

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 TOP TURBO**

**Aspecto:** Líquido límpido. **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  $\geq 224$  °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: 0,879 a 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, CO<sub>2</sub> 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.