

Seltima®

Precauções Toxicológicas, Ecotoxicológicas e Ambientais



Atenção

EUH208 Contém polyfunctional isocyanate, diethylenetriamine. Pode provocar uma reação alérgica.

EUH210 Ficha de segurança fornecida a pedido.

H400 Muito tóxico para os organismos aquáticos.

H410 Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

Indicações de Precaução (Prevenção):

P101 Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo.

P102 Manter fora do alcance das crianças.

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

Indicações de Precaução (Resposta):

P391 Recolher produto derramado.

Indicações de Precaução (Eliminação):

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

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

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

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

SPoPT5 Impedir o acesso de trabalhadores e pessoas às zonas tratadas até 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.



valorfito

® = 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.



Seltima®

Suspensão de cápsulas (CS), contendo 100 g/l de piraclostrobina.

Fungicida para o combate da piriculariose (*Pyricularia oryzae*) e da helmintosporiose (*Helminthosporium oryzae* (*Cochliobolus miyabeanus*) no arroz.

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
LER O RÓTULO ANTES DA UTILIZAÇÃO**

Autorização de venda nº AV1562 concedida pela DGAV

Nº 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

Indicações relativas à sua utilização (incluindo as precauções biológicas)

SELTIMA* é um fungicida composto por piraclostrobina possuindo uma acção preventiva, curativa e anti-esporulante.

A piraclostrobina é uma substância activa pertencente ao grupo químico das estrobilurinas (inibidor da respiração em Q0 – Q0I), com mobilidade translaminar, dotada de acção preventiva, curativa e antiesporulante, através da inibição da germinação dos esporos e desenvolvimento do micélio dos fungos. respiração em Q0 – Q0I), com mobilidade translaminar, dotada de acção preventiva, curativa e antiesporulante, através da inibição da germinação dos esporos e desenvolvimento do micélio dos fungos.

Utilizações, doses, concentrações e épocas e condições de aplicação

Arroz

Piriculariose (*Pyricularia oryzae*) e helmintosporiose (*Cochliobolus miyabeanus*)
–0.75 – 1.0 l/ha.

Aplicar preventivamente ao início das condições favoráveis para o desenvolvimento das doenças. A dose de utilização depende da cobertura do solo pela cultura.

*A cultura apresenta uma cobertura do solo igual ou superior a 75% (pleno afileamento até à fase final da floração): 1l/ha

*No caso excepcional da cultura apresentar uma cobertura do solo inferior a 75%: 0,75 l/ha

Para evitar o desenvolvimento de resistências realizar no máximo 1 tratamento por ciclo cultural, no conjunto das doenças, com este produto ou com outro com o mesmo modo de acção (Q0I).

Volume de calda – 200-400L/ha

Precauções biológicas

Para evitar o desenvolvimento de resistências realizar no máximo 1 tratamento por ciclo cultural, no conjunto das doenças, com este produto ou com outro com o mesmo modo de acção (Q0I).

Não aplicar o produto nos locais onde se verifiquem quebras de eficácia após aplicação repetida do mesmo.

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 continua.

Modo de aplicação

Calibrar correctamente 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.

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.