

FRUCAPTA

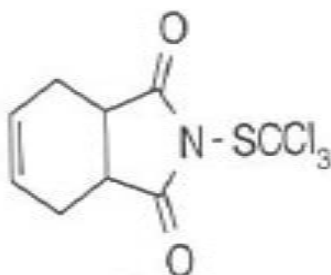
FICHA TÉCNICA

FUNGICIDA

Autorização Venda nº **0858** concedida pela DGAV

Composição

- 80 % (p/p) de captana



Formulação

- Grânulos dispersíveis em água (WG)

Modo de ação

- O FRUCAPTA é um fungicida com base em captana, da família das ftalimidas, com atividade essencialmente preventiva, atuando por contato, no controlo de pedrado, moniliose e podridões dos frutos em macieiras e pereiras. Inibe vários processos metabólicos, atuando em diversas enzimas.

Finalidades, Doses, Épocas e Condições de Aplicação

Macieira – Pedrado (*Venturia inaequalis*), Podridão dos frutos (*Gloesporium* spp), Moniliose (*Monilia* spp).

Aplicar ao aparecimento da ponta verde das folhas e repetir no estado de botão rosa. Tratar com 1880 g/ha.



Pereira – Pedrado (*Venturia pyrina*), Podridão dos frutos (*Gloesporium* spp), Moniliose (*Monilia* spp). Aplicar ao aparecimento da ponta verde das folhas e repetir no estado de botão branco. Tratar com 1880 g/ha.

Intervalo mínimo entre tratamentos: 10 dias.

Volume de calda é: 1000-1500 L/ha.

Nº máximo de aplicações: 7.

Precauções Biológicas

Não efetuar mais de sete aplicações por ciclo cultural. As aplicações devem ser alternadas, com produtos de diferentes modos de ação, de forma a evitar o desenvolvimento de fenómenos de resistência.

Não é recomendado a aplicação do produto nas variedades de macieira: Stark, Delicious, Stayman, Reineta do Canadá, Wineasap; e de Pereira: Butirra, Anjou, Butirra Clairgeau, Condessa de Paris, Triunfo de Viena.

Modo de preparação da calda

No recipiente onde se prepara a calda deitar metade da água necessária. Juntar a quantidade de produto a utilizar e completar o volume de água, agitando sempre.

Modo de aplicação

Calibrar corretamente o equipamento, calculando o volume de calda gasto por ha, 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 volume de calda deve ser adequado à área de aplicação, respeitando as doses indicadas.

Precauções Toxicológicas, Ecotoxicológicas e Ambientais

- EUH210: Ficha de segurança fornecida a pedido.
- H317: Pode provocar uma reação alérgica cutânea.
- H318: Provoca lesões oculares graves.
- H351: Suspeito de provocar cancro.
- H332: Nocivo por inalação.
- H400: Muito tóxico para os organismos aquáticos.
- P201: Pedir instruções específicas antes da utilização.

- P202: Não manuseie o produto antes de ter lido e percebido todas as precauções de segurança.
- P260: Não respirar as poeiras/fumos/gases/vapores/aerossóis/nuvem de pulverização.
- P270: Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.
- P272: A roupa de trabalho contaminada não deverá sair do local de trabalho.
- P280: Usar luvas de proteção/vestuário de proteção/proteção ocular/proteção facial.
- P308+P313: EM CASO DE exposição ou suspeita de exposição: consulte um médico.
- P302+P352: SE ENTRAR EM CONTATO COM A PELE : lavar com sabonete e água abundantes.
- P333+P313: Em caso de irritação ou erupção cutânea: consulte um médico.
- P305+P351+P338: 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.
- P363: Lavar a roupa contaminada antes de a voltar a usar.
- P391: Recolher o produto derramado.
- P501: Eliminar o conteúdo/embalagem em local adequado à recolha de resíduos perigosos.
- SPe3a: Para proteção dos organismos aquáticos, não aplicar em terrenos agrícolas adjacentes a águas de superfície.
- SP1: Não contaminar a água com este produto ou com a sua embalagem
- SPoPT5: Impedir o acesso de trabalhadores e pessoas às áreas tratadas até à secagem do pulverizado.
- SPOPT4: Usar luvas adequadas durante a preparação da calda e aplicação do produto. Usar vestuário de proteção, botas de borracha e proteção ocular/facial, durante a aplicação do produto.
- SPOPT2: Na entrada dos trabalhadores às zonas tratadas após a aplicação, estes deverão usar luvas, camisa de mangas compridas e calças, sapatos e meias.
- **Intervalo de Segurança – 21 dias.**

Classificação toxicológica



PERIGO

Em caso de intoxicação contactar o Centro de Informação Antivenenos, Tel.: 808 250 143



A embalagem vazia não deverá ser lavada, sendo completamente esgotada do seu conteúdo, inutilizada e colocada em sacos de recolha, sempre que possível, devendo estes serem entregues num centro de receção autorizado.

NOTA: O produto fornecido é de alta qualidade e acreditamos que seja adequado ao fim em vista. Todavia, como não pode ser exercido qualquer controle sobre o seu armazenamento, manuseio, uso ou sobre as condições climáticas antes, durante e após a sua aplicação, as quais podem afetar o desempenho do produto, todas as condições e garantias, legais ou não, quanto à qualidade ou aptidão para qualquer utilização de nossos bens são excluídos, e nenhuma responsabilidade será aceite por nós ou pelos nossos revendedores relativamente a qualquer falha de eficácia, qualquer dano ou prejuízo decorrentes do armazenamento, manipulação, aplicação ou utilização do produto. Estas condições não podem ser alteradas pelos nossos funcionários ou agentes, ainda que estejam, ou não, a supervisionar ou a auxiliar na utilização do produto.

Um produto:

Sharda Europe bvba
Josef Mertensstraat, 142,
1702 Dilbeek, Bélgica

Distribuído por:

Nufarm Portugal, Lda
Praça de Alvalade, 7-6º Esq.
1700-036 Lisboa, Portugal
t. 217 998 440
www.nufarm.com