

ESTE PRODUTO DESTINA-SE A SER UTILIZADO POR AGRICULTORES E OUTROS APLICADORES DE PRODUTOS FITOFARMACÊUTICOS.

PARA EVITAR RISCOS PARA OS SERES HUMANOS E PARA O AMBIENTE RESPEITAR AS INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO.

MANTER FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS.

Super Sting®

Herbicida Monsanto

MONSANTO



Herbicida sistêmico de pós-emergência, para combater as infestantes anuais e vivazes nas vinhas, pomares de macieiras, pereiras, citrinos, pessegueiros, damasqueiros, cerejeiras, amendoeiras, bananeiras, oliveiras e antes da sementeira de cereais (trigo, aveia e cevada), pousios, marachas dos arrozais, renovação de pastagens e zonas não cultivadas.

Solução concentrada com 240 g/l ou 20,4 % (p/p) de glifosato, sob a forma de sal de potássio.

Autorização de venda n.º 0121 concedida pela DGADR

Fabricado por:

Monsanto Europe, S.A. Bruxelas, BÉLGICA

Distribuído por:

Monsanto II, Lda
Rua Pinhal do Abrigo, n.º 1 r/c Vale Nogueira
2560-402 SILVEIRA

® Sting, Os símbolos Monsanto e Vine são marcas registradas da Monsanto Technology LLC.
© Monsanto Europe S.A., Dec. 2008 (E.F.)



Preço:

Lote n.º / Data de produção:

PTBAY, 0812, F - 1106 XXXX

INFESTANTES SUSCEPTÍVEIS E DOSES DE APLICAÇÃO

O herbicida **SUPER STING**® deve ser aplicado nas doses indicadas no Quadro seguinte, em função do tipo de infestantes a combater:

Doses de Aplicação	Infestantes
1 - 3 l/ha	Infestantes anuais nos primeiros estádios de desenvolvimento como: azevéns (<i>Lolium</i> spp.), bromos (<i>Bromus</i> spp.), cabelo-de-cão (<i>Poa annua</i>), bredos (<i>Amaranthus</i> spp.), quenopódios (<i>Chenopodium</i> spp.) e erva-vaqueira (<i>Calendula arvensis</i>)
3 - 6 l/ha	Infestantes anuais de folha larga ou estreita em desenvolvimento como a avoadinha (<i>Coryza bonariensis</i>) em estado de roseta, malvas (<i>Malva</i> spp.), sempre-noiva (<i>Polygonum aviculare</i>), saramago (<i>Raphanus raphanistrum</i>), mostardas (<i>Sinapis</i> spp.), erva-moira (<i>Solanum nigrum</i>) e serrilhas (<i>Sonchus</i> spp.)
6 - 8 l/ha	Infestantes perenes como o sorgo-bravo (<i>Sorghum halepense</i>), grama (<i>Cynodon dactylon</i>) e agrostis (<i>Agrostis</i> spp.)

ÉPOCAS E CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

- Para uma boa eficácia do **SUPER STING**® deve-se:
 - Aplicar de forma homogênea sobre a folhagem das infestantes em vegetação activa e sem sintomas de secura
 - Controlar as infestantes anuais nas primeiras fases de desenvolvimento e as vivazes até à floração.
 - Aplicar as doses mais elevadas de **SUPER STING**® quando a infestação for mais intensa e desenvolvida.
 - O **SUPER STING**® não tem acção residual, inactivando-se em contacto com o solo.
 - Nas marachas dos arrozais, aplicar **SUPER STING**® logo a seguir à ceifa do arroz, enquanto as infestantes se encontram verdes ou durante o ciclo vegetativo da cultura em aplicações localizadas (com campânula).
 - Em aplicações de Outono, debaixo das copas das oliveiras, podem-se usar 3 litros de produto por hectare, para o controlo de infestantes anuais, mesmo quando haja azeitona caída, aplicando-se para esta azeitona o Intervalo de segurança estabelecido.
 - No combate aos fetos, realizar os tratamentos quando as folhas estiverem bem abertas.
 - Utilizar volumes de calda de 200 a 400 litros por hectare.

PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS

- Não aplicar quando se prevê chuva nas 6 horas seguintes à aplicação.
- Durante a aplicação não atingir as plantas cultivadas (folhagem, ramos ou frutos e ainda as raízes no caso da bananeira), a fim de evitar possíveis danos ou mesmo a sua destruição.
- Não aplicar o herbicida junto a videiras e árvores de fruto que ainda apresentem cloro-

- fila (cor verde) nos caules e troncos.
- Não atingir culturas vizinhas das áreas a tratar.
- Não aplicar em vinhas e pomares com menos de 3 anos.
- Não mobilizar o terreno nas primeiras 3 a 4 semanas após uma aplicação para controlo de infestantes vivazes e, no caso de anuais, nas primeiras 48 horas após o tratamento.
- Não misturar às caldas de **SUPER STING**® qualquer outro produto, a fim de evitar uma quebra de eficácia.
- A aplicação repetida do mesmo herbicida nas mesmas áreas durante vários anos pode conduzir à ocorrência de resistência em espécies anteriormente susceptíveis. Para evitar o desenvolvimento de resistências, recomenda-se proceder, sempre que possível, à utilização de herbicidas mistos ou à alternância de herbicidas com modo de acção diferente do glifosato.

MODO DE PREPARAÇÃO DA CALDA

No recipiente onde se prepara a calda deitar metade da água necessária. Juntar a quantidade de **SUPER STING**® a utilizar e completar o volume de água, agitando sempre.

MODO DE APLICAÇÃO

- Calibrar adequadamente o pulverizador, calculando o volume de calda a utilizar por hectare, de modo a assegurar a distribuição uniforme da calda. A quantidade de produto e o volume de calda devem ser calculados em função da área a aplicar.
- Para diminuir o risco de arrastamento, evitar pressões superiores a 2 kg/cm² e o uso de atomizadores.
- Após a aplicação, lavar o material várias vezes com água e detergente, incluindo bicos e filtros, que devem ser lavados separadamente.

PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS

- Ficha de segurança fornecida a pedido de utilizadores profissionais.
- Risco de lesões oculares graves.
- Não respirar a nuvem de pulverização.
- Evitar o contacto com a pele.
- Usar luvas e equipamento protector para os olhos/face adequados durante a preparação da calda e aplicação do produto.
- Não comer, beber ou fumar durante a utilização.
- Não contaminar a água com este produto ou com a sua embalagem, excepto em canais e valas nas doses indicadas.
- Tóxico para organismos aquáticos, podendo causar efeitos nefastos a longo prazo no ambiente aquático.
- Para protecção dos organismos aquáticos, não aplicar em terrenos agrícolas adjacentes a águas de superfície.
- Após o tratamento lavar bem o material de protecção, tendo cuidado especial em lavar as luvas por dentro. Intervalo de Segurança - 7 dias em amendoeira; 14 dias em oliveira (quando aplicado em azeitona caída no solo, com uma dose até 3 l de produto por hectare); 28 dias em bananeira, cerejeira, citrinos, damasqueiro, macieira, oliveira, pereira, pessegueiro e videira.
- Tratamento de emergência - Em caso de contacto com os olhos, lavar imediatamente e abundantemente com água e consultar um especialista. Em caso de ingestão, lavar repetidamente a boca com água (apenas se a vítima estiver consciente), consultar imediatamente o médico e mostrar-lhe a embalagem ou o rótulo.



Irritante

Perigoso para o ambiente

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



PTBAY, 0812, B - 1106 XXXX