



MSM Química Ltda.
Rua Cyro Correia Pereira, 3.215 - CIC
Fone / Fax (41) 3347-8282
CEP 81460-050 – Curitiba – Paraná

FICHA DE EMERGÊNCIA

Nome apropriado para embarque:
PRESERVATIVO PARA MADEIRA LÍQUIDO
(Tribromofenato de Sódio)

T B P 90

Nº de Risco : **30**
Nº da ONU: **1306**
Classe ou subclasse de Risco: **3**
Descrição da classe ou subclasse de risco:
Líquido Inflamável
Grupo de Embalagem: **III**

Aspecto: Líquido amarelo, solúvel em água.

Risco principal: Inflamável

Incompatível com produtos da classe 4.1 com os seguintes n.º ONU 3221, 3222, 3231 e 3232.

Incompatível com produtos da sub-classe 5.2 n.º ONU 3101, 3102, 3111 e 3112.

Incompatibilidade: 2-3 com toxicidades de inalação LC 50 < 1000 PPM, 6.1 do grupo de embalagem I. 5.1 total.

EPI de uso exclusivo da equipe de atendimento a emergência: Luvas, botas e avental de PVC e máscara panorâmica com filtro polivalente. O EPI do motorista está especificado na ABNT NBR 9735.

RISCOS

Fogo: O fogo pode produzir gases irritantes, tóxicos e/ou corrosivos.

Saúde: A inalação ou o contato com o material pode irritar ou provocar queimaduras na pele e olhos. Vapores podem causar tontura ou asfixia.

Meio Ambiente: As águas de diluição do controle do fogo podem causar poluição.

EM CASO DE ACIDENTE

Vazamento: Isole imediatamente a área de derramamento/vazamento num raio de 25 a 50 metros em todas as direções. Evite a entrada em rede de esgotos; sistemas de ventilação ou áreas confinadas. Elimine todas as fontes de ignição. Impeça faúlhas ou chamas. Não fume. Absorva o material derramado com areia, terra seca ou outro material não combustível e acondicione em recipientes apropriados.

Fogo: Utilize pó químico seco; CO₂; neblina de água ou espuma normal. Utilize equipamento autônomo de respiração com pressão positiva. Ventile espaços fechados antes de entrar.

Poluição: Pequenas proporções: Avisar a MSM Química Ltda. Grandes Proporções: Avisar a Defesa Civil, Corpo de Bombeiros, Órgãos Ambientais, Polícia Rodoviária e a MSM Química Ltda.

Envolvimento de Pessoas: Remover roupas contaminadas. Lave a pele com água e sabão. Em caso de contato lave os olhos em água corrente e procure auxílio oftalmológico. Remova a vítima para o ar fresco. Solicite assistência médica de emergência. Se ingerido solicite assistência médica.

Informação ao médico: O tratamento de primeiros socorros deve ser feito de acordo com a natureza do problema.

Observações: As instruções ao motorista em caso de emergência encontram-se descritas exclusivamente no Envelope para Transporte.