



Av. Alexandrina das Chagas Moreira,
964 - CEP 12412-800 - Distrito
Industrial – Pindamonhangaba - SP
Telefone (12) 3642 6889
Telefone de emergência toxicológica:
0800-014 1149

FICHA DE EMERGÊNCIA

Nome apropriado para embarque

Número de risco: **23**

Número da ONU: **1950**

Classe ou subclasse
de risco: **2.1**

Descrição da classe ou subclasse de
risco: **GÁS INFLAMÁVEL.**

AEROSSÓIS

Grupo de Embalagem: **N/A**

Aspecto: Líquido de coloração variável de odor característico, conteúdo sob pressão gás propelente.

Incompatibilidades químicas conforme ABNT NBR 14619 com os produtos das sub classes:

2.3, que apresentam toxicidade por inalação DL 50 < 1000 ppm;

4.1, (apenas para produtos de número ONU que 3221, 3222, 3231 e 3232);

5.2, (apenas para produtos de número ONU que 3101, 3102, 3111 e 3112)

6.1, (para os produtos do grupo de embalagem I)

EPI de uso exclusivo da equipe de atendimento a emergência:

Utilizar roupa de PVC, capacete de proteção, luva de PVC ou raspa, botas de borracha, máscara facial com filtro combinado para vapores orgânico. Em grandes vazamentos, utilizar equipamentos de respiração autônoma. O EPI do motorista está especificado na ABNT NBR 9735.

RISCOS

FOGO: Produto inflamável, combustível, pode inflamar-se com o calor excessivo, fagulhas ou chamas.

SAÚDE: Os vapores podem causar tontura, se direcionado o jato à pele pode causar lesões por congelamento.

MEIO AMBIENTE: Se houver derramamento em grande quantidade pode causar danos ao meio ambiente. Evitar entrada em cursos d' água. Avise as autoridades em caso de derramamento dentro de esgotos ou se tiver contaminado o solo.

EM CASO DE ACIDENTE

VAZAMENTO:

Eliminar fontes de ignição, evitar fagulhas, chamas e não fumar na área de risco, não tocar no produto derramado.

Em pequenos vazamentos remover o produto e colocar em recipiente seco e limpo, tampar e remover para uma área fora de risco.

Em grandes vazamentos, evitar que chegue até a rede de esgotos.

FOGO:

Em incêndio de pequenas proporções utilize pó químico, areia, água em forma de neblina ou espuma normal.

Em incêndio de grandes proporções utilize jato de água em forma de neblina ou espuma normal. Remover as embalagens intactas do local do fogo se puder ser feito sem riscos.

POLUIÇÃO:

Se possível controlar o vazamento, retirar todo o material combustível que se encontra perto do produto derramado. Evite a contaminação dos cursos d'água e mananciais, vedando a entrada de galerias de águas pluviais (boca de lobo). Recolha os resíduos em embalagens com tampa. Descartar conforme legislação local. Avise a Defesa Civil: 199

ENVOLVIMENTO DE PESSOAS:

Levar o acidentado para um local arejado. Retirar as roupas contaminadas. Lave as partes do corpo atingidas com água em abundância. Se o acidentado estiver inconsciente e não respirar mais, praticar respiração artificial ou oxigenação. Em caso de contato com os olhos, lave-os com água em abundância. Se ingerido, não provoque vômito. Encaminhe ao serviço médico mais próximo levando esta ficha.

INFORMAÇÕES AO MÉDICO:

Se possível levar esta "Ficha de Emergência" ao médico.

Grupo Químico: Piretróides

Ação Tóxica: Distúrbios sensoriais cutâneos, hipersensibilidade, neurite periférica.

Antídoto: Anti-histâmnicos e tratamento sintomático.

OBSERVAÇÕES:

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