

Targa Gold

Autorização provisória de venda nº 3131 concedida pela DGAV
Concentrado para emulsão (EC) com 50 g/L ou 5,2% (p/p) de quizalofop-P-etilo
Contém Solvesso 200, nafta de petróleo (petróleo) aromática leve e nafta de petróleo (petróleo) aromática pesada

1 L

Lote:

PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS

Pode ser mortal por ingestão e penetração nas vias respiratórias.
Pode provocar uma reação alérgica cutânea.

Provoca lesões oculares graves.

Nocivo por inalação.

Tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

Ficha de segurança fornecida a pedido.

Evitar respirar poeiras / fumos / gases / névoas / vapores / aerossóis.

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

Utilizar apenas ao ar livre ou em locais bem ventilados.

Evitar a libertação para o ambiente.

Usar luvas de protecção / vestuário de protecção/protecção ocular / protecção facial.

Recolher produto derramado.

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

Intervalo de Segurança: 35 dias em alface; 42 dias em cebola, cenoura, couve-flor, ervilheira, faveira, feijoeiro, melancia, meloeiro, morango, soja, tomateiro e beringela; 91 dias em batateira; 112 dias em beterraba sacarina.

Em caso de intoxicação, contactar o Centro de Informação Anti-venenos. Tel.: 808 250 143

Ed. 21015-A



Perigo

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.



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.

Distribuído por:

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

Bayer

PT80185480F



Targa® Gold

1 L

Herbicida

sistémico para controlo das gramíneas em vinha, citrinos, pereira, macieira, oliveira, pessegueiro, damasqueiro, morango, tomateiro, beringela, feijoeiro, faveira, ervilheira, cenoura, cebola, couve-flor, melão, melancia, alface, batateira, beterraba sacarina e soja.

Concentrado para emulsão (EC) com 50 g/L ou 5,2% (p/p) de quizalofop-P- etilo
Contém: Solvesso 200, nafta de petróleo (petróleo) aromática leve e nafta de petróleo (petróleo) aromática pesada

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

O **Targa Gold** é um herbicida sistémico, de absorção foliar e translocado na planta através do xilema e floema. Destina-se ao combate de infestantes gramíneas nas culturas de vinha, citrinos, pereira, macieira, oliveira, pessegueiro, damasqueiro, morango, tomateiro, beringela, feijoeiro, faveira, ervilheira, cenoura, cebola, couve-flor, melão, melancia, alface, batateira, beterraba sacarina e soja.

UTILIZAÇÕES, DOSES E ÉPOCA DE APLICAÇÃO

Gramíneas anuais – **1 a 1,5 L/ha**

Gramíneas vivazes – **1,5 a 3 L/ha**

As doses dependem do estado de desenvolvimento das infestantes. Utilizar doses mais baixas para infestantes menos desenvolvidas.

O **Targa Gold** deve ser aplicado com a cultura já instalada. Em relação às infestantes, a época mais aconselhável para efectuar a aplicação é desde o estado de 3 folhas até ao início do afilhamento, podendo-se prolongar até ao fim do afilhamento.

Para o cabelo-de-cão (*Poa annua*) aplicar até ao estado de 3 folhas.

Para a grama (*Cynodon dactylon*), escalracho (*Panicum repens*), grama francesa (*Elymus repens*) e graminhão (*Paspalum paspalodes*) aplicar 3 L/ha de **Targa Gold**, em pleno crescimento activo, antes da floração destas infestantes. Para o sorgo-bravo (*Sorghum halepense*) aplicar 2,5 a 3 L/ha de **Targa Gold**, quando a infestante alcança 20-25 cm de altura.

Nas culturas de pessegueiro e damasqueiro aplicar até Abril-Maio.

INFESTANTES SUSCEPTÍVEIS

Gramíneas.

INFESTANTES RESISTENTES

Todas as dicotiledóneas e algumas monocotiledóneas como os alhos (*Allium* spp.) e as junças (*Cyperus* spp.).

PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS

Como o **Targa Gold** é rapidamente absorvido pelas folhas das gramíneas a aplicação pode ser efectuada quando não se prevê a ocorrência de chuva nas duas horas seguintes à aplicação. Não atingir as culturas vizinhas da área a tratar.

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

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 devem ser adequados à área de aplicação, respeitando as doses indicadas.

Para diminuir o risco de arrastamento evitar pressões superiores a 2 kg/cm² e/ou usar bicos anti-arrastamento.

Um produto:

NISSAN CHEMICAL EUROPE

Parc d'Affaires du Crecy

2 rue Claude Chappe

Saint Didier au Mont D'Or

69370 FRANCE

