



Fungicida indicado para combater podridões de conservação dos frutos, causadas por *Botrytis cinerea* e *Gloeosporium spp.*, em macieira e pereira.

COMPOSIÇÃO: Grânulos dispersíveis em água (WG) contendo 500g/Kg (50% p/p) de fludioxonil

Autorização de venda nº 1711 concedida pela DGAV

MODO DE AÇÃO

STAMPA é fungicida contendo fludioxonil indicado para combater podridões de conservação dos frutos, causadas por *Botrytis cinerea* e *Gloeosporium spp.*, em macieira e pereira. É um fungicida de superfície com atividade preventiva, inibe a germinação de esporos e o crescimento do micélio.

É um fungicida com amplo espectro pertencente à família química fenilpirrol, classificação FRAC: 12.

O Fludioxonil permanece fortemente fixado às ceras cuticulares da planta conferindo uma boa resistência à lavagem pela chuva (40 mm).

STAMPA é um fungicida de contacto de pré-colheita com uma longa persistência de ação, assegura a proteção contra muitos fungos das doenças de conservação das maçãs e peras.

O STAMPA é um parceiro ideal numa estratégia de gestão de resíduos, contém uma só substância ativa, fundamental para uma estratégia anti-resistências, sem resistências cruzadas com outros fungicidas.

Aplicação flexível, até 3 dias antes da colheita.



RECOMENDAÇÕES DE APLICAÇÃO

CULTURA	ALVO	DOSE	ÉPOCA E CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO
Macieira e pereira	Podridões de conservação dos frutos (<i>Gloeosporium spp.</i> e <i>Botrytis cinerea</i>)	0,4 Kg/ha	Aplicar em tratamentos desde o crescimento do fruto até próximo da colheita, quando as condições forem favoráveis ao desenvolvimento das doenças. O produto tem uma persistência de ação de 7 dias. Realizar no máximo 2 tratamentos (BBCH 74-89). Dose: 0.4 Kg/ha. Poderá aplicar 0,25 Kg/ha de LWA (leaf wall area -área da parede foliar), respeitando a dose máxima de 0,4 Kg/ha. Para evitar o desenvolvimento de resistências, realizar no máximo 2 aplicações por campanha (campo e armazém), com produtos que contenham fludioxonil (fenilpirrol). Volume de calda recomendado: 500 - 1000 L/ha.

PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS

Para evitar o desenvolvimento de resistências, realizar no máximo 2 aplicações por ano (campo e armazém), com produtos que contenha fenilpirrol . Não aplicar este produto nos locais onde se verifiquem quebras de eficácia.

Consultar o titular do produto antes de usar em fruta destinada a processamento industrial.

INTERVALO DE SEGURANÇA

CULTURA	INTERVALO SEGURANÇA (DIAS)
Macieira e pereira	3 DIAS



COMO APLICAR ?

MODO DE PREPARAÇÃO DA CALDA

Na preparação da calda deitar metade do volume de água adequado para a pulverização prevista. Deitar a quantidade de produto necessária e completar o volume de água pretendido, assegurando agitação contínua.

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 o volume de calda deve ser adequado à área de aplicação, respeitando as doses indicadas.

Volume de calda recomendado: 500 - 1000 L/ha.

PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS

Pictogramas de perigo (CLP)



Palavra-sinal (CLP): Atenção

H410 Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

P102 Manter fora do alcance das crianças.

P391 Recolher o produto derramado.

P501a Eliminar o conteúdo e a embalagem em local adequado à recolha de resíduos perigosos.

EUH210 Ficha de segurança fornecida a pedido.



EUH401 - Para evitar riscos para a saúde humana e para o ambiente, respeitar as instruções de utilização.

SP1 Não poluir a água com este produto ou com a sua embalagem. Não limpar o equipamento de aplicação perto de águas de superfície. Evitar contaminações pelos sistemas de evacuação de águas das explorações agrícolas e estradas.

SPe3 Para proteção dos organismos aquáticos, respeitar uma zona não pulverizada com vegetação de 20 metros em relação às águas de superfície.

SPgPT4 Manter em local seco, ventilado e protegido dos raios solares.

SPoPT4 O aplicador deverá usar: luvas e proteção facial durante a preparação da calda; luvas, vestuário de proteção e botas de borracha durante a aplicação do produto.

SPoPT5 Impedir o acesso de trabalhadores e pessoas estranhas ao tratamento às zonas tratadas até à secagem do pulverizado.

SPoPT6 Após o tratamento lavar bem o material de proteção, tendo cuidado especial em lavar as luvas por dentro.

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.

Este produto destina-se ao uso profissional.

Em caso de intoxicação contactar o Centro de Informação Anti-Venenos, Telef.: 808 250 250.

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

**ESTE PRODUTO DESTINA-SE AO USO PROFISSIONAL
PARA EVITAR RISCOS PARA OS SERES HUMANOS E PARA O AMBIENTE,
RESPEITAR AS INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO
MANTER FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS**

Titular da autorização de venda:	Distribuído por:
GLOBACHEM NV Lichtenberglaan 2019, B-3800 Sint-Truiden, Belgium Telf. 0032(0) 11 78 57 17	Certis Belchim Portugal UNIPessoal LDA Avenida do Brasil, nº 2E, loja 6,

FICHA
TÉCNICA



	3080-323 Figueira da Foz, Portugal Telef./Fax: 233109482 www.certisbelchim.pt
--	---

Embalagens: 5 kg

Esta ficha técnica é uma ficha meramente informativa que não dispensa a leitura atenta do rótulo do produto.