

REFLECT®

CONCENTRADO PARA EMULSÃO (EC)
isopirasame 125 g/L ou 13,1 % (p/p)

Fungicida foliar com atividade preventiva

Culturas

Tomateiro, cenoura, abóbora, meloeiro...
(para outras culturas ver interior do rótulo)

Autorização de venda nº 1185 concedida pela DGAV.
Titular da Autorização de Venda:

ADAMA PORTUGAL, Lda.

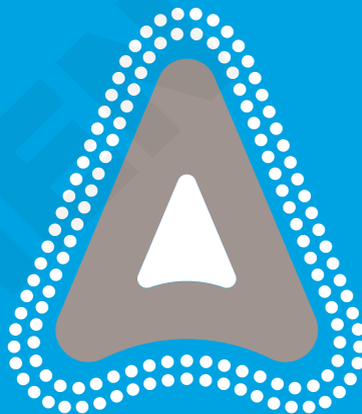
Av. Defensores de Chaves nº15 - 5ºB
1000-109 Lisboa - Telf.: 217 166 861

**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.**

Lote nº e Data de produção (ver impresso)



5 Litros



FUNGICIDA

ADAMA

REFLECT®



FUNGICIDA

CONCENTRADO PARA EMULSÃO (EC)

COMPOSIÇÃO

isopirasame 125 g/L ou 13,1 % (p/p)

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.

Lote nº e Data de produção (ver impresso)

PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS

H302 - Nocivo por ingestão • H319 - Provoca irritação ocular grave • H332 - Nocivo por inalação • H361 - Suspeito de afetar o nascituro • H410 - Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros • P201 - Pedir instruções específicas antes da utilização • P202 - Não manuseie o produto antes de ter lido e percebido todas as precauções de segurança • 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 • 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 • P308+P313 -

EM CASO DE exposição ou suspeita de exposição: consulte um médico • P312 - Caso sinta indisposição, contacte um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico • P337+P313 - Caso a irritação ocular persista: consulte um médico • P391 - Recolher o produto derramado • P405 - Armazenar em local fechado à chave • P501 - 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, não aplicar em terrenos agrícolas adjacentes a águas de superfície • Na entrada dos trabalhadores às zonas tratadas estes deverão usar: luvas, camisa de mangas compridas, calças, meias e botas • O aplicador deverá usar: luvas de proteção, vestuário de proteção, proteção ocular ou proteção facial e máscara respiratória durante a preparação da calda e a aplicação do produto • Impedir o acesso de trabalhadores e pessoas estranhas às zonas 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.



ATENÇÃO

Autorização de Venda nº 1185 concedida pela DGAV



Titular da Autorização de Venda:

ADAMA PORTUGAL, Lda.

Av. Defensores de Chaves nº15 - 5ºB
1000-109 Lisboa - Telef.: 217 166 861

Reflect é uma marca registada
por uma empresa do grupo
ADAMA Agricultural Solutions Ltd.

**5
Litros**



REFLECT®



CONCENTRADO PARA EMULSÃO (EC)

COMPOSIÇÃO
isopirasame 125 g/L ou 13,1 % (p/p)

Nota

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



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.

Autorização de Venda nº 1185 concedida pela DGAV

Titular da Autorização de Venda:
ADAMA PORTUGAL, Lda.
Av. Defensores de Chaves nº15 - 5ºB
1000-109 Lisboa
Telf.: 217 166 861

Reflect é uma marca registada
por uma empresa do grupo
ADAMA Agricultural Solutions Ltd.

REFLECT®



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.

Lote nº e Data de produção (ver impresso)

PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS

H302 - Nocivo por ingestão • H319 - Provoca irritação ocular grave • H332 - Nocivo por inalação • H361 - Suspeito de afetar o nascituro • H410 - Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros • P201 - Pedir instruções específicas antes da utilização • P202 - Não manuseie o produto antes de ter lido e percebido todas as precauções de segurança • 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 • 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 • P308+P313 -

CONCENTRADO PARA EMULSÃO (EC)

COMPOSIÇÃO
isopirasame 125 g/L ou 13,1 % (p/p)

EM CASO DE exposição ou suspeita de exposição: consulte um médico • P312 - Caso sinta indisposição, contacte um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico • P337+P313 - Caso a irritação ocular persista: consulte um médico • P391 - Recolher o produto derramado • P405 - Armazenar em local fechado à chave • P501 - 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, não aplicar em terrenos agrícolas adjacentes a águas de superfície • Na entrada dos trabalhadores às zonas tratadas estes deverão usar: luvas, camisa de mangas compridas, calças, meias e botas • O aplicador deverá usar: luvas de proteção, vestuário de proteção, proteção ocular ou proteção facial e máscara respiratória durante a preparação da calda e a aplicação do produto • Impedir o acesso de trabalhadores e pessoas estranhas às zonas 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.

Autorização de Venda nº 1185 concedida pela DGAV



Titular da Autorização de Venda:
ADAMA PORTUGAL, Lda.
Av. Defensores de Chaves nº15 - 5ºB
1000-109 Lisboa - Telf.: 217 166 861

Reflect é uma marca registada
por uma empresa do grupo
ADAMA Agricultural Solutions Ltd.



ATENÇÃO

**5
Litros**



REFLECT®



CONCENTRADO PARA EMULSÃO (EC)

COMPOSIÇÃO
isopirasame 125 g/L ou 13,1 % (p/p)

O **REFLECT®** é um fungicida foliar com mobilidade translaminar e atividade essencialmente preventiva (inibe a germinação dos esporos e a formação do apressório), composto pela substância ativa isopirasame. O isopirasame pertence ao grupo químico dos pyrazol-carboximidas, inibe a respiração dos fungos no complexo II e representa a nova geração de moléculas inibidoras da enzima succinato desidrogenase (SDHI).

O **REFLECT®** é indicado para ser utilizado em pulverização foliar, nas culturas abaixo indicadas.

Classificação do modo de acção das substâncias activas de acordo com FRAC:

GRUPO 7 FUNGICIDA

UTILIZAÇÕES, DOSES/ CONCENTRAÇÕES, ÉPOCAS E CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

CENOURA (ar livre) – Oídio (*Erysiphe heraclei*), **Alternária** (*Alternaria dauci*): 100 mL/hL ou 1 L/ha. Iniciar os tratamentos preventivamente, quando as condições climáticas forem favoráveis ao desenvolvimento das doenças. A persistência biológica do produto é de 14 dias. Para evitar o desenvolvimento de resistências realizar **no máximo 2 tratamentos** por ciclo cultural e no conjunto das doenças, com **este ou outro produto do grupo SDHI**.

TOMATEIRO (ar livre e estufa) – Oídio (*Leveillula taurica*; *Oidium lycopersici*), **Alternariose** (*Alternaria solani*); **BERINGELA (ar livre e estufa) – Oídio** (*Leveillula taurica*; *Oidium lycopersici*); **PIMENTEIRO (estufa) – Oídio** (*Leveillula taurica*; *Oidium lycopersici*); **PEPINO e ABOBORINHA (courgette) (ar livre e estufa) – Oídio** (*Erysiphe cichoracearum*; *Sphaerotheca fuliginea*): 100 mL/hL ou 1 L/ha. Iniciar os tratamentos preventivamente, quando as condições climáticas forem favoráveis ao desenvolvimento das doenças. A persistência biológica do produto é de 7 a 10 dias. Para evitar o desenvolvimento de resistências realizar **no máximo 2 tratamentos** por ciclo cultural e no conjunto das doenças, com **este ou outro produto do grupo SDHI**.

ABÓBORA, MELOEIRO e MELANCIA (ar livre e estufa) – Oídio (*Erysiphe cichoracearum*; *Sphaerotheca fuliginea*): 100 mL/hL ou 1 L/ha. Iniciar os tratamentos preventivamente, quando as condições climáticas forem favoráveis ao desenvolvimento das doenças. A persistência biológica do produto é de 7 a 10 dias. Para evitar o desenvolvimento de resistências realizar **no máximo 2 tratamentos** por ciclo cultural e no conjunto das doenças, com **este ou outro produto do grupo SDHI**.

INTERVALO DE SEGURANÇA: 1 dia em tomateiro, pepino, aboborinha (courgette), beringela; 3 dias em pimenteiro; 7 dias em meloeiro, melancia, abóbora e 14 dias em cenoura.

PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS

Para evitar o desenvolvimento de resistências não efetuar mais do que 2 tratamentos fungicidas, por cultura e no conjunto das doenças, com o **REFLECT®** ou outros fungicidas com o mesmo modo de acção (SDHI).

O **REFLECT®** não deve ser aplicado em locais onde se comecem a verificar quebras de eficácia após as aplicações do produto ou de outros produtos com o mesmo modo de acção, existentes no mercado. Alternar o uso deste produto com outros de diferente modo de acção.

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

Para aplicação com barra de pulverização em culturas baixas:

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 culturas altas (tutoradas):

Calibrar corretamente o equipamento, assegurando a uniformidade na distribuição de calda no alvo biológico pretendido.

Calcular o volume de calda gasto por ha em função do débito do pulverizador (L/min), da velocidade e largura de trabalho (distância entrelinhas).

Nas fases iniciais de desenvolvimento das culturas aplicar a calda com a 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.

Volumes de calda: 300 – 1000 L/ha: beringela, pimenteiro, tomateiro, abóbora, aboborinha, melancia, melão e pepino; 200 – 600 L/ha: cenoura.