



PROSAR[®]

5 L

Fungicida

Indicado para combater: ferrugem amarela, ferrugem castanha, oídio, septoriose e fusariose da espiga do trigo e oídio, ferrugem castanha, helmintosporiose e rincosporiose da cevada.

Concentrado para emulsão (EC) com 125 g/L ou 12,7% (p/p) de protioconazol e 125 g/L ou 12,7% (p/p) de tebuconazol

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



amostra

Prosaro®

Autorização de venda nº 0427 concedida pela DGAV
Concentrado para emulsão (EC) com 125 g/L ou 12,7% (p/p) de
protioconazol e 125 g/L ou 12,7% (p/p) de tebuconazol

5 L

Lote:

PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS

Provoca irritação cutânea.

Suspeito de afetar o nascituro.

Tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

Contém 2-[2-(1-chlorocyclopropyl)-2-hydroxy-3-phenylpropyl]-2,4-dihydro-3H-1,2,4-triazole-3-thione. Pode provocar uma reação alérgica.

Ficha de segurança fornecida a pedido.

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

Usar o equipamento de proteção individual exigido.

Eliminar o conteúdo/embalagem em local adequado à recolha de resíduos perigosos.

Não contaminar a água com este produto ou com a sua embalagem.

Para protecção dos organismos aquáticos, respeitar uma zona não pulverizada de 5 metros em relação às águas de superfície.

Para protecção de plantas não visadas, respeitar uma zona não pulverizada de 5 metros em relação às zonas circunvizinhas.

Para protecção dos artrópodes não visados, respeitar uma zona não pulverizada de 5 metros em relação às zonas circunvizinhas.

Na entrada dos trabalhadores nas áreas tratadas durante 24 horas após a aplicação, estes deverão usar luvas, camisa de mangas compridas e calças.

Intervalo de Segurança: 35 dias.

Em caso de intoxicação, contactar o Centro de Informação Antivenenos.

Tel.: 808 250 143.

Ed. 20315-A



Atenção



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



Bayer CropScience (Portugal)
Produtos para a Agricultura, Lda.
Rua Quinta do Pinheiro, 5
2794-003 CARNAXIDE
Telf: 21 417 21 21

www.bayercropscience.pt

Bayer

PT85392263A

Prosaro é um fungicida do grupo dos triazóis que actua na demetilação da síntese de esteróis (DMI). É um fungicida sistémico com actividade preventiva e curativa no combate a diversas doenças que atacam as folhas e as espigas dos cereais trigo e cevada.

UTILIZAÇÕES, DOSES, ÉPOCAS E CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

O **Prosaro** permite combater as seguintes doenças dos cereais nas doses indicadas

- **Trigo:** Ferrugem amarela (*Puccinia striiformis*), ferrugem castanha (*Puccinia recondita*), oídio (*Erysiphe graminis*) e septoriose (*Septoria tritici*): **0,8 a 1 L/ha.**
- **Trigo:** Fusariose da espiga de trigo (*Fusarium* spp.): **1 L/ha.**
- **Cevada:** Ferrugem castanha (*Puccinia hordei*), oídio (*Erysiphe graminis*), helmintosporiose (*Pyrenophora teres* e *P. graminea*) e rincosporiose (*Rhynchosporium secalis*): **0,8 a 1 L/ha.**

Aplicar preventivamente, ao aparecimento dos primeiros sintomas, de modo a manter sãs as duas folhas superiores (folhas “bandeira”). Realizar, no máximo, 1 aplicação por cultura e no conjunto das doenças com este produto ou outro que contenha DMI.

Em anos muito favoráveis ao desenvolvimento da doença realizar um 2º tratamento, 2 a 3 semanas depois, entre o início do encanamento e o espigamento, com um produto com modo de acção diferente.

Relativamente à **fusariose da espiga de trigo** tratar no início da floração ou ântese, quando se prevejam condições favoráveis à doença. Realizar, no máximo, 1 aplicação por cultura e no conjunto das doenças com este produto ou outro que contenha DMI.

No caso de variedades sensíveis efectuar um 2º tratamento na presença de sintomas e condições favoráveis usando um produto com diferente modo de acção.

PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS

Em certas condições este produto pode provocar necroses difusas nas folhas dos cereais tratados, sem efeitos negativos na produtividade.

Para evitar o desenvolvimento de resistências, realizar no máximo 1 tratamento por cultura e no conjunto das doenças, com este fungicida ou outro que contenha DMI. Alternar o uso do produto com outros de diferente modo de acção.

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

O produto deve ser aplicado dirigido ao solo e com tractor com cabina, os trabalhadores devem usar vestuário de mangas compridas.

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.

Débito aconselhado: 300-400 L/ha.

Nota: Armazene o produto num local fresco e bem ventilado. Não o armazene por largos períodos de tempo sob a luz directa do sol.

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

Prosaro®

Autorização de venda nº 0427 concedida pela DGAV
Concentrado para emulsão (EC) com 125 g/L ou 12,7% (p/p) de
protioconazol e 125 g/L ou 12,7% (p/p) de tebuconazol

5 L

Lote:

PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS

Provoca irritação cutânea.

Suspeito de afetar o nascituro.

Tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

Contém 2-[2-(1-chlorocyclopropyl)-2-hydroxy-3-phenylpropyl]-2,4-dihydro-3H-1,2,4-triazole-3-thione. Pode provocar uma reação alérgica.

Ficha de segurança fornecida a pedido.

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

Usar o equipamento de proteção individual exigido.

Eliminar o conteúdo/embalagem em local adequado à recolha de resíduos perigosos.

Não contaminar a água com este produto ou com a sua embalagem.

Para protecção dos organismos aquáticos, respeitar uma zona não pulverizada de 5 metros em relação às águas de superfície.

Para protecção de plantas não visadas, respeitar uma zona não pulverizada de 5 metros em relação às zonas circunvizinhas.

Para protecção dos artrópodes não visados, respeitar uma zona não pulverizada de 5 metros em relação às zonas circunvizinhas.

Na entrada dos trabalhadores nas áreas tratadas durante 24 horas após a aplicação, estes deverão usar luvas, camisa de mangas compridas e calças.

Intervalo de Segurança: 35 dias.

Em caso de intoxicação, contactar o Centro de Informação Antivenenos.

Tel.: 808 250 143.

Ed. 20315-A



Atenção



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



Bayer CropScience (Portugal)
Produtos para a Agricultura, Lda.
Rua Quinta do Pinheiro, 5
2794-003 CARNAXIDE
Telf: 21 417 21 21

www.bayercropscience.pt

Bayer

PT85392263A