

EMBLEM[®] flo



**Suspensão concentrada (SC) com 385 g/L ou 31, 2 % (p/p)
bromoxinil (sob a forma de éster butírico)**

Herbicida de contacto para combate a

infestantes dicotiledóneas na cultura do milho

CONTÉM:

5L

LOTE E DATA DE
PRODUÇÃO:
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**

Autorização de venda nº 0145 concedida pela DGAV

Titular da Autorização de Venda:
Nufarm Portugal, Lda
Praça de Alvalade, 7 - 6º Esq.
1700-036 Lisboa, Portugal
Telef.: 217 998 440 | www.nufarm.pt

510009005



 **Nufarm**

O **EMBLEM FLO** é um herbicida de contacto indicado para combater infestantes dicotiledóneas em aplicações de pós-emergência na cultura do milho.

CULTURAS, ÉPOCAS, DOSE E CONDIÇÕES DE UTILIZAÇÃO:

Milho: Aplicar o herbicida em pós-emergência precoce da cultura (das 2 até às 5 folhas verdadeiras), na dose de 1,0 l/ha e com as infestantes no início do desenvolvimento vegetativo (tratar preferencialmente entre o estado de cotilédones até 2-3-6 folhas verdadeiras).

Infestantes susceptíveis:

Moncos-de-perú (*Amaranthus retroflexus*), breo (*Amaranthus blitoides*), tristes (*Amaranthus graecizans*), catasso (*Chenopodium album*), pé-de-ganso (*Chenopodium murale*), couve-maltesa (*Chenopodium opulifolium*), malcasada (*Polygonum lapathifolium*), erva-pessegueira (*Polygonum persicaria*) e erva-moira (*Solanum nigrum*).

Infestantes resistentes:

Gramíneas em geral, e cardo-das-vinhas (*Cirsium arvense*), corriola (*Convolvulus arvensis*), juncinha (*Cyperus esculentus*), junça (*Cyperus rotundus*), sempre-noiva (*Polygonum aviculare*), beldroega (*Portulaca oleracea*), labação-crespa (*Rumex crispus*).

PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS

■ Não atingir culturas vizinhas da área a tratar. ■ Em caso de acidente na cultura, poder-se-ão utilizar como culturas de substituição, apenas culturas cerealíferas. ■ Não aplicar o herbicida quando se verificarem temperaturas do ar inferiores a 16°C ou superiores a 25°C. ■ Não aplicar quando a cultura apresente sintomas de stress hídrico. ■ Não aplicar quando se prevejam chuvas nas 6 horas seguintes à aplicação. ■ A aplicação repetida do mesmo herbicida nas mesmas parcelas pode conduzir à ocorrência de resistência em espécies anteriormente susceptíveis. Para evitar que tal aconteça, recomenda-se proceder à rotação de culturas, sempre que possível, e a alternância de herbicidas com modo de acção diferente. ■ Não aplicar em mistura com adubos líquidos. ■ A absorção do produto é maior quando a temperatura do ar varia entre 16 e 25°C; por razões de eficácia, recomenda-se aplicar o herbicida dentro desta gama de temperaturas. ■ A aplicação com tempo excessivamente quente e seco favorece a manifestação de sintomas de fitotoxicidade.

MODO DE PREPARAÇÃO DA CALDA

No recipiente onde se prepara a calda deitar metade da água necessária. Agitar bem a embalagem até o produto ficar homogéneo. Numa vasilha, juntar a quantidade de produto a utilizar com um pouco de água e agitar bem até obter uma mistura homogénea. Deitar esta mistura no recipiente e completar o volume de água, agitando sempre.

MODO DE APLICAÇÃO

Calibrar o pulverizador, calculando o volume de calda a utilizar por hectare, de modo a assegurar a distribuição uniforme. A quantidade de produto e o volume de água devem ser calculados em função da área a aplicar. Para diminuir o risco de arrastamento de calda, evitar pressões superiores a 2 kg/cm² e o uso de atomizadores.

Volume de calda aconselhado: 200 - 400 l/ha. Após o tratamento e depois de prévia remoção dos bicos e dos filtros que devem ser lavados separadamente, lavar o material de aplicação várias vezes com água e detergente.



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.

CONTÉM:

5L

PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS



ATENÇÃO

Nocivo por ingestão

Nocivo por inalação.

Pode provocar uma reação alérgica cutânea.

Suspeito de afetar o nascituro.

Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

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

Lavar as mãos cuidadosamente após manuseamento.

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

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

EM CASO DE INGESTÃO: caso sinta indisposição, contate um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.

Recolher o produto derramado.

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

Não poluir a água com este produto ou com a sua embalagem

Para protecção dos organismos aquáticos, respeitar uma zona não pulverizada de 20 metros em relação às águas de superfície.

Para protecção das plantas não vasidas, respeitar uma zona não pulverizada de 5 m em relação às zonas circunvizinhas.

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

Intervalo de Segurança - 90 dias em milho.

Manter em local seco, ventilado e protegido dos raios solares

Em caso de intoxicação contacte o Centro de Informação Antivenenos (CIAV), telefone n. 800 250 250.

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.

