



Stepan Química Ltda.
Av. das Nações, 2448
Distrito Industrial
Vespasiano – MG
Telefone: (31) 3311-9201
Telefone 24h: 0800 0 111 767

FICHA DE EMERGÊNCIA

Nome Adequado para Embarque

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

TOXIMUL 3479 BR

Número de Risco : 90

Número da ONU : 3082

Classe ou Subclasse de risco : 9

Descrição da classe ou subclasse

de risco : Substância e Artigos

Perigosos Diversos

Grupo de Embalagem: III

Aspecto: Produto líquido. Compatível com as substâncias e artigos da subclasse 1.4, grupo de compatibilidade S. Compatível com substâncias e artigos da classe 1 (explosivos) e produtos da classe 9, nºs ONU 2990, 3072 e 3268. Compatível com produtos da subclasse 1.4, nº ONU 0503. Incompatível com produtos das subclasses 4.1 + 1 e 5.2 + 1. Este produto reage com agentes oxidantes fortes.

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

Use aparelho autônomo de respiração de demanda de pressão MSHA / NIOSH (aprovado ou equivalente) e equipamentos de proteção completa. O EPI do motorista está especificado na ABNT NBR 9735.

RISCOS

Fogo: Produto combustível. Ponto de fulgor: 67,8 °C.

Saúde: Causa irritação grave nos olhos e irritação na pele.

Meio Ambiente: Vazamentos podem contaminar o ar, as águas e o solo. Massa específica: 1,03. Dispersável em água.

EM CASO DE ACIDENTE

Vazamento: Coloque EPI (luva impermeável, óculos de proteção à prova de respingos). Isole a área num raio de 5 metros e sinalize o local; Construa diques de contenção; Não fume, nem permita o uso de chama no local; Mantenha-se de costas para o vento; absorva com vermiculita, areia, terra ou outro material não combustível. Informe: Corpo de Bombeiros, Órgão Ambiental Responsável, Polícia Rodoviária, Pró-Química Abiquim 0800 118 270, Stepan Química e S.O.S. COTEC 0800 111 767.

Fogo: Meios de extinção: PQS, Dióxido de Carbono, espuma, neblina d'água. Produto combustível. O aquecimento pode gerar vapores que podem formar misturas explosivas vapor/ar. Durante o incêndio podem se formar gases perigosos à saúde. Em caso de incêndio e/ou explosão não inale os fumos. Mova os recipientes da área se puder fazê-lo sem risco. Aplique os procedimentos padrão de combate a incêndios e considere os riscos dos outros materiais envolvidos.

Poluição: Impeça o espalhamento do produto derramado, evitando a contaminação de rios e mananciais. Descarte conforme orientação do órgão ambiental local.

Envolvimento
de pessoas

Olhos: Lave imediatamente os olhos com bastante água durante pelo menos 15 minutos. Remova as lentes de contato, se estiverem presentes e for fácil fazê-lo. Continue enxaguando. Procure atendimento médico se ocorrer desenvolvimento e persistência de irritação.

Pele: Lave com bastante sabão e água. Se ocorrer irritação da pele: Procure orientação/atendimento médico. Tire a roupa contaminada e lave-a antes de voltar a usá-la.

Ingestão: Enxágue a boca. Procure atendimento médico caso ocorram sintomas.

Inalação: Remova a vítima para ar fresco e mantenha-a em repouso numa posição confortável para respirar. Chame um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico se não se sentir bem.

Informações

ao médico: Providencie medidas gerais de suporte e trate sintomaticamente. Mantenha a vítima em observação. Os sintomas podem ser retardados.

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