



Amistar[®] Top

syngenta[®]

Fungicida sistêmico com atividade preventiva, curativa e anti-esporulante

Suspensão concentrada (SC), com 200 g/L ou 18% (p/p) de azoxistrobina e 125 g/L ou 11,3% (p/p) de difenoconazol

Contém: 1,2-benzisotiazol-3(2H)-ona

Classificação do modo de ação das substâncias ativas de acordo com FRAC:

GRUPO	3	11	FUNGICIDA
-------	---	----	-----------

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 nº 1301, concedida pela DGA V

Titular da Autorização de Venda:

Syngenta Crop Protection – Soluções para a Agricultura, Lda[®]
Av. D. João II – Edifício Adamastor, Torre B, nº 9-1, 13º piso – 1990-079 LISBOA
Tel.: 21 794 32 00
www.syngenta.pt

Serviço de emergência 24h: 21 352 47 65

Lote e Data de produção: ver embalagem

5 Litros

Os nomes dos produtos assinalados com ®, a ALLIANCE FRAME, Logo SYNGENTA e PURPOSE ICON são marcas registadas da Syngenta Group Company



L1125708 PORT/09C PPE 4217276

KEEP 50x20mm AREA CLEAR FOR BARCODE
L & PPE numbers must be kept close to this unprinted barcode area, with a white background behind them

S-PAC

DESCRIPTION:
LBL / RH 130X140 MM

SCALE:
1:1

ISSUE NO:
SYN001

ISSUE DATE:
01.07.2020

4121453

SU AGI Code:
77766

07/10/24 17:34

PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS

- Para evitar o desenvolvimento de resistências, não aplicar este produto ou qualquer outro que contenha Qol ou DMI, em mais do que 1 **tratamento por ciclo cultural** e no conjunto das doenças, na cultura do arroz e oliveira.
- O **AMISTAR® TOP** não deve ser aplicado nos locais onde comecem a verificar-se quebras de eficácia após as aplicações do produto ou de outros produtos com o mesmo modo de ação (Qol ou DMI).
- O **AMISTAR® TOP** poderá afetar algumas culturas de macieira; deve evitar-se os arrastamentos da calda para pomares de macieira vizinhos e não utilizar o mesmo pulverizador.
- Não é aconselhável a mistura de **AMISTAR® TOP** com inseticidas ou acaricidas, com formulação de concentrado para emulsão em culturas de ar livre.

LOGO/NOM DE MARQUE
LOGO/NOMBRE DEL PRODUCTO

PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS

ATENÇÃO

- Nocivo por ingestão.
- Pode provocar uma reação alérgica cutânea.
- Nocivo por inalação.
- Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.
- Evitar respirar as névoas e a nuvem de pulverização.
- Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.
- Usar luvas de proteção e vestuário de proteção.
- EM CASO DE INALAÇÃO:** Retirar a pessoa para uma zona ao ar livre e mantê-la numa posição que não dificulte a respiração.
- Caso sinta indisposição, contacte um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.
- Em caso de irritação ou erupção cutânea: consulte um médico.
- Retirar a roupa contaminada e lavá-la antes de a voltar a usar.
- Recolher o produto derramado.
- Eliminar o conteúdo e a embalagem em local adequado à recolha de resíduos perigosos.
- Ficha de segurança fornecida a pedido.
- Não poluir a água com este produto ou com a sua embalagem.
- Para proteção dos organismos aquáticos, respeitar uma zona não pulverizada de 20 metros em relação às águas de superfície, em oliveira. Sempre que possível utilizar bicos anti-deriva, que garantam pelo menos 75% de redução no arrastamento durante a aplicação do produto, podendo neste caso reduzir a zona não pulverizada para 10 metros.
- Para proteção dos organismos aquáticos, respeitar uma zona não pulverizada de 10 metros em relação às águas de superfície, incluindo coberto vegetal.
- Manter em local seco, ventilado e protegido dos raios solares.
- Arejar bem as estufas tratadas até à secagem do pulverizado antes de nelas voltar a entrar.
- O aplicador deverá usar: luvas de proteção e vestuário de proteção durante a preparação da calda e aplicação do produto.
- Impedir o acesso de trabalhadores e pessoas às áreas tratadas até à secagem do pulverizado.
- Após o tratamento lavar bem o material de proteção, tendo cuidado especial em lavar as luvas por dentro.

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

UFI: 4NX7-F0Q0-T00N-H10Y



5 600330 441105 >



L1125706 PORT/09C PPE 4217274

Mod: 200924

SU AGI Code: 77766

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

Os resultados da aplicação deste produto são suscetíveis de variar pela ação de fatores fora do nosso domínio pelo que apenas nos responsabilizamos pelas características previstas na Lei.



DESCRIPTION:
BOOKLET 4-16 PG 130X140 MM

SCALE:
1:1

ISSUE NO:
SYN003

ISSUE DATE:
12.12.2023

4029062

SU AGI Code:
77766

O **AMISTAR TOP®** é um fungicida sistêmico, constituído por duas substâncias ativas: a azoxistrobina -Qol (Código FRAC - 11) e o difenoconazol - DMI (Código FRAC - 3). A azoxistrobina inibe a respiração mitocondrial dos fungos e possui atividade essencialmente preventiva, anti-esporulante e alguma atividade curativa. O difenoconazol é o inibidor da biossíntese dos esteróis na demetilação, com atividade preventiva e curativa.

UTILIZAÇÕES, DOSES/ CONCENTRAÇÕES, ÉPOCAS E CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

Cultura	Doença	Dose (L/ha)/ Concentração (mL/hL)	Épocas de aplicação	Intervalo de Segurança (dias)
Arroz	Piriculariose (<i>Pyricularia oryzae</i>) Helminthosporiose (<i>Cochliobolus miyabeanus</i>)	1 L/ha	Aplicar preventivamente , ao aparecimento dos primeiros sintomas e quando as condições ambientais forem favoráveis ao desenvolvimento das doenças. A persistência biológica do produto é de 14 dias. Para evitar o desenvolvimento de resistências realizar no máximo 1 tratamento por campanha , no conjunto das doenças, com este fungicida ou com outro que contenha Qol ou DMI.	28
Oliveira (azeitona de mesa e produção de azeite)	Olho-de-pavão (<i>Fusicladium oleagineum</i>)	100 mL/hL (máximo de 1 L/ha)	Aplicar em pré-floração, no início da Primavera quando as condições ambientais forem favoráveis ao desenvolvimento da doença (BBCH 11-59). Para evitar o desenvolvimento de resistências realizar no máximo 1 tratamento por campanha , no conjunto das doenças, com este fungicida ou com outro que contenha Qol ou DMI.	-

PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS

- Para evitar o desenvolvimento de resistências, não aplicar este produto ou qualquer outro que contenha Qol ou DMI, em mais do que **1 tratamento por ciclo cultural** e no conjunto das doenças, na cultura do arroz e oliveira.
- O **AMISTAR® TOP** não deve ser aplicado nos locais onde comecem a verificar-se quebras de eficácia após as aplicações do produto ou de outros produtos com o mesmo modo de ação (Qol ou DMI).
- O **AMISTAR® TOP** poderá afetar algumas cultivares de macieira; deve evitar-se os arrastamentos da calda para pomares de macieira vizinhos e não utilizar o mesmo pulverizador.
- Não é aconselhável a mistura de **AMISTAR® TOP** com inseticidas ou acaricidas, com formulação de concentrado para emulsão em culturas de ar livre.

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 homogêneo. Juntar a quantidade de produto necessário e completar o volume de água pretendido, assegurando agitação contínua.

MODO DE APLICAÇÃO

Para aplicação em arroz:

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 da calda.

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

Para aplicação em oliveira:

Calibrar corretamente 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.

Volume de calda: 200 – 400 L/ha arroz; 500 – 1000 L/ha oliveira.

PREC

- Para
- DMI
- O Al
- aplic
- O Al
- pom
- Não
- para

PREC

ATEN

- Noc
- Pod
- Noc
- Muit
- Evit
- Não
- Usa
- EM
- a ret
- Casi
- Em
- Reti
- Reci
- Elim
- Fich
- Não
- Par
- água: 75%
- pulv
- Par
- água:
- Man
- Arei
- O aq
- do p
- Impi
- Apó

Em ci

Antiv

UFJ: 4

5

A emb

tevern

na pre

Os res

hio pel

PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS

- Para evitar o desenvolvimento de resistências, não aplicar este produto ou qualquer outro que contenha Qol ou DMI, em mais do que 1 **tratamento por ciclo cultural** e no conjunto das doenças, na cultura do arroz e oliveira.
- O **AMISTAR® TOP** não deve ser aplicado nos locais onde comecem a verificar-se quebras de eficácia após as aplicações do produto ou de outros produtos com o mesmo modo de ação (Qol ou DMI).
- O **AMISTAR® TOP** poderá afetar algumas cultivares de macieira; deve evitar-se os arrastamentos da calda para pomares de macieira vizinhos e não utilizar o mesmo pulverizador.
- Não é aconselhável a mistura de **AMISTAR® TOP** com inseticidas ou acaricidas, com formulação de concentrado para emulsão em culturas de ar livre.

PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS

ATENÇÃO

- Nocivo por ingestão.
- Pode provocar uma reação alérgica cutânea.
- Nocivo por inalação.
- Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.
- Evitar respirar as névoas e a nuvem de pulverização.
- Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.
- Usar luvas de proteção e vestuário de proteção.
- EM CASO DE INALAÇÃO:** Retirar a pessoa para uma zona ao ar livre e mantê-la numa posição que não dificulte a respiração.
- Caso sinta indisposição, contacte um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.
- Em caso de irritação ou erupção cutânea: consulte um médico.
- Retirar a roupa contaminada e lavá-la antes de a voltar a usar.
- Recolher o produto derramado.
- Eliminar o conteúdo e a embalagem em local adequado à recolha de resíduos perigosos.
- Ficha de segurança fornecida a pedido.
- Não poluir a água com este produto ou com a sua embalagem.
- Para proteção dos organismos aquáticos, respeitar uma zona não pulverizada de 20 metros em relação às águas de superfície, em oliveira. Sempre que possível utilizar bicos anti-deriva, que garantam pelo menos 75% de redução no arrastamento durante a aplicação do produto, podendo neste caso reduzir a zona não pulverizada para 10 metros.
- Para proteção dos organismos aquáticos, respeitar uma zona não pulverizada de 10 metros em relação às águas de superfície, incluindo coberto vegetal.
- Manter em local seco, ventilado e protegido dos raios solares.
- Arejar bem as estufas tratadas até à secagem do pulverizado antes de nelas voltar a entrar.
- O aplicador deverá usar: luvas de proteção e vestuário de proteção durante a preparação da calda e aplicação do produto.
- Impedir o acesso de trabalhadores e pessoas às áreas tratadas até à secagem do pulverizado.
- Após o tratamento lavar bem o material de proteção, tendo cuidado especial em lavar as luvas por dentro.

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

UFI: 4NX7-F0Q0-T00N-H10Y



L1125706 PORT/09C PPE 4217274

Mod: 200924

SU AGI Code: 77766

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

Os resultados da aplicação deste produto são suscetíveis de variar pela ação de fatores fora do nosso domínio pelo que apenas nos responsabilizamos pelas características previstas na Lei.



valorfito

NO TEXT HERE
GLUE PAGE