

PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS

• **GOAL SUPREME** demonstrou ser totalmente seletivo para citrinos e oliveira. Não aplicar o produto em culturas que não se encontrem em perfeito estado de desenvolvimento vegetativo devido a problemas fisiológicos, sanitários ou climáticos.

• Para aplicação do produto, o solo deve estar bem preparado, sem torrões e restos vegetais, uma vez que este herbicida deve entrar em contato com o solo, de modo a ser eficaz.

• Garantir que a pulverização efetuada cobre uniformemente a superfície do solo, de modo a assegurar uma boa ação de pré-emergência.

• Para manter a eficácia do produto não se deverá mobilizar o solo após a aplicação.

• Recomenda-se que o tratamento seja efetuado após a ocorrência de chuva ou com o solo húmido. Em caso contrário, deve-se proceder a uma rega ligeira antes do tratamento.

• Evitar aplicar este produto em zonas sujeitas a forte encharcamento, inundáveis ou após a ocorrência de chuva intensa.

• Aplicação deve ser efetuada apenas quando as condições climáticas forem favoráveis e quando a velocidade do vento for inferior a 18 Km/h. Evitar o arrastamento da nuvem de pulverização para as culturas vizinhas, de modo a prevenir a ocorrência de fitotoxicidade.

• Utilizar sempre campânula de proteção e baixa pressão em tratamentos dirigidos ao solo.

• A aplicação repetida deste herbicida ou de outros com o mesmo modo de ação pode provocar o desenvolvimento de biótopos resistentes de algumas infestantes indicadas no rótulo como susceptíveis. Para evitar o desenvolvimento de resistências, recomenda-se proceder à alternância com herbicidas de diferentes modos de ação.

• No caso de infestantes já emergidas, deve-se garantir uma pulverização que as molhe bem.

• A ocorrência de chuva 1 hora após a aplicação do produto, não reduz a sua eficácia.

MODO DE PREPARAÇÃO DA CALDA

Agitar bem a embalagem antes de usar. Encher o depósito do pulverizador até 2/3 da sua capacidade. Após agitar a embalagem, verter a quantidade de produto que irá necessitar diretamente no depósito do pulverizador, completando depois o enchimento com o volume de água necessário. Manter o agitador sempre em funcionamento. Usar sempre água limpa. A calda deve ser preparada imediatamente antes da aplicação.

MODO DE APLICAÇÃO

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 de calda. A quantidade de produto e o volume de calda deve ser adequado 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.

Volume de calda a utilizar: 200 a 500 L/ha.

Durante a armazenagem manter o produto em lugar seco e fresco.

INFESTANTES SUSCEPTÍVEIS EM OLIVEIRA

Avoadinha (*Coryza canadensis*), avoadinha-peluda (*Erigeron bonariensis*), bico-de-cegonha (*Erodium cicutarium*), grizandra (*Diplotaxis erucoides* e *Diplotaxis virgata*), *Lamium* sp., lâmio (*Lamium amplexicaule*), malvas (*Malva* sp.), malva-redonda (*Malva neglecta*), maria-fia (*Erodium malacoides*), mostarda-dos-campos (*Sinapis arvensis*), saramago (*Raphanus raphanistrum*), serralha-áspera (*Sonchus asper*), serralha-macia (*Sonchus oleraceus*), *Sonchus arvensis* e urtiga-menor (*Urtica urens*).

INFESTANTES SUSCEPTÍVEIS EM CITRINOS

Avoadinha-peluda (*Erigeron bonariensis*), beldroega (*Portulaca oleracea*), breido (*Amaranthus blitoides*), catasso (*Chenopodium album*), *Euphorbia chiapensis*, *Heliotropium* sp., moncos-de-perú (*Amaranthus retroflexus*) e serralha-macia (*Sonchus oleraceus*).

INFESTANTES MODERADAMENTE SUSCEPTÍVEIS EM CITRINOS

Erva-moira (*Solanum nigrum*) e grizandra (*Diplotaxis erucoides*).

INFESTANTES RESISTENTES EM CITRINOS

Malva-silvestre (*Malva sylvestris*).

PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS

Atenção

EUH210 -Ficha de segurança fornecida a pedido • EUH210 -Contém 1,2-benzisotiazolin-3-ona. Pode provocar uma reação alérgica • H410 -Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros • P270 -Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto. • P101 -Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo • P102 -Manter fora do alcance das crianças. • P261 -Evitar respirar a nuvem de pulverização. • P262 -Não pode entrar em contacto com os olhos, a pele ou a roupa. • P391 -Recolher o produto derramado. • P501 -Eliminar o conteúdo e a embalagem em local adequado à recolha de resíduos perigosos. • SP1 -Não poluir a água com este produto ou com a sua embalagem. • SPe3PT1 -Para protecção dos organismos aquáticos, não aplicar em terrenos agrícolas adjacentes a águas de superfície. • SPoPT4 -O aplicador deverá usar, luvas de protecção e vestuário de protecção durante a preparação da calda e aplicação do produto. • SPuPT5 -Impedir o acesso de trabalhadores e pessoas estranhas ao tratamento das zonas tratadas até à secagem do pulverizado. • SPoPT6 -Após o tratamento lavar bem o material de protecção, tendo cuidado especial em lavar as luvas por dentro.

EM CASO DE INTOXICAÇÃO CONTACTAR O CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS, TELEF: 808 250 143.

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.

ADVERTÊNCIA: As recomendações e informação disponibilizadas são fruto de amplos e rigorosos estudos e ensaios. No entanto, na utilização podem intervir numerosos fatores que estão fora do nosso domínio (preparação de misturas, aplicação, condições climáticas, resistências, etc.). A empresa garante a composição, formulação e teor. O utilizador será responsável pelos danos causados (falta de eficácia, toxicidade em geral, resíduos, etc.) por inobservância total ou parcial das instruções do rótulo.



Distribuído por :



Rua General Ferreira Martins, n.º 10 9.º A
1495-137 Algés
Tel: 21 413 12 42 - Fax: 21 413 12 84
lusosem@lusosem.pt
www.lusosem.pt

Autorização de venda n.º 1151
concedida pela DGAV:
Dow AgroSciences Ibérica S.A.
R. Ribera del Loira 4-6, 4.º andar
28042 MADRID-ESPAÑA
Tel.: +34 91 740 77 00



Goal Supreme

HERBICIDA

Herbicida indicado para o controlo de infestantes monocotiledóneas e dicotiledóneas anuais nas culturas de citrinos (laranjeira, laranja-azedra, limoeiro e tangerineira) e oliveira.

Suspensão concentrada (SC) com 480 g/L ou 41 % (p/p) de oxifluorfená

Conteúdo: 100 ml e Data de fabrico e lote: ver embalagem

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. ANTES DE USAR O PRODUTO FITOFARMACÊUTICO LEIA O RÓTULO.

Manter fora do alcance das crianças