



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

LÍQUIDO INFLAMÁVEL, N.E.
(METANOL, NAFTA AROMÁTICA)

TOXIMUL 5404F

Número de Risco : 30

Número da ONU : 1993

Classe ou Subclasse de risco : 3

Descrição da classe ou subclasse
de risco : Líquido Inflamável.

Grupo de Embalagem: III

Aspecto: Líquido de cor âmbar. Classe 3. Incompatível com produtos das subclasses 1.1, 1.2, 1.3, 1.5 e 1.6. Compatível com substâncias da subclasse 1.4, grupo de compatibilidade S. Incompatível com os produtos das subclasses 4.1 + 1 e 5.2 + 1. Este produto pode reagir 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 inflamável. Ponto de fulgor: 34,4 °C. Sob fogo, decompõe-se liberando gases e/ou fumos irritantes e tóxicos.

Saúde: Causa lesões graves nos olhos e irritação na pele. Suspeito de causar câncer.

Meio Ambiente: Vazamentos podem contaminar o ar, as águas e o solo. Massa específica: 1,03 a 25 °C. Dispersível em água. Espera-se que seja inerentemente biodegradável.

EM CASO DE ACIDENTE

Vazamento: Coloque EPI (luva impermeável, óculos de proteção à prova de respingos). Isole a área 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 resistente a álcool. Pó químico seco, CO₂, areia ou terra devem ser usados somente para pequenos incêndios. Não use jato d'água pois isso irá espalhar o fogo. Em caso de incêndio e/ou explosão não inale os fumos. Líquido e vapor altamente inflamáveis. Durante o incêndio podem ser formados gases perigosos à saúde. Mova os recipientes da área do incêndio, 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 os olhos imediatamente com bastante água por, no mínimo, 15 minutos. Remova as lentes de contato, se estiverem presentes e for fácil fazê-lo. Continue enxaguando. Procure atendimento médico imediatamente.

Pele: Retire a roupa contaminada. Enxágue a pele com água/chuveiro. Chame um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico se você não se sentir bem. Se ocorrer irritação da pele: Procure atendimento/orientação médica.

Ingestão: Enxágue a boca. SE INGERIDO: Chame um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico se a vítima não se sentir bem.

Inalação: Remova a vítima para ar fresco e mantenha-a em repouso numa posição confortável para respirar. Oxigênio ou respiração artificial, se necessário. Não aplique o método boca a boca caso a vítima tenha inalado a substância. Induza a respiração artificial com o auxílio de uma máscara de bolso equipada com válvula de uma via ou outro dispositivo médico apropriado de respiração. Chame um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico se você não se sentir bem.

Informações
ao médico:

Providencie medidas gerais de suporte e trate sintomaticamente. Queimaduras térmicas: Lave com água imediatamente. Durante a lavagem, remova as roupas que não tenham aderido à área afetada. Chame uma ambulância. Continue lavando durante o transporte até o hospital. Em caso de falta de ar, forneça oxigênio. 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.