



Monsanto do Brasil LTDA.
Av. Carlos Marcondes, 1200
Limoeiro, km 159,5
CEP: 12241-421
São José dos Campos/SP - Brasil
Tel: 0800 940 6000
Tel emergências:
0800 701 0450

FICHA DE EMERGÊNCIA

Nome apropriado para embarque
GLIFOSATO

SCOUT

**Produto não
enquadrado na
Resolução em vigor
sobre transporte de
produtos perigosos**

Aspecto: Sólido (grânulos), bege, odor leve. Incompatibilidades: Aço galvanizado, aço sem revestimento e embalagens metálicas sem revestimento (exceto aço inoxidável).

EPI de uso exclusivo da equipe de atendimento a emergência: Roupas de proteção, capacete, luvas e botas impermeáveis, óculos de segurança para produtos químicos e máscara protetora.

RISCOS

Fogo: Incêndios envolvendo esse produto podem gerar gases tóxicos e irritantes como óxidos de nitrogênio, óxidos de fósforo, monóxido de carbono e dióxido de carbono.

Saúde: O produto pode causar irritação ocular. Em contato com a pele, pode causar irritação e reações alérgicas. Se ingerido, pode causar irritação das mucosas e do trato gastrointestinal, manifestada por dor abdominal, náusea, vômito e leve sedação. Efeitos mais graves de intoxicação podem incluir edema pulmonar e pneumonite por aspiração.

Meio Ambiente: Solubilidade: Solúvel em água. O produto pode ser nocivo para organismos aquáticos, com efeitos prolongados. É medianamente a muito persistente no solo. Evite a contaminação de bueiros, drenos e demais corpos d'água.

EM CASO DE ACIDENTE

Vazamento: Utilize EPI. Isole e sinalize a área contaminada. Não toque nem caminhe sobre o produto derramado. Pare o vazamento, se isto puder ser feito sem risco. Piso pavimentado: Recolha o material derramado com auxílio de aspirador industrial ou de uma pá, evitando a formação de poeira, e acondicione em recipiente lacrado e devidamente identificado para posterior destinação apropriada. Lave o local com água, tomando medidas preventivas para evitar a contaminação ambiental. Solo: Retire as camadas de terra contaminada até atingir o solo não contaminado e proceda conforme indicado acima. Para todos os casos acima citados, o produto derramado não deverá mais ser utilizado. Consulte a empresa Monsanto do Brasil Ltda. para devolução e destinação final.

Fogo: Utilize pó químico seco, dióxido de carbono (CO₂) ou jato d'água. Confine as águas residuais de controle do fogo em um dique para posterior destinação apropriada; evite que o material se espalhe. Utilize roupas protetoras adequadas no combate ao fogo e equipamento autônomo de respiração.

Poluição: Evite a contaminação de cursos d'água e o escoamento para esgotos. Em caso de contaminação, comunique o Órgão de Proteção Ambiental mais próximo e a empresa Monsanto do Brasil Ltda.

Envolvimento de Pessoas: INALAÇÃO: Remova a vítima para local arejado. PELE: Remova roupas e sapatos contaminados. Lave as áreas atingidas com água corrente e sabão em abundância. OLHOS: Retire lentes de contato, se presentes. Lave os olhos com água corrente em abundância por 15 minutos elevando as pálpebras ocasionalmente. INGESTÃO: NÃO PROVOQUE VÔMITO. Lave a boca com água corrente em abundância. Em caso de vômito espontâneo, mantenha a cabeça abaixo do nível dos quadris ou em posição lateral, se o indivíduo estiver deitado, para evitar aspiração do conteúdo gástrico. Procure um serviço de saúde levando a embalagem, o rótulo ou a bula do produto.

Informações ao Médico: Tratamento sintomático e de suporte de acordo com o quadro clínico. Não há antídoto específico. Avalie a necessidade de realização de lavagem gástrica e administração de carvão ativado (até 1 hora após a ingestão). O glifosato não é um inibidor das colinesterases. Não é indicado o tratamento com atropina ou oximas.

Observações: As instruções ao motorista, em caso de emergência, encontram-se descritas exclusivamente no envelope para transporte.