

Expedidor:



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

Endereço: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

## FICHA DE EMERGÊNCIA

Nome apropriado para embarque:

**HIDROCARBONETO ALIFÁTICO**

Nome comercial:

**SOLVENTE SOLBRAX ECO 255/285**

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

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

**Aspecto:** Líquido claro, límpido, com odor característico.

**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:** Produto combustível. Ponto de Fulgor: 114°C. O material pode acumular cargas estáticas que podem causar ignição. Material pode liberar vapores que rapidamente formam misturas inflamáveis.

**Saúde:** Pode ser irritante aos olhos, nariz, garganta, e pulmões. Exposição repetida pode provocar secura da pele ou fissuras.

**Meio Ambiente:** Contamina cursos d'água tornando-os impróprios para uso em qualquer finalidade. Pode destruir a fauna e a flora no local do derramamento. As águas de combate ao fogo podem causar poluição. Os vapores são mais pesados do que o ar. O produto não é solúvel em água. Densidade relativa: 0,808 a 15,6 °C.

### EM CASO DE ACIDENTE

**Vazamento:** Afaste o veículo da rodovia. Pare e desligue o motor. Mantenha os curiosos afastados. Sinalize isolando o perigo para o trânsito. Tente parar o vazamento (use os EPIs, máscara contra gases, luvas e óculos de proteção). Evite o contato com o produto. Avise a Polícia Rodoviária, o Corpo de Bombeiros, Defesa Civil e a Empresa Transportadora. Contenha o produto derramado fazendo diques com terra ou areia evitando que cursos de águas sejam atingidos.

**Fogo:** Combata com pó químico, espuma química ou CO<sub>2</sub>. Em caso de fogo de grande intensidade utilize espuma mecânica. Resfrie o tanque com neblina de água e cubra o produto vazado com espuma. Não utilize jato d'água direto. Afaste os recipientes da área de fogo se isto puder ser feito sem risco.

**Poluição:** Tente conter o líquido, evitando o escoamento para cursos d'água ou esgotos. Absorva o material derramado com areia, terra seca ou outro material não combustível. Acondicionar em recipientes apropriados e rotulados. Remover para área aberta e segura. Avisar autoridades/entidades 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:** Se ingerido, não provoque o vômito. Em contato com a pele e olhos, não fricção as partes atingidas. Mantenha a vítima em repouso e aquecida. Lave a boca da vítima com água em abundância. Administre oxigênio se a respiração for difícil.

**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.