



## FICHA DE EMERGÊNCIA

### Nome Adequado Para embarque

SUBSTÂNCIA QUE APRESENTA  
RISCO PARA O MEIO AMBIENTE,  
LÍQUIDA, N.E.  
( GLIFOSATO)

**Número de Risco:** 90  
**Número da ONU:** 3082  
**Classe ou Sub Classe de Risco:** 9  
**Descrição da Classe ou Sub Classe de Risco:**  
Substâncias perigosas diversas.  
**Grupo de Embalagem:** III

### Expedidor:

Indústria Química Dipil Ltda.  
Massaranduba – SC  
Rua José Jesuino Correia 1300  
Telefones de Emergência  
SAC 0800-7025152  
(47) 3379-1342

### Nome Comercial

MADEMATO  
GLIFOSATO 480

### Aspecto:

Líquido de coloração amarelo translúcido e odor característico.  
Incompatível com Ferro, Aço não revestido e Aço galvanizado, podendo formar gases altamente inflamáveis ou mistura explosiva.

### EPI de uso exclusivo para a equipe de atendimento a emergência:

Capacete, peça semi facial com filtro VO/GA combinado com filtro mecânico P2, óculos de segurança ampla visão, luvas de neoprene ou nitrílica, macacão de tyvek e botas de PVC.  
"O EPI do motorista está especificado na ABNT NBR 9735"

## RISCOS

### Fogo:

Material não inflamável, mas pode se decompor quando aquecido, liberando vapores e gases tóxicos.

### Saúde:

Provoca irritação ocular. Pode ser nocivo se aspirado e ingerido.

### Meio Ambiente:

Tóxico para organismos aquáticos, com efeitos prolongados. Medianamente persistente para solo Latossolo Vermelho. Evitar a contaminação de redes de esgoto, poços e cursos d'água. O produto é solúvel em água e a densidade é 1,16 g/cm<sup>3</sup>.

## EM CASO DE ACIDENTE

### Vazamento:

Sinalizar o local do acidente. Isolar a área num raio de 50 metros em todas as direções. Não toque nem caminhe sobre o produto derramado. Pare o vazamento, se isto puder ser feito sem risco. Absorver o produto com materiais inertes, tais como: terra, serragem ou areia, transferindo-o para um recipiente seguro e contate com a DIPIL através do telefone de emergência.

### Fogo:

Utilize pó químico, espuma ou CO<sub>2</sub>. Grandes incêndios utilize jato d'água ou neblina. Trabalhe sempre com o vento pelas costas e utilize os EPI's adequados.

### Poluição:

Evite que o vazamento se alastre contaminando o meio ambiente. Confine a água utilizada na emergência para que não atinja lagos, córregos, rios e poços. Interrompa imediatamente a captação de água para o consumo humano ou animal. Contatar o fabricante para uma disposição final dos resíduos.

### Envolvimento de Pessoas:

Remover a vítima para local fresco e arejado.  
Retirar a roupa contaminada e lavar a pele com muita água e sabão. Lavar os olhos, se atingidos, com muita água por pelo menos 15 minutos.  
Em casos de ingestão não provocar vômito, sendo que o mesmo poderá ocorrer espontaneamente. Deite a vítima de lado para não aspirar resíduos e encaminhe imediatamente ao médico juntamente com esta ficha.

### Informações ao Médico:

Em caso de intoxicação proceda tratamento sintomático, não há antídoto específico.

### Observações:

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