

FICHA DE EMERGÊNCIA

Avenida das Nações Unidas, 14.171
Morumbi - São Paulo - SP

Telefones de Emergência
Divisão Química
08000 112273
Divisão Tintas e Vernizes
08000 192274

Nome apropriado para o embarque :
SUBSTÂNCIA QUE APRESENTA RISCO
PARA O MEIO AMBIENTE, LÍQUIDA, N.E.
(CONTÉM TEFLUBENZURON)

Nome Comercial :
NOMOLT 150

Número de Risco: 90
Número da ONU: 3082
Classe ou subclasse de risco: 9
**Descrição da classe
ou subclasse de risco:**
SUBSTÂNCIAS E ARTIGOS
PERIGOSOS DIVERSOS
Grupo de Embalagem: III

Aspecto: Líquido castanho e de odor característico. Incompatível com produtos explosivos (classe 1 - exceto subclasse 1.4 do grupo de compatibilidade S), peróxidos orgânicos com risco subsidiário de explosivos (5.2+1) e substâncias auto-reagentes com risco subsidiário explosivo (4.1+1).

EPI exclusivo para a equipe de atendimento a emergência: Em caso de vazamento: Capacete, luvas, botas e avental de PVC, óculos de segurança para produtos químicos e peça semifacial com filtro VO/GA combinado com filtro mecânico. Em caso de Incêndio: Traje de combate a incêndio completo (jaqueta e calça) fabricado em tecido resistente a chamas conforme normas de reconhecimento internacional, com capacete, balaclava, luvas e botas de combate a incêndio e equipamentos de respiração autônoma. **O EPI do motorista está especificado na ABNT NBR 9735.**

RISCOS

Fogo: Não é inflamável. Na queima pode liberar vapores nocivos ao homem.

Saúde: Pode ser tóxico ao homem se não utilizado conforme as recomendações.

Meio Ambiente: Miscível na água. Pode ser perigoso ao meio ambiente se não utilizado conforme as recomendações. Altamente persistente no meio ambiente. Altamente tóxico para microcrustáceos e peixes. Densidade = 1,11 g/cm³ (20°C). O produto é mais pesado que a água.

EM CASO DE ACIDENTE

Vazamento:

Eliminar todas as fontes de ignição da área. Isolar a área em um raio de 50m a partir do ponto de vazamento. Afastar curiosos. Estancar o vazamento com fita para vedação, posicionar o recipiente com o furo para cima. Confinar o vazamento ao máximo. Impedir que o produto se espalhe, levantando diques de terra. Para pequenas quantidades: Recolher com material absorvente (areia, absorvente universal, terra diatomácea). Eliminar o material recolhido de acordo com as normas. Para grandes quantidades: Bloquear/represar o vazamento. Recolher com equipamento adequado e eliminar. Recolher toda a parte contaminada e providenciar a guarda e destruição segundo normas legais. Avisar imediatamente a Polícia Rodoviária ou autoridade local, BASF S/A e a Transportadora.

Fogo:

Extinção por espuma resistente ao álcool, dióxido de carbono, pó químico seco, pulverização de água. Meios de extinção não adequados: jato de água. Resfriar o recipiente com água em forma de neblina, caso esteja exposto ao fogo.

Poluição:

Evitar que o produto se acumule no meio ambiente ou que polua coleções de água. Havendo contaminação de fontes, lagos ou rios, avisar as autoridades e pessoas residentes na área, para que não se faça uso da água até a sua descontaminação.

Envolvimento de Pessoas:

Se o produto for inalado, leve a pessoa para um local aberto e ventilado.

Após contato com a pele: Em caso de contato com a pele, tire a roupa contaminada e lave a pele com muita água corrente e sabão neutro.

Após contato com os olhos: Enxaguar imediatamente os olhos com água corrente durante pelo menos 15 minutos, mantendo as pálpebras bem abertas. Consultar um oftalmologista. Em caso de INGESTÃO, não provoque vômito. Se a vítima estiver consciente, administre 2-3 copos de água e procure serviço médico ou de saúde. Não dê nada para beber ou comer. No caso de vômito, mantenha cabeça abaixo da cintura para prevenir aspiração.

Informações ao Médico:

Ingestão: Não provocar vômito. Realizar lavagem gástrica. Se inconsciente: Não dar nada pela boca. Fornecer respiração artificial se o paciente não estiver respirando. Manter o paciente aquecido em todos os casos. Não há antídoto específico. Tratamento sintomático.

Observações:

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