

Expedidor:



FICHA DE EMERGÊNCIA

TEL.: (_ _) _ _ _ _ - _ _ _ _

Endereço: _____

Nome apropriado para embarque:

FLUIBRAX 440

Nome comercial:

FLUIBRAX 440

**PRODUTO NÃO
ENQUADRADO NA
PORTARIA EM VIGOR
SOBRE TRANSPORTE DE
PRODUTOS PERIGOSOS**

**EM CASO DE EMERGÊNCIA
LIGAR PARA
0800 0244433**

Aspecto: Líquido límpido, transparente a amarelado e inodoro.

EPI de uso exclusivo para equipe de atendimento à emergência: Avental e luva de PVC, capacete, bota de borracha, óculos ampla visão, máscara respiratória semifacial com filtro químico para vapores orgânicos. **O EPI do motorista está especificado na ABNT NBR 9735.**

RISCOS

Fogo: Pode queimar, mas não se inflama de imediato. O recipiente pode explodir quando aquecido. Ponto de Fulgor = 280 °C (vaso aberto).

Saúde: A inalação da substância pode ser prejudicial à saúde. O contato pode causar queimaduras na pele e nos olhos. O fogo pode produzir gases corrosivos e/ou tóxicos.

Meio Ambiente: A temperatura ambiente não causa modificações ao meio ambiente, pois sendo muito pesado emite pouco ou nenhum vapor. As águas residuais resultantes do combate ao fogo/incêndio podem causar poluição. O produto é insolúvel em água. Densidade relativa: 0,81 – 0,97 a 15 °C.

EM CASO DE ACIDENTE

Vazamento: Não toque nem caminhe sobre o produto derramado. Pare o vazamento se isto puder ser feito sem risco. Previna a formação de nuvens de poeira. Evite a inalação da poeira de amianto. Em pequenos derramamentos recolha o produto com uma pá limpa e coloque-o em um recipiente limpo e seco, com tampa. Remova os recipientes da área do derramamento. Em grandes derramamentos confine o fluxo longe do derramamento para posterior descarte. Cubra o produto com um lençol plástico para evitar que se espalhe. Não permita a entrada do produto derramado em cursos d'água, rede de esgotos, porões ou áreas confinadas.

Fogo: Em pequenos incêndios use extintores de pó químico seco, CO₂, jato d'água ou espuma normal. Em grandes incêndios utilize jato, neblina d'água ou espuma normal. Não utilize jato d'água direto. Afaste os recipientes da área de fogo se isto puder ser feito sem risco. Confine as águas residuais para posterior descarte.

Poluição: Em estado sólido não apresenta grande risco de poluição. Remova o produto com uma pá limpa para recipiente limpo e seco. Tampe o recipiente. Gases resultantes da queima podem poluir a atmosfera. Avise imediatamente a entidade de controle ambiental.

Envolvimento de pessoas:

Olhos: Lavar com água corrente no mínimo durante 20 minutos;

Pele: Remova as roupas contaminadas. Lave as partes atingidas com água em abundância;

Inalação: Remova a vítima para local arejado e se necessário administre respiração artificial;

Ingestão: Lavar a boca com bastante água e não provocar o vômito.

Em todas as situações, após o atendimento emergencial, procurar um médico. Certifique-se que a equipe médica está ciente dos riscos do produto e que tomaram as medidas adequadas para sua própria proteção.

Informações ao médico: Produto de baixa periculosidade. Cuidar em especial da pele pois o produto causa danos à epiderme.

Observações: As instruções ao motorista, em caso de emergência, encontram-se descritas exclusivamente no envelope para transporte. **FABRICANTE:** PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. – Avenida Chile, 65 – Centro Rio de Janeiro – RJ - CEP 20031-912 - Tel.: 0xx21 2534 4477.