

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
08000 24 44 33**

LUBRAX ESSENCIAL SL

Aspecto: Líquido límpido, coloração transparente e amarelado. **Incompatibilidade química:** Reage exotermicamente quando em contato com oxidantes fortes.

EPI de uso exclusivo para a 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. Seus resíduos são combustíveis. Ponto de fulgor $\geq 224^{\circ}\text{C}$. Evitar contato direto com fonte de calor ou ignição (solda, chamas etc.).

Saúde: Irrita a pele, os olhos e as vias aéreas superiores, inalação prolongada pode causar dor de cabeça, dormência, vertigem, narcose e morte.

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: 0,9420 @ 20°C.

EM CASO DE ACIDENTE

Vazamento: Sinalizar a área do acidente, com cones ou similares, isolando o perigo, mantendo um afastamento de 50 metros do produto vazado. Afaste o veículo da rodovia e desligue o motor. Não fumar e evitar fontes de ignição (faísca, chama) na área. Isole o local e sinalize para trânsito. Afaste os curiosos. Tente parar o vazamento, usando EPI (máscara contra gases, luvas e óculos) e evitando o contato com o produto. Avise a polícia rodoviária, 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 outro veículo, aterrando veículos e equipamentos envolvidos.

Fogo: Use extintores de pó químico, CO₂ ou espuma para hidrocarboneto. 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.

Poliuição: Tente conter o líquido evitando escoamento para cursos d'água e esgotos. Absorva o produto em terra e transfira o resíduo para uma caçamba. Remova para área aberta e segura para que a evaporação se realize. 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 vítima aquecida até chegada do socorro médico. Ingestão: não provocar vômito. Se a vítima estiver consciente, fazer ingerir água.

Informações ao médico: Depressor do sistema nervoso central.

Observações: As instruções ao motorista, em caso de emergência, encontram-se descritas exclusivamente no envelope para transporte. FABRICANTE: PETRÓBRAS DISTRIBUIDORA S. A. (Av. Fabor s/n Campos Elíseos – Duque de Caxias - RJ) Tel.: (0xx21) 2677-3156/ 2677-3189.