

Autorização de venda n.º 0638 concedida pela DGAV

U 46 COMBI FLUID® 1 L

LOTE E DATA DE
FABRICO: VER NA
EMBALAGEM

Solução concentrada (SL) contendo 345 g/L ou 28,8% (p/p) de 2,4-D (na forma de sal de dimetilamónio) e 345 g/L ou 28,8% (p/p) de MCPA (na forma de sal de dimetilamónio).

Herbicida Sistemico Selectivo

Para a cultura do trigo, cevada e centeio, prados permanentes de gramíneas e trevos

- 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 FITOFARMACÉUTICO LEIA O RÓTULO
- EM CASO DE INTOXICAÇÃO CONTACTAR O CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS: TELEF: 808 250 143



Detentor do registo:
NUFARM BV
Haven/Harbour 4150 - Welplaatweg
12, NL-3197 KS, Botlek-Rotterdam,
The Netherlands

Distribuído por:
Nufarm Portugal, Lda.
Praça de Alvalade, 7 - 6º Esq.
1700-036 Lisboa
www.nufarm.pt



Grow a better tomorrow.

Herbicida sistémico indicado para o combate de infestantes de folha larga nos cereais. É absorvido pelas folhas e desloca-se no interior da planta até aos órgãos subterrâneos. A sua acção é lenta, inibe o desenvolvimento celular, desregulando o crescimento das plantas, provocando-lhes a morte.

CULTURAS, DOSES E INDICAÇÕES SOBRE A APLICAÇÃO

■ **Prados permanentes:** Gramíneas: 1,9 - 2,4L/ha; Trevo branco: 0,6-1,0 L/ha; Aplicar no fim do Inverno, princípio da Primavera, quando a vegetação é reduzida, ou no fim do Verão, cerca de 10 dias após o corte ou pascio. Não se recomenda para outros prados temporários de leguminosas para além do trevo branco. Aguardar pelo menos 3 semanas entre o tratamento e o corte da forragem. Impedir o corte ou pastoreio das áreas tratadas durante pelo menos 14 dias.

■ **Trigo, cevada, centeio:** 0,75 - 1,5 L/ha; Aplicação durante o período de crescimento activo das infestantes, desde o fim do afilamento (BBCH 29) até ao fim do encanamento do cereal (BBCH 36).

■ **Infestantes susceptíveis:** Cardo-das-vinhas (*Cirsium arvense*), coriolla (*Convolvulus arvensis*), ervilhaca-vulgar (*Vicia sativa*), papoila-das-searas (*Papaver rhoeas*), saramago (*Raphanus raphanistrum*).

■ **Infestantes resistentes:** margaça (*Chamaemelum mixtum*), margaça-de-inverno (*Chamaemelum fuscum*), margaça (*Anthemis arvensis*), pampilho-de-micão (*Coleostephus myconis*), pampilho-das-searas (*Chrysanthemum segetum*), bolsa-do-pastor (*Capsella rubella*).

PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS

■ Aplicar doses mais elevadas com temperaturas mais baixas e/ou infestantes e cultivares menos susceptíveis. ■ Tratar com tempo calmo, entre 10°C e 25°C. ■ Com tempo chuvoso torna-se necessário um intervalo de pelo menos 5 horas sem chuva, após a aplicação. ■ Não atingir culturas susceptíveis como a batateira, tomateiro, meloeiro, algodoeiro, flores, beterraba, vinha, pomares, faveira, gramíça e outras leguminosas. ■ A aplicação repetida deste herbicida ou outros com o mesmo modo de acção pode provocar o desenvolvimento de biótipos resistentes de algumas infestantes indicadas no rótulo com susceptíveis. ■ Não aplicar mais do que três anos consecutivos nos mesmos solos. ■ De preferência proceder à alternância com herbicidas de diferentes modos de acção. ■ Não contaminar a água de rega, sementes, adubos e outros produtos agrícolas.

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 adequadamente o equipamento, calculando o volume de calda gasto por hectare, 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.

Volume de calda a utilizar: 400 L/ha.

PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS



PERIGO

Provoca lesões oculares graves.

Pode provocar irritação das vias respiratórias.

Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

Evitar respirar a nuvem de pulverização

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

Utilizar apenas ao ar livre ou em locais bem ventilados.

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

EM CASO DE INALAÇÃO: Retirar a pessoa para uma zona ao ar livre e mantê-la numa posição que não dificulte a respiração.

SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continuar a enxaguar.

Contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico. Caso sinta indisposição, contacte um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.

Recolher o produto derramado

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

Pode provocar pele seca ou gretada, por exposição repetida.

Ficha de segurança fornecida a pedido.

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

Para protecção das plantas não visadas, respeitar uma zona não pulverizada de 5 m em relação às zonas circunvizinhas ou utilizar bicos anti-deriva que garantam, pelo menos 75 % de redução no arrastamento da calda durante a aplicação do produto.

Proteger o produto do frio

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

Impedir o acesso de trabalhadores e pessoas estranhas às zonas tratadas durante 12 horas após a aplicação.

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.



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

® Marca Registrada Nufarm B.V.



516002091651413

21145/0717/PT