Expedidor:	
ER PETROBRAS	
 TEL.: ()	No
Endereço:	

## FICHA DE EMERGÊNCIA

Nome apropriado para embarque:

**FLUIBRAX NL 29** 

Nome comercial:

**FLUIBRAX NL 29** 

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, 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 > 200 °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:** Contamina cursos d'água tornando-os impróprios para uso em qualquer finalidade, podendo vir a destruir a fauna e a flora no local do derrame. Escoamento para a rede de esgotos pode criar riscos de fogo ou explosão. Os vapores são mais pesados do que o ar. O produto é insolúvel em água. Densidade relativa: 0.886 a 20 °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, CO<sub>2</sub>, 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:** Tente conter o líquido evitando escoamento para cursos de água e esgotos. Absorva o produto em terra e transfira o resíduo para caçamba. Remova para área aberta e segura para que a evaporação se realiza. 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.