

FACE PRINCIPAL

ROUNDUP[®] GEL

Herbicida Monsanto

Gel pronto a usar (GD) com 7,2 g/L ou 0,71% (p/p) de glifosato (sob a forma de sal de isopropilamónio).

ESTE PRODUTO DESTINA-SE AO USO NÃO PROFISSIONAL,
HORTAS E JARDINS/PLANTAS DE INTERIOR

PARA EVITAR RISCOS PARA A SAÚDE HUMANA E PARA O AMBIENTE
RESPEITAR AS INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

MANTER FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS

LER O ROTULO ANTES DA UTILIZAÇÃO

Autorização de venda n.º 0444 concedida pela DGAV.

Contém: 150 ou 250 MI

Data e lote de produção: ver na embalagem

Titular da Autorização:
EVERGREEN GARDEN CARE FRANCE S.A.S.
21 Chemin de la Sauvegarde
69134 ECULLY Cedex
FRANCE

Distribuído por:

® ROUNDUP é uma marca registada da Monsanto.

INDICAÇÕES RELATIVAS À SUA UTILIZAÇÃO (INCLUINDO AS PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS)

Herbicida sistémico sob a forma de gel de contacto, pronto a aplicar, para combater as infestantes anuais e vivazes em jardins e hortas familiares.

Basta tocar as ervas daninhas. O gel fica sobre as folhas. Precisão na aplicação em locais difíceis, maciços e relvados. Elimina as infestantes até à raiz.

Até 1000 ervas daninhas

ROUNDUP® GEL é um herbicida à base de glifosato, um derivado das glicinas.

É absorvido pelas folhas, feridas ou partes verdes das plantas e translocado até aos órgãos subterrâneos. Apresenta uma acção sistémica e inibe a biossíntese de certos aminoácidos essenciais. Não tem acção residual, inactivando-se em contacto com o solo.

ROUNDUP® GEL é ideal para eliminar infestantes de maneira muito precisa, sem contaminação das plantas circundantes.

A textura do gel adere às folhas, não pinga, e melhora a penetração nas ervas daninhas.

A eficácia é por isso otimizada, sendo necessário menos produto para se obter o mesmo resultado.

UTILIZAÇÕES, DOSES/CONCENTRAÇÕES E CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO Os sintomas visuais de destruição das ervas aparecem ao fim de 3 a 20 dias.

Uma semana após a aplicação pode-se semear ou plantar nova cultura.

Aplicar de Fevereiro a Novembro, em função do tipo de ervas a controlar, num máximo de 3 vezes por ano.

Para controlar a corriola, tratar 1 folha em cada 3.

DOSES DE APLICAÇÃO

| Infestantes | Doses |
|--|------------------------|
| Anuais Gramíneas e de folha larga | 10 mL / m ² |
| Vivazes Grama (<i>Cynodon dactylon</i>), corriola (<i>Convolvulus arvensis</i>), cardo-das-vinhas (<i>Cirsium arvense</i>), silvas (<i>Rubus</i> spp.). | 20 mL / m ² |

Um clique no botão liberta 0,3 mL de produto na parte superior da embalagem dispensador, uma quantidade de gel suficiente para o controlo de duas ervas anuais com tamanho equivalente a um bilhete postal (10 x 15 cm) ou uma erva vivaz deste mesmo tamanho.

PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS

Não aplicar quando se prevê chuva nas 6 horas seguintes à aplicação.

Uma temperatura moderada (10 – 25° C) pode melhorar a aplicação.

Evitar tocar nas plantas a proteger.

Não aplicar a menos de 5 metros de pontos ou cursos de água.

Não entrar nas zonas tratadas antes de o produto ter secado completamente.

Esperar uma semana antes de semear ou replantar.

MODO DE APLICAÇÃO

- 1) Para abrir a embalagem dispensador apertar as 2 abas de segurança situadas nos lados da tampa e puxá-la para cima. Antes da primeira utilização, retirar a banda de proteção e premir várias vezes para trazer o gel à superfície do aplicador.
- 2) Clicar o botão azul na base da embalagem e passar o gel sobre as ervas infestantes.
- 3) Em hortas familiares aplicar antes da sementeira ou plantação e após a colheita em zonas cultivadas. Controlar as infestantes anuais nas primeiras fases de desenvolvimento e as vivazes até à floração
- 4) Após a utilização recolocar a tampa no frasco aplicador e pressionar para a encaixar.

ONDE USAR ROUNDUP GEL?

Roundup Gel controla a maioria das ervas daninhas com uma só aplicação. Pode utilizar-se em zonas do jardim com solo desnudo, gravilha, terraços, etc, ou em hortas familiares.

Precauções de emprego: Roundup Gel é um herbicida não selectivo, que destrói qualquer planta tratada. Não aplique sobre as plantas que deseja conservar.

Não entre na zona tratada até que o produto tenha secado.

A chuva após o tratamento (até 6 horas depois) pode reduzir a eficácia e tornar necessária uma nova aplicação.

PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS

- Mantenha sempre o produto na sua embalagem original.
- Não pode entrar em contacto com os olhos, a pele ou a roupa.
- Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.
- Eliminar o conteúdo e a embalagem num local adequado à sua recolha.

- Contém 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona e 2-metil-2H-isotiazol-3-ona. Pode provocar uma reação alérgica.
- Ficha de segurança fornecida a pedido.
- Não poluir a água com este produto ou com a sua embalagem.
- Para proteção dos organismos aquáticos, respeitar uma zona não-pulverizada de 5 metros em relação às águas de superfície.
- Impedir o acesso de trabalhadores e pessoas estranhas ao tratamento às zonas tratadas até à secagem do produto aplicado.
- A embalagem vazia deverá ser completamente esgotada do seu conteúdo, inutilizada e colocada em locais adequados à sua recolha.

Em caso de intoxicação contactar o Centro de Informação Antivenenos - Telf.: 808 250 143

ADVERTÊNCIA: A informação que facilitamos é fruto de estudos e ensaios. No entanto, podem intervir na utilização numerosos factores que escapam ao nosso controlo.

A Monsanto garante a composição, formulação e conteúdo. O utilizador será responsável pelos danos causados por inobservância total, ou parcial, das instruções do rótulo.