



FICHA DE EMERGÊNCIA

Nome apropriado para embarque

FITA DE PETROLATO 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.

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