

**FISPQ – FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS**

Esta FISPQ está em conformidade com a Norma ABNT NBR 14.725-4

Produto: TAPA FUGAS F5 e F6

Data de revisão: 26/03/2020

1) IDENTIFICAÇÃO DA EMPRESA

Nome da empresa: Lhasa Indústria de Soldas Especiais

Endereço: Rua Capitão José Sabino Sampaio, 1869, CEP 14808-028 – Araraquara – SP

Telefone da Empresa: +55 16 3010-0976

Telefone para Emergências: +55 16 3010-0976

2) IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

Produto a base de Resinas Epoxiladas

Nome do Produto: Tapa Fugas F5 / Reparo para Fugas F6

Aplicação – Detector e reparador interno de poros e trincas

Aparência – Suspensão de média e alta viscosidade com cor branca ou amarelada

3) IDENTIFICAÇÃO DE MATÉRIAS-PRIMAS TÓXICAS

Classificação EU H 412

Causa irritação na pele.

Causa séria irritação aos olhos.

Obs:

Se colocar o pigmento amarelo, adicionar:

Danos ambientais a vida aquática por longo prazo.

4) CUIDADOS NO MANUSEIO

- Manter longe de crianças;
- Usar luvas e mascara de proteção;

- Em contato com a pele, lavar bem o local com água e sabão;
- No caso de respingo nos olhos, lavar cuidadosamente com água por alguns minutos, se estiver usando lentes de contato, retirar e continuar lavando os olhos;
- Se persistirem os sintomas de irritação na pele ou nos olhos, imediatamente consultar um médico.

5) MEDIDAS PARA PROTEÇÃO EMERGENCIAL EM CASO DE ACIDENTE

- Manusear o produto com luvas, máscara e roupas apropriadas de proteção;
- Manter distante de pessoas não protegidas;
- Assegure uma ventilação adequada ao local;
- Evite contaminar locais como depósitos de água (parada ou corrente), se acontecer, usar barreira de serragem ou óleo;
- Para limpeza de piso contaminado, usar serragem, areia ou diatomita.

6) FOGO E EXPLOSÃO

- Manter longe de pontos de ignição;
- Não acender fósforo ou isqueiro próximo;
- Não fumar próximo;

Temperatura aproximada de chama: 190°C

Tipo de extintores utilizáveis:

- Extintor seco (pó);
- Extintor com agentes gasosos;
- Extintor com Dióxido de Carbono;
- Extintor com espuma.

Obs. Por razões de segurança, nunca usar jato de água.

7) ARMAZENAMENTO

- Evitar locais com alta temperatura ou próxima a centros de energia elétrica e maçaricos;
- Manter em local arejado e ventilado;
- Evitar ambientes com vapores oleosos;

- Estocar longe de produtos ácidos ou oxidantes;

- Manter longe de água;

- Manter longe de alimentos.