

# FICHA DE EMERGÊNCIA

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

Telefones de Emergência Divisão Quimica **08000 112273** Divisão Tintas e Vernizes

08000 192274

Nome Técnico :
POQUER
Nome Comercial :

**POQUER** 

PRODUTO NÃO ENQUADRADO NA RESOLUÇÃO EM VIGOR SOBRE TRANSPORTE DE PRODUTOS PERIGOSOS

Aspecto:Líquido laranja a âmbar de odor fracamente aromático.

**EPI exclusivo para a equipe de atendimento a emergência:** Em caso de vazamento: Capacete, luvas, botas e avental de Neoprene/Látex, óculos de segurança para produtos químicos e peça semi-facial 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.

# **RISCOS**

**Fogo:** Não inflamável. Líquido combustível. As substâncias/grupos de substâncias podem ser emitidas em caso de incêndio, como: monóxido de carbono, dióxido de carbono, cloreto de hidrogênio, óxidos nítricos.

**Saúde:** Provoca irritação moderada à pele. Pode ser nocivo se ingerido. Pode ser fatal se ingerido e penetrar nas vias respiratórias.

**Meio Ambiente:** Imiscível em água. Nocivo para os organismos aquáticos, com efeitos prolongados. O produto é mais leve que a água, com densidade de 0,966 g/cm3.

# **EM CASO DE ACIDENTE**

#### Vazamento:

Isolar uma área com raio mínimo de 25 metros a partir do ponto de vazamento. Sinalizar o local. Afastar curiosos. Eliminar todas as fontes de ignição da área. Estancar com fita para vedação, posicionar o recipiente com o furo, rasgo ou amassado para cima. Para pequenas quantidades: Recolher com material absorvente (areia, absorvente universal, terra diatomácea). Para grandes quantidades: confinar o vazamento ao máximo. Impedir que o produto se espalhe, levantando diques de terra. Recolher as partes contaminadas e providenciar a guarda e destruição segundo normas legais. Avisar imediatamente a Polícia Rodoviária ou Autoridade local, BASF S.A. e a Transportadora. Se necessário transbordo: Acionar a BASF S.A., consultar a FISPQ do material. Somente realizar as atividades utilizando os EPIs adequados.

#### Fogo

Meios adequados de extinção: espuma, CO2, pó químico e água em último caso. 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 atinja rios, esgotos e sistemas de águas pluviais.

Avisar: 1) Corpo de Bombeiros 2) Órgão de Proteção ao Meio Ambiente.

### **Envolvimento de Pessoas:**

Remover a vítima para um local arejado. Retirar as roupas contaminadas. Contato com os olhos: lavar imediatamente com água limpa e corrente no mínimo por 15 minutos. Procurar um oculista. Contato com a pele: lavar com água e sabão. Em caso de ingestão: não induzir ao vômito. Chamar um médico. Em caso de inalação: remover a vítima do local contaminado.

# Informações ao Médico:

SE INCONSCIENTE: Não dar nada pela boca. Fornecer respiração artificial se o paciente não estiver respirando. SE CONSCIENTE: Manter o paciente aquecido em todos os casos. Não há antídoto específico. Tratamento sintomático.

### Observações:

Isolar a área afastando os curiosos. Sinalizar o local do acidente. Eliminar ou manter afastadas todas as fontes de ignição. Entregar a ficha de emergência aos socorros públicos, assim que chegarem. Avisar imediatamente ao transportador, ao expeditor do produto, ao corpo de bombeiros e a polícia.