Intervalo de segurança – 56 dias

Videira – Mildio (*Plasmopara viticola*) e podridão-negra (*Phyllosticta ampellicida*) – 1L/ha

Os tratamentos deverão ser realizados com carácter preventivo, de acordo com as indicações do Serviço Nacional de Avisos Agrícolas. Na falta destes, iniciar os tratamentos no estado 7-8 folhas. Os tratamentos seguintes deverão ser realizados enquanto as condições climáticas favorecerem a doença.

A persistência da aplicação é de 7 a 10 dias. Por ciclo cultural e no conjunto dos inimigos da cultura, realizar no máximo, 4 tratamentos em videira, com este produto ou com qualquer outro contendo ditianão.

Volume de calda: 150 – 1000 L/ha

Intervalo de segurança – 49 dias

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

NOTA

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



ml
800

700

600

500

400

300

200
ml

Delan[®] sc

Suspensão concentrada (SC) contendo 500 g/L ou 41,90% (p/p) de ditianó

Fungicida de superfície para tratamentos preventivos dos pedrados da macieira e pereira e mildio e podridão negra (black rot) da 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 n^o 1497 concedida pela DGAV

N^o de lote e data de produção, por razões técnicas em outro local do rótulo/embalagem.

Titular da Autorização de Venda:
BASF PORTUGUESA S.A.
Rua 25 de Abril, 1
2689-538 Prior Velho
Telefone: 219499900
Fax: 219499949

1 L

Delan[®] sc

Precauções Toxicológicas, Ecotoxicológicas e Ambientais

Atenção

EUH210 Ficha de segurança fornecida a pedido.

H302 Nocivo por ingestão.

H315 Provoca irritação cutânea.

H317 Pode provocar uma reação alérgica cutânea.

H319 Provoca irritação ocular grave.

H332 Nocivo por inalação.

H351 Suspeito de provocar cancro

H410 Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

Indicações de Precaução (Prevenção):

P102 Manter fora do alcance das crianças.

P261 Evitar respirar a nuvem de pulverização.

P264 Lavar as mãos cuidadosamente após manuseamento.

P270 Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.

P280 Usar luvas de proteção, vestuário de proteção, proteção ocular e proteção facial.

Indicações de Precaução (Resposta):

P304+P340 EM CASO DE INALAÇÃO: Retirar a pessoa para uma zona ao ar livre e mantê-la numa posição que não dificulte a respiração.

P305+P351+P338 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.

P333+P313 Em caso de irritação ou erupção cutânea: consulte um médico.

P337+P313 Caso a irritação ocular persista: consulte um médico.

P362+P364 Retirar a roupa contaminada e lavá-la antes de a voltar a usar.

Indicações de Precaução (Eliminação):

P501 Eliminar o conteúdo e a embalagem em local adequado à recolha de resíduos perigosos.

SP1 Não poluir a água com este produto ou com a sua embalagem.

SPe3PT3 Para proteção dos organismos aquáticos, respeitar uma zona não pulverizada de 20 metros em relação às águas de superfície, incluindo 20 metros de coberto vegetal, em videira.

SPe3PT2 Para proteção dos organismos aquáticos, respeitar uma zona não pulverizada de 20 metros em relação às águas de superfície. Sempre que possível, utilizar bicos anti-deriva que garantam, pelo menos, 75% de redução no arrastamento da calda pulverizada durante a aplicação do produto.

SPe3PT2 Para proteção dos organismos aquáticos, respeitar uma zona não pulverizada de 25 metros em relação às águas de superfície. Sempre que possível, utilizar bicos anti-deriva que garantam, pelo menos, 35% ou 90% de redução no arrastamento da calda pulverizada.

SPOPT2 Na entrada dos trabalhadores às zonas tratadas estes deverão usar luvas, camisa de mangas compridas, calças, meias e botas.

SPOPT4 O aplicador deverá usar luvas, vestuário de proteção, proteção ocular, proteção facial e máscara respiratória durante a preparação da calda; luvas, vestuário de proteção adequado e botas de borracha durante a aplicação do produto.

SPOPT6 Após o tratamento lavar bem o material de proteção, tendo o cuidado especial em lavar as luvas por dentro.

SPOPT5 Impedir o acesso de trabalhadores e pessoas estranhas às zonas tratadas à secagem do pulverizado.

EM CASO DE INTOXICAÇÃO CONTACTAR O Centro de Informação Antivenenos. Telef.: 800 250 250

ARMAZENAMENTO: Manter em local seco, ventilado e protegido dos raios solares.

UFI : JM58-C3F8-9008-NRQ0



© = Marca registrada de BASF

SPPT1 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.



81169005 PT 2063



4 04 1885 277954