

Expedidor:



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

Endereço: _____

FICHA DE EMERGÊNCIA

NOME APROPRIADO
PARA O EMBARQUE

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

**EM CASO DE EMERGÊNCIA
LIGAR PARA
0800 024 44 33**

BIODIESEL - FLUVIAL

(ÉSTER METÁLICO DE ÁCIDOS
GRAXOS)

Aspecto: Líquido límpido amarelo-claro (isento de material em suspensão). **Incompatibilidades químicas:** Agentes oxidantes fortes como peróxidos, cloratos e nitratos.

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

RISCOS

Fogo: Produto não inflamável em presença de fonte de ignição ou aquecimento. Ponto de Fulgor 100°C (mín).

Saúde: Contato prolongado com produto pode irritar a pele, olhos e vias respiratórias ingestão pode causar irritação no trato digestivo.

Meio ambiente: Contamina cursos d'água tornando-os impróprios para uso em qualquer finalidade, podendo ser tóxico à fauna e a flora do local do derrame, principalmente organismos aquáticos. Insolúvel em água. Densidade: 0,880 g/cm³ a 20°C.

EM CASO DE ACIDENTE

Vazamento: Sinalizar a área do acidente, isolando o perigo e mantendo um afastamento de 50 metros do produto vazado. Afaste o barco com o motor de popa e lancha, pare e desligue o motor. Não fumar e evitar fontes de ignição (faísca, chama) na área. Isole o local e sinalize o perigo para navegação. Afaste os curiosos. Tente parar o vazamento, usando EPI (máscara contra gases, luvas e óculos) e evitando o contato com o produto. Avise autoridade marítima, corpo de bombeiros, defesa civil, empresa transportadora e ao órgão de meio ambiente. Use neblina d'água para dissipar os vapores. Se impossível conter o vazamento, transferir o maior volume para outra embarcação. Manter os montes de coque molhados para evitar a poluição ambiental através dos finos de coque.

Fogo: Use extintores de pó químico, névoa d'água e dióxido de carbono (CO₂). Use água na forma de neblina para resfriar lateralmente os recipientes expostos ao fogo, para evitar possibilidade de explosão. Não utilize água diretamente sobre o fogo.

Poluição: Evite escoamento para cursos d'água e esgotos. Recolha o produto em recipiente de emergência, devidamente etiquetado e bem fechado. Conserve o produto recuperado para posterior eliminação avise entidade de controle ambiental.

Envolvimento de pessoas: Levar a vítima para um local bastante arejado. Se a vítima não está respirando, fazer respiração artificial. Lavar olhos e outras partes atingidas com bastante água. Remover roupas contaminadas com o produto. Conservar a remover roupas contaminadas com o produto. Conservar a vítima aquecida até chegada do socorro médico. Ingestão: não provocar vômito. Se a vítima estiver consciente, lavar a boca com água limpa e em abundância.

Informações ao médico: Exposição pode causar irritação das vias aéreas.

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) - Tel.: (0xx21) 2534-4477.