

AGILITY®

Autorização de venda nº 0293 concedida pela DGAIV

Suspensão Concentrada contendo 600 g/L ou 50,8 % (p/p) de clortolurão e 40 g/L ou 3,4 % (p/p) de diflufenicão

Herbicida de contacto e sistémico, com acção residual para aplicação em pré-emergência do trigo duro, pré ou pós-emergência do trigo mole e pós-emergência da cevada

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

CENTRO DE INFORMAÇÃO ANI-VENENOS: 808 250 143 (CIAV)

1L
LOTE: VER EMBALAGEM

Edição n.º 02



Grow a better tomorrow.

AGILITY® é composto por duas substâncias activas que funcionam em complementaridade. O clortolurão pertence ao grupo químico das ureias, é absorvido por via radicular e menos por via foliar, actuando sobre graminéas e algumas dicotiledóneas. O diflufenicão pertence ao grupo químico das piridinocarboxamidas, é absorvido pelos jovens colmos, folhas e raízes, actua sobre dicotiledóneas anuais e algumas graminéas. O produto tem acção sistémica, residual e de contacto. A translocação é limitada através do simplasto e do apoplasto. Inibe a fotossíntese ao nível do fotossistema II e a biossíntese dos carotenóides.

UTILIZAÇÕES, DOSES, ÉPOCAS E CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

■ **Trigo Duro - Pré-emergência** - 1,5 L/ha. Aplicar em pré-emergência da cultura.

■ **Trigo Mole - Pré ou Pós-emergência** - 2,0 L/ha. A aplicação em pós-emergência deve ser feita com o cereal desde as 3 folhas até ao meio do afilhamento, as infestantes dicotiledóneas não devem ter mais de 2-4 folhas e as graminéas deverão estar no início do afilhamento.

■ **Cevada - Pós-emergência** - 2,0 L/ha. A aplicação em pós-emergência deve ser feita com o cereal desde as 3 folhas até ao meio do afilhamento, as infestantes dicotiledóneas não devem ter mais de 2-4 folhas e as graminéas deverão estar no início do afilhamento.

INFESTANTES SUSCEPTÍVEIS

Erva-febra (*Lolium rigidum*), cabelo-de-cão (*Poa annua*), pampilho-das-searas (*Chrysanthemum segetum*), papoila-das-searas (*Papaver rhoeas*), mostardas (*Sinapis* spp.), saramago (*Raphanus raphanistrum*), morugem-branca (*Stellaria media*), esparguta (*Spergula arvensis*), sapinho-roxo (*Spergularia rubra*), tasneirinha (*Senecio vulgaris*), morugem-vulgar (*Stellaria media*), amor-perfeito (*Viola arvensis*).

INFESTANTES RESISTENTES

Agulha-de-pastor (*Scandix pecten veneris*), fumarias (*Fumaria* spp.), corriola (*Convolvulus arvensis*).

PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS

■ Este produto pode provocar fitotoxicidade em algumas variedades de trigo e cevada. Para mais informações consultar os serviços técnicos da empresa.

■ Na altura da aplicação o solo deve estar bem preparado, sem torrões, com humidade à superfície.

■ Não mobilizar o solo após a aplicação do produto.

■ Não tratar os cereais na altura da emergência (entre o estado de coleóptilo e 1 a 2 folhas).

■ Em caso de substituição de uma seara onde tenha sido aplicado o produto só poderá instalar luzerna na Primavera seguinte.

■ Não instalar outras culturas senão passados 3 meses após a aplicação.

■ Não atingir terrenos nem culturas vizinhas da área a tratar.

■ 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 como susceptíveis. Não aplicar mais do que três anos consecutivos nos mesmos solos. De preferência proceder à alternância com herbicidas de diferente modo de acção.

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 correctamente o equipamento, para 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 devem ser adequados à área de aplicação, respeitando as concentrações/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:

aplicações terrestres: 200 a 400 L/ha; aplicações aéreas: 50 a 100 L/ha.

Após o tratamento, lavar o material várias vezes com água e detergente, após prévia remoção dos bicos e dos filtros que devem ser lavados separadamente. Durante a limpeza do equipamento, conservar o adequado equipamento de protecção individual.

PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS



ATENÇÃO

Pode provocar uma reacção alérgica cutânea.

Suspeito de provocar cancro.

Suspeito de afetar a fertilidade ou o nascituro.

Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

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

Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo.

Usar o equipamento de protecção individual exigido.

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

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

Não contaminar a água com este produto ou com a sua embalagem. [Não limpar o equipamento de aplicação perto de águas de superfície./Evitar contaminações pelos sistemas de evacuação de águas das explorações agrícolas e estradas.]

Para protecção dos organismos aquáticos, não aplicar em terrenos agrícolas adjacentes a águas de superfície.

Contém 5-chloro-2-methyl-2H-isothiazole-3-one e 2-methyl-2H-isothiazole-3-one. Pode desencadear uma reacção alérgica.

Ficha de segurança fornecida a pedido.

No caso das aplicações aéreas, tomar em consideração os aspectos inerentes a esta técnica de aplicação de modo a não contaminar as zonas circunvizinhas da área a tratar.

Detentor do registo: Nufarm Portugal, Lda | Praça de Alvalade, 7-6º Esq. 1700-036 Lisboa | Portugal | t. 217 998 440 | www.nufarm.com

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 registada Nufarm S.A.S.

22766/0615/PT