

GLIFOMATO®

ANTES DE USAR, LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES DO RÓTULO.

COMPOSIÇÃO:

Glifosato480 g/L (48% p/v)
Ingredientes Inertes.....520 g/L (52% v/v)

CLASSE DE PRODUTO	GRUPO QUÍMICO	FINALIDADE DE USO
Herbicida Sistêmico	Glicina substituída	Controle de plantas daninhas

INDICAÇÃO DE USO:

O produto GLIFOMATO® é eficaz contra plantas daninhas como tiririca picão e grammas encontradas em canteiros, passeios, jardins, quintais, etc.

MODO DE APLICAÇÃO:

Diluir 10 ml de GLIFOMATO® em 1 litro de água. Misturar bem a solução, aplicar usando um pulverizador numa área de 30 m². Aplicar a calda herbicida uniformemente sobre as plantas daninhas molhando-as bem. Se houver pulverização acidentalmente sobre plantas desejáveis, lavar imediatamente com água. Chuva durante o período de oito horas após a aplicação pode prejudicar a ação do produto.

RESTRIÇÕES DE USO:

Não utilizar águas barrentas, pois diminui a eficácia do produto.
Não aplicar sobre plantas desejáveis, pois pode haver destruição das mesmas.

PRECAUÇÕES:

ANTES DE USAR LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES.

CUIDADO PERIGOSO SE INGERIDO, INALADO OU ABSORVIDO PELA PELE.

- Não aplique sobre alimentos e utensílios de cozinha, plantas e aquários;
- Não fumar ou comer durante a aplicação;
- Contato perigoso a seres humanos e animais domésticos durante a aplicação;
- Durante a aplicação não devem permanecer no local, pessoas e animais;
- Em caso de contato direto com este produto, lave a parte atingida com água fria corrente e sabão;
- Se inalado em excesso, remover a pessoa para local ventilado;
- Em caso de intoxicação, procurar o Centro de Intoxicação ou Serviço de Saúde, levando a embalagem ou rótulo do produto;

CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.

- Não reutilizar as embalagens vazias;
- Manter o produto na embalagem original;

- Recomenda-se a re-entrada das pessoas e locais após 6 horas da aplicação do produto.
- Siga corretamente as instruções do rótulo. Evite acidentes;
- Usar roupas protetoras, calçado fechado, luvas, máscara e protetor ocular no manuseio e na aplicação do produto;

DESTINO FINAL DE EMBALAGENS VAZIAS:

Antes do descarte da embalagem vazia faça a tríplice lavagem e adicione a água da lavagem ao produto a ser utilizado no controle das pragas.

Método preferencial do descarte da embalagem vazia é através do lixo tóxico indicado pelos órgãos públicos municipais e do Meio Ambiente.

EM CASO DE DERRAMAMENTO:

Em caso de derramamento, fazer barreira de contenção com areia e serragem para absorção do produto;

Recolha o produto derramado para recipientes plásticos resistentes, lacrar e identificar devidamente e consulte a empresa registrante através do telefone indicado no rótulo do produto para a destinação final.

CONSERVAÇÃO DO PRODUTO:

Conserve o produto em local ventilado, ao abrigo da luz e do calor excessivo.

REGISTRADO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE SOB Nº 332781.0021/001-0

QUÍMICO RESPONSÁVEL:

Nei Aparecido Padovan
CRQ: 04217828 – IV Região

Fabricante:

INSETIMAX INDÚSTRIA QUÍMICA LTDA EPP
Rua Adelaide Zangrande, 141-A – Dist. In. Tuffy Mafud
CEP: 14.680-000 – Jardinópolis – SP – CNPJ: 05.328.961/0001-43