

**MODO DE APLICAÇÃO** Calibrar correctamente 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 devem ser adequados à área de aplicação, respeitando as doses indicadas.

Para diminuir o risco de arrastamento evitar pressões superiores a 2 kg/cm<sup>2</sup> e/ou usar bicos anti-arrastamento.

Volume de calda a utilizar: 300 a 500 L/ha.

**LIMPEZA DO EQUIPAMENTO DE APLICAÇÃO** Limpar o equipamento de pulverização imediatamente após a sua utilização com uma solução de limpeza para este efeito.

Esvaziar o depósito do pulverizador e enxaguar com o auxílio de um dispositivo para lavagem com pressão ou manualmente durante três vezes.

Devido à natureza do produto herbicida, é necessária uma limpeza mais cuidadosa do equipamento de aplicação e cuidado para evitar a contaminação durante a manipulação e aplicação de modo a prevenir danos involuntários na vegetação e no ambiente.

#### PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS

Ficha de segurança fornecida a pedido

H226 Líquido e vapor inflamáveis.

H315 Provoca irritação cutânea.

H304 Pode ser mortal por ingestão e penetração nas vias respiratórias.

H410 Muito Tóxico para Organismos aquáticos com efeitos duradouros.

P210 Manter afastado do calor, superfícies quentes, faísca, chama aberta e outras

fontes de ignição. Não fumar.

P233 Manter o recipiente bem fechado.

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

P280 Usar luvas de proteção/roupa de proteção

P302+P352 SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE: lavar com sabonete e água abundantes.

P332+P313 Em caso de irritação cutânea: consulte um médico.

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

P301+P310 EM CASO DE INGESTÃO: contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.

P331 NÃO provocar o vômito.

P403+P235 Armazenar em local bem ventilado. Conservar em ambiente fresco.

P405 Armazenar em local fechado à chave.

P391 Recolher o produto derramado.

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

**SP1** Não contaminar a água com este produto ou com a sua embalagem.

**SPe3** Para protecção dos organismos aquáticos, respeitar uma zona não pulverizada com cobertura vegetal em relação às águas de superfície de 20 metros e utilizar bicos anti-deriva que garantam, pelo menos, 75% de redução no arrastamento da calda durante a aplicação do produto.

**SPe3b** Para protecção de plantas não visadas, respeitar uma zona não pulverizada com cobertura vegetal de 20 metros em relação às zonas circunvizinhas.

**EUH208** Contém pendimetalina. Pode provocar uma reacção alérgica.

**Em caso de intoxicação contactar o Centro de Informação Anti-Venenos, 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 Valorito; as águas de lavagem deverão ser usadas na preparação da calda.

**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.



PERIGO

# starpendi

## HERBICIDA

para controlo de infestantes anuais, gramíneas e dicotiledóneas, numa ampla gama de culturas

CONCENTRADO PARA EMULSÃO (EC)  
com 330 g/L ou 35,7% (p/p) de pendimetalina

Contém nafta de petróleo (petróleo) aromática pesada

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

DISTRIBUÍDO POR:



Nufarm Portugal Lda  
Praça do Alvalade nº 7 - 6º Esq  
1700-036 Lisboa, Portugal  
Telef: 217998440 - www.nufarm.pt

Autorização de venda n.º 0796 concedida  
pela DGAV

UM PRODUTO:  
SHARDA EUROPE B.V.B.A  
Jozef Mertensstraat, 142-1702 Dilbeek  
Belgica  
Telefone: +32 2 4664 444

Conteúdo:

1 Litro

STARPENDI contém a substância activa pendimetalina, pertencente à família química 2,6-dinitroanilina. É um herbicida residual e de contacto de absorção radicular e pelas gemas em desenvolvimento. Possui translocação limitada e inibe a divisão celular, ao nível da mitose (inibindo a actividade da tubulina).

#### UTILIZAÇÕES, DOSES, ÉPOCAS E CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

O STARPENDI é indicado para controlar infestantes anuais, gramíneas e dicotiledóneas, nas culturas a seguir indicadas.

A aplicação deve ser efectuada em solo bem trabalhado e nivelado. Aplicar uma vez por estação. Usar a dose inferior em solos mais leves.

Cultura	Dose	Época de aplicação
Pomares de macieira, pereira, citrinos (laranjeira, laranjeira-azedá, limoeiro e tangerineira)	4-6 L/ha	Aplicar após a colheita até ao vinga - mento dos frutos. Pode ser aplicado à plantação das árvores.
Vinha	6 L/ha	Aplicar durante o repouso vegetativo.
Bataiteira	4 L/ha	Aplicar em pré-emergência da cultura, depois de previamente se ter procedido a uma amontoa.
Ervilheira, feijoeiro, cenoura, milho	4 L/ha	Aplicar em pré-emergência da cultura.
Grão-de-bico	4-6 L/ha	Aplicar em pré-emergência da cultura.
Girassol	4-5 L/ha	Aplicar em pré-emergência da cultura.
Tabaco, pimenteiro	4 L/ha	Aplicar em pré-plantação/pré-trans - plantação.
Couves: lombarda, portuguesa, repolho	3-6 L/ha	Aplicar em pré-plantação da cultura.
Frutíferas em viveiros (macieira, marmeleiro, pereira, pessegueiro)	4-6 L/ha	Aplicar em pré ou pós-plantação.

#### INFESTANTES SUSCEPTÍVEIS

Bredos (*Amaranthus blitoides*), moncos-de-perú (*Amaranthus retroflexus*), catassol (*Chenopodium album*), couve-maltesa (*Chenopodium ovifolium*), milhã-digltada (*Digitaria sanguinalis*), milhã-pré-de-gaio (*Echinochloa crus-galli*), erva-moleirinha (*Fumaria officinalis*), erva-das-verugas (*Heliotropium europaeum*), beldroega (*Portulaca oleracea*), sempre-noiva (*Polygonum aviculare*), mal-casada (*Polygonum lapathifolium*), erva-moira (*Solanum nigrum*), serralha-macia (*Sonchus oleraceus*), urtiga-menor (*Urtica urens*), milhã (*Setaria* spp.), urtiga-morta (*Mercurialis annua*), corriola-bastarda (*Fallopia convolvulus*) e saramago (*Raphanus raphanistrum*).

#### INFESTANTES RESISTENTES

Corriola (*Convolvulus arvensis*), grama (*Cynodon dactylon*), junças (*Cyperus* spp.), figueira-do-inferno (*Datura stramonium*), alcanache (*Paspalum paspalodes*), erva-leiteira (*Polygala vulgaris*), erva-leiteira (*Euphorbia helioscopia*), éssula-menor (*Euphorbia exigua*) e mostarda-dos-campos (*Sinapis arvensis*).

#### PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS

Durante a aplicação não atingir terrenos e culturas vizinhas.

São particularmente sensíveis as culturas beterraba, avelga, melão, pepino e espinafre.

Após a aplicação deste herbicida não semear milho, melão, pepino ou outras cucurbitáceas, alface, espinafre ou beterraba antes de decorridos 6 meses, quando passado este período e caso se queira semear dever-se-á realizar uma lavoura profunda.

Não instalar qualquer outra cultura antes de terem decorrido 3 meses após aplicação deste herbicida, antes de se-á realizar uma lavoura ao solo.

Não aplicar este herbicida com adubos líquidos.

A aplicação repetida do mesmo herbicida nas mesmas áreas durante vários anos, pode conduzir à ocorrência de resistência em espécies anteriormente suscetíveis. Para evitar o desenvolvimento de resistências, recomenda-se proceder, sempre que possível, à utilização de herbicidas mistos ou à alternância de herbicidas com modos de ação diferentes.

#### MODO DE PREPARAÇÃO DA CALDA

Na preparação da calda deitar metade da água necessária. Juntar a quantidade de produto a utilizar e completar o volume de água, agitando sempre.

**Evitar deixar a calda em repouso.**

Lote  
Data de fabrico  
Edição 1



8 904150 015193