



## FICHA DE EMERGÊNCIA

Nome apropriado para embarque

FITA DE PETRONATO EUROSUL

Número de risco: N/A  
Número da ONU: N/A  
Classe ou subclasse de risco: N/A  
Descrição da classe ou subclasse de risco: N/A

Grupo de embalagem: N/A

---

**Aspecto:** São fitas anticorrosivas, auto lubrificantes de derivado do petróleo bruto constituída de um corpo betuminoso com PVC de proteção resistente a corrosão, a prova d'água protegido em ambos os lados para não receber poeira ou avarias. Pastos, insolúvel em água e reage isotermicamente em contato com oxidantes fortes.

**EPI de uso exclusivo para a equipe de atendimento à emergência:** Grupo 1 – Luva de PVC, capacete, sapato de segurança, óculos de segurança para produtos químicos derivados do petróleo.

### RISCOS

**Fogo:** Não é inflamável a temperatura ambiente (alto ponto de fulgor).

**Saúde:** Evitar ingestão, inalação dos vapores, contato com pele e olhos.

**Meio Ambiente:** Não exala vapores tóxicos, prejudica a utilização de águas, quando contaminadas.

---

### EM CASO DE ACIDENTE

**Vazamento/ Avaria:** Estancar o vazamento na fonte. Afaste o veículo da rodovia mantenha os curiosos afastados. Isolar e sinalizar para trânsito local, chamar socorro. Não fumar. Desligar todos os circuitos elétricos, motor, iluminação, etc. Avisar a polícia rodoviária, corpo de bombeiros, defesa civil e empresa transportadora. Se impossível conter o vazamento, transferir o maior volume para outro veículo, conter derramamento com terra ou outro tipo de absorvente

**Fogo:** Utilizar extintores de pó químico seco, água, CO2 ou espuma. Não utilizar jatos diretos, mas sim esguichos sob forma de neblina, fazer o resfriamento do produto.

**Poluição:** Eliminar a fonte de vazamento impedindo a contaminação do meio ambiente, utilizando rapidamente um material absorvente não combustível para retirada do produto.

**Envolvimento de pessoas:** Remover a vítima para um ambiente bem ventilado e solicitar rápida assistência médica. Remover e isolar roupas e calçados contaminados, lavar olhos com água corrente, ao ingerir não induzir ao vômito

**Informações ao médico:** A toxicidade causada por ingestão é baixa. Pode-se observar algum efeito tóxico devida ação de aditivos, contato frequente pode causar dermatites e lesões acneiformes.

**Observações:** Motorista deve sinalizar o local de forma padrão e comunicar autoridades competentes sobre o acidente.

---

<b>TELEFONES EM CASO DE EMERGÊNCIA:</b>	
<b>BOMBEIROS</b>	<b>193</b>
<b>POLICIA MILITAR</b>	<b>190</b>
<b>DEFESA CIVIL</b>	<b>199</b>
<b>POLÍCIA RODOVIÁRIA FEDERAL</b>	<b>191</b>
<b>SOS COTEC</b>	<b>0800-707 7022</b>
<b>CEATOX</b>	<b>0800-148110</b>
<b>ABIQUIM</b>	<b>0800-118270</b>
<b>FATMA</b>	<b>Plantão 1523 Tel: (48) 3216 1700</b>
<b>CETESB</b>	<b>0800-11 3560 SP</b>
<b>INEA</b>	<b>(21) 2332-4604/8596-8770 RJ</b>
<b>FEPAM</b>	<b>(51) 9982-7840/3288-9444</b>