



Mustang[®]

HERBICIDA

Suspo-emulsão (SE) com 300 g/L ou 28% (p/p) de 2,4-D
(na forma de éster etilhexílico) e 6,25 g/L ou 0,58% (p/p) de
Florasulame

Contém 1,2-benzisotiazol-3(2H)-ona, ésteres de 2,4-D e glioxal

Herbicida de pós-emergência para o controlo de infestantes de folha
larga em culturas de trigo, cevada de inverno e primavera e milho

**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**

Lote n.º e Data de produção: Ver embalagem

Autorização de venda n.º 0205 concedida pela DGAV

Titular da autorização de venda:

Corteva Agriscience Portugal, S.A.

Campo Pequeno, 48 / 6º Esq., Edifício Taurus,
1000-081 Lisboa, Portugal

Tel: +351 217 998 030 • www.corteva.pt

UFI: 7QT3-A08H-F00P-WAGK

TM Marcas registadas da Corteva
e das suas companhias afiliadas

CONTEÚDO: 5 L e



**Este documento só pode ser usado como
ferramenta de consulta. O rótulo atual do produto
é aquele impresso na embalagem no momento da
compra.**

PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS



ATENÇÃO

H302 Nocivo por ingestão.

H317 Pode provocar uma reação alérgica cutânea.

H410 Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

P261 Evitar respirar a nuvem de pulverização.

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

P264 Lavar as mãos cuidadosamente após manuseamento.

P280 Usar luvas de proteção.

P301+P312 EM CASO DE INGESTÃO: caso sinta indisposição, contate um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.

P333+P313 Em caso de irritação ou erupção cutânea: consulte um médico.

P362+P364 Retirar a roupa contaminada e lavá-la antes de voltar a usar.

P391 Recolher o produto derramado.

P501 Eliminar o conteúdo e a embalagem em local adequado à recolha de resíduos perigosos.

EUH210 Ficha de segurança fornecida a pedido.

Este documento só pode ser usado como ferramenta de consulta. O rótulo atual do produto é aquele impresso na embalagem no momento da compra.

SP1 Não poluir a água com este produto ou com a sua embalagem.
SPe3 Para proteção das plantas não visadas, respeitar uma zona não pulverizada de 5 metros em relação às zonas não cultivadas.
SPe3 Para proteção dos organismos aquáticos, respeitar uma zona não pulverizada de 5 metros em relação às águas de superfície.
SPe3 Em canteiro: para proteção dos organismos aquáticos, respeitar uma zona não pulverizada de 5 m em relação às águas de superfície, ou em alternativa usar bicos antideriva que garantam, pelo menos, 50% de redução no arrastamento da calda.
SPoPT2 Na entrada dos trabalhadores às zonas tratadas, estes deverão usar camisa de mangas compridas, calças, meias e botas.
SPoPT4 O aplicador deverá usar: luvas e vestuário de proteção durante a preparação da calda e durante a aplicação do produto.
SPoPT5 Impedir o acesso de trabalhadores e pessoas estranhas ao tratamento, às zonas tratadas até à secagem do pulverizado.
SPoPT6 Após o tratamento lavar bem o material de proteção, tendo o cuidado especial em lavar as luvas por dentro.

Em caso de intoxicação contactar o Centro de Informação Antivenenos. Telef: 800 250 250

Manter em local fresco, seco, ventilado e protegido dos raios solares



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.

Este documento só pode ser usado como ferramenta de consulta. O rótulo atual do produto é aquele impresso na embalagem no momento da compra.

CARACTERÍSTICAS BIOLÓGICAS

MUSTANG® é um herbicida seletivo para trigo, cevada e milho, eficaz contra um amplo espectro de infestantes dicotiledóneas

Classificação do modo de acção da substância ativa conforme HRAC

GRUPO	4 + 2	HERBICIDA
-------	-------	-----------

UTILIZAÇÕES, DOSES/CONCENTRAÇÕES, ÉPOCAS E CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

- **Trigo e cevada:** de 0,5 a 0,75 litros/ha. Aplicar o produto uma vez por campanha. Recomenda-se a dose menor quando o estado das infestantes seja maioritariamente precoce (até 4-6 folhas) e a utilização de 0,75 litros/ha quando o estado de desenvolvimento seja mais tardio (mais de 4-6 folhas até o máximo de 12), ou quando a presença de *Papaver rhoeas* ou *Galium aparine* seja predominante.
- **Milho:** 0,75 litros/ha. Aplicar o produto uma vez por campanha, quando a cultura do milho tiver entre 4-6 folhas. Efetuar o tratamento quando as infestantes tiverem entre 4-12 folhas.

Usos Menores Autorizados

Aveia, centeio e triticale: de 0,5 a 0,75 litros/ha.

A eficácia e fitotoxicidade resultantes desta utilização menor são da inteira responsabilidade do utilizador do produto fitofarmacêutico.

Infestantes de folha larga susceptíveis: *Aethusa cynapium*, *Agrimonia eupatoria*, *Amaranthus blitoides*, *Amaranthus retroflexus*, *Anthemis arvensis*, *Arabidopsis thaliana*, *Artemisia vulgaris*, *Atriplex patula*, *Bellis perennis*, *Beta vulgaris*, *Bifora testiculata*, *Brassica* spp., *Capsella bursa-pastoris*, *Cardamine pratensis*, *Centaurea cyanus*, *Chenopodium album*, *Convolvulus arvensis*, *Datura stramonium*, *Diploaxis erucoides*, *Diploaxis virgata*, *Erigerum canadensis*, *Galinsoga parviflora*, *Galium aparine*, *Geranium* spp., *Lactuca* spp., *Linaria supina*, *Matricaria chamomilla*, *Matricaria* spp., *Mercurialis annua*, *Papaver rhoeas*, *Pisum sativum*, *Plantago* spp., *Portulaca oleracea*, *Raphanus raphanistrum*, *Sanguisorba minor*, *Scandix pecten-veneris*, *Silene* spp., *Sinapis arvensis*, *Sisymbrium officinale*, *Sonchus arvensis*, *Stellaria media*, *Symphytum officinale*, *Taraxacum officinale*, *Trifolium* spp., *Xanthium spinosum*, etc.

Este documento só pode ser usado como ferramenta de consulta. O rótulo atual do produto é aquele impresso na embalagem no momento da compra.

Infestantes de folha larga moderadamente susceptíveis: *Abutilon theophrasti*, *Cirsium arvense*, *Polygonum* spp., *Ranunculus* spp., *Senecio vulgaris*.

PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS

- Impedir o corte ou o pastoreio das áreas tratadas durante 15 dias após a aplicação.
- Não aplicar depois da ocorrência de geada, nem quando se preveja geada.
- Não aplicar sobre culturas danificadas ou em stress (condições meteorológicas adversas, ataques de pragas ou doenças).
- No caso que, devido a geada, seca, ação de insetos ou outras causas, seja necessário interromper a cultura após se ter aplicado **MUSTANG**, apenas se poderá semear imediatamente depois as seguintes culturas: trigo de Primavera, cevada de Primavera, aveia de Primavera, milho ou centeio.
- Ao pulverizar, evitar a deriva para culturas vizinhas, arbustos, águas superficiais ou canais.
- A aplicação deste produto deve respeitar as seguintes recomendações:
 1. Como prevenção de riscos para culturas sensíveis adjacentes, respeitar uma zona não pulverizada de 5 m de distância em relação às mesmas.
 2. A temperatura no momento da aplicação deve ser inferior a 25°C, situando-se a temperatura ótima entre 5 e 20°C.
 3. Suspender os tratamentos quando a velocidade do vento for superior a 1,5 m/seg.
 4. Efetuar a aplicação por pulverização, com pressão inferior a 4 atmosferas, consumo mínimo de calda de 200 litros por hectare e uma proporção de gotas menores de 100 microns inferior a 2%.
 5. Este herbicida deve ser armazenado em local seco, fresco e ventilado, e onde não estejam armazenados sementes, adubos e outros produtos fitofarmacêuticos. O equipamento utilizado na aplicação de herbicidas hormonais devem ser reservado unicamente a este uso.
- A aplicação repetida do mesmo herbicida nas mesmas áreas durante vários anos, pode conduzir à ocorrência de espécies anteriormente susceptíveis. Para evitar o desenvolvimento de resistências, recomenda-se resistência proceder, sempre que possível, à utilização de herbicidas mistos ou à alternância de herbicidas com modo de ação diferente.

Este documento só pode ser usado como ferramenta de consulta. O rótulo atual do produto é aquele impresso na embalagem no momento da compra.

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 homogêneo. Deitar a quantidade de produto a utilizar e completar o volume de água, agitando sempre.

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 da 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 – 400 L/ha.

ADVERTÊNCIA: As recomendações disponibilizadas são fruto de amplos e rigorosos estudos e ensaios. No entanto, na utilização podem intervir numerosos fatores que estão fora do nosso controlo (preparação de misturas, aplicação, condições climáticas, resistências.). 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 constantes no rótulo.

Este documento só pode ser usado como ferramenta de consulta. O rótulo atual do produto é aquele impresso na embalagem no momento da compra.

Mustang[®]

HERBICIDA

Suspo-emulsão (SE) com 300 g/L ou 28% (p/p) de 2,4-D (na forma de éster etilhexílico) e 6,25 g/L ou 0,58% (p/p) de Florasulame

Contém 1,2-benzotiazol-3(2H)-ona, ésteres de 2,4-D e glioxal

Herbicida de pós-emergência para o controlo de infestantes de folha larga em culturas de trigo, cevada de inverno e primavera e milho

**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**

Lote n.º e Data de produção: Ver embalagem

Autorização de venda n.º 0205 concedida pela DGAV

Titular da autorização de venda:

Corteva Agriscience Portugal, S.A.

Campo Pequeno, 48 / 6º Esq., Edifício Taurus,
1000-081 Lisboa, Portugal

Tel: +351 217 998 030 • www.corteva.pt

UFI: 7QT3-A08H-F00P-WAGK

TM © Marcas registadas da Corteva
e das suas companhias afiliadas

CONTEÚDO: 5 L e



**Este documento só pode ser usado como
ferramenta de consulta. O rótulo atual do produto
é aquele impresso na embalagem no momento da
compra.**

PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS

ATENÇÃO

H302 Nocivo por ingestão.

H317 Pode provocar uma reação alérgica cutânea.

H410 Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

P261 Evitar respirar a nuvem de pulverização.

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

P264 Lavar as mãos cuidadosamente após manuseamento.

P280 Usar luvas de proteção.

P301+P312 EM CASO DE INGESTÃO: caso sinta indisposição, contate um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.

P333+P313 Em caso de irritação ou erupção cutânea: consulte um médico.

P362+P364 Retirar a roupa contaminada e lavá-la antes de a voltar a usar.

P391 Recolher o produto derramado.

P501 Eliminar o conteúdo e a embalagem em local adequado à recolha de resíduos perigosos.

EUH210 Ficha de segurança fornecida a pedido.

SP1 Não poluir a água com este produto ou com a sua embalagem.

Spe3 Para proteção das plantas não visadas, respeitar uma zona não pulverizada de 5 metros em relação às zonas não cultivadas.

SPe3 Para proteção dos organismos aquáticos, respeitar uma zona não pulverizada de 5 metros em relação às águas de superfície.

SPe3 Em ceiteio: para proteção dos organismos aquáticos, respeitar uma zona não pulverizada de 5 m em relação às águas de superfície, ou em alternativa usar bicos antidériva que garantam, pelo menos, 50% de redução no arrastamento da calda.

SPoPT2 Na entrada dos trabalhadores às zonas tratadas, estes deverão usar camisa de mangas compridas, calças, meias e botas.

SPoPT4 O aplicador deverá usar: luvas e vestuário de proteção durante a preparação da calda e durante a aplicação do produto.

SPoPT5 Impedir o acesso de trabalhadores e pessoas estranhas ao tratamento, às zonas tratadas até à secagem do pulverizado.

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

Em caso de intoxicação contactar o Centro de Informação Antivenenos.

Telef: 800 250 250

Manter em local fresco, seco, ventilado e protegido dos raios solares



valorfito

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.

CONTEÚDO: 5 L e



Este documento só pode ser usado como ferramenta de consulta. O rótulo atual do produto é aquele impresso na embalagem no momento da compra.