 TISAPEX	FICHA DE SEGURANÇA PRODUTO: TISACRIL HF	C.I. 27/05 Página 1 de 2 Versão: 01/05
---	--	--

1. Identificação da substancia o preparado e da sociedade

TISACRIL HF

TISAPEX, LDA

Zona Industrial da Abrunheira. Estrada Nacional 249/4. Km.1.6

2710-089 SINTRA – PORTUGAL

T 00351 219 156 050 Fax 00351 219 156 059

Nome comercial : TISACRIL HF

Descrição do Produto: Tinta siloxánica hidrorrepelente e transpirável

2. Composição / Informações sobre os componentes

Composição da base: Preparado em emulsão aquosa a base de resinas acrililoxánicas

3. Identificação dos perigos

Conteúdo: Metilsiliconato de potássio < 5%

O produto pode provocar irritações oculares e cutâneas

4. Primeiros socorros

4.1 Contacto com os olhos: Lavar imediatamente e abundantemente com água corrente levantando a pálpebra. Não esfregar. Consultar o médico.

4.2 Contacto com a pele: Lavar com água abundante corrente e eventualmente sabão Tirar o vestuário contaminado, se a irritação persistir consultar o médico

4.3 Ingestão: Beber rapidamente muita água/leite. Recorrer ao médico. Não provocar o vómito e obter conselho médico.

5. Medidas de combate a incêndios

5.0 Generalidades: O produto em si não arde. Providenciar medidas para a extinção do fogo em ambientes susceptíveis de incêndio.

5.1 Meios de extinção apropriados e não apropriados: Deixa de ter validade

5.2 Meios de Protecção: Usar protecção das vias respiratórias

6. Medidas em caso de dispersão acidental

6.0 Precauções pessoais: Usar máscara, luvas e vestuário apropriado

6.1 Não permitir o escoamento para os esgotos, cursos de água ou solo

6.2 Conter e recolher com material absorvente (diatomito, areia, serragem etc.)


6.3 Eliminar o material recolhido de acordo com a legislação aplicável

7. Manuseamento e armazenagem

7.0 Evitar o contacto com pele e olhos. Utilizar máscara e luvas adequadas Observar as correctas normas higiénicas ao uso Não pôr em contacto com alimentos. Não fumar durante a aplicação.

7.1 Armazenagem: Em embalagens bem fechadas em ambientes frescos e bem ventilados. Proteger da geada e manter longe das fontes de calor.

8. Controlo de exposição/protecção individual

 <p>TISAPEX</p>	<p align="center">FICHA DE SEGURANÇA</p> <p align="center">PRODUTO: TISACRIL HF</p>	<p align="center">C.I. 27/05 Página 2 de 2 Versão: 01/05</p>
---	---	--

- 8.1 Protecção das mãos: Usar luvas de borracha impermeáveis apropriadas
8.2 Protecção dos olhos: Óculos de protecção
8.3 Medidas gerais de protecção: Não comer, beber o fumar durante o trabalho. Manter arejado o ambiente do trabalho e do armazenagem

9. Propriedades físicas e químicas

- Forma: Líquido
- Cor: Incolor – amarelado
- Cheiro: fraco
- Ponto / intervalo de fusão: cerca -85 °C
- Ponto de inflamação: Deixa de existir
- Ponto / intervalo de ebulição: 100° C
- Temperatura de inflamação : 570° C
- Solubilidade: Solúvel em água Não solúvel em solventes
- Valor pH: 13 – 14 no 20°C

10. Estabilidade e reactividade

- Estabilidade: estável em condições normais
- Condições a evitarem: Nenhuma ao nosso conhecer
- Materiais a evitarem: Reage com ácidos. Produz – se uma reacção com formato de: Calor
- Produto de decomposição perigosas: Não foram encontrados produtos de decomposição perigosa

11. Informação Toxicológica

Há que ter presente a concentração da substância singularmente afim de valorar os efeitos toxicológicos derivados da exposição ao preparado. Os componentes do preparado têm propriedades irritantes. O contacto prolongado com a pele e com as mucosas podem provocar sintomas de irritação como pele avermelhada, bolhas, dermatoses etc. O líquido salpicado nos olhos pode provocar irritações.

12. Informação Ecológica

Utilizar o produto segundo as boas práticas laboráveis, evitando dispersar quer o produto quer os contentores quer no ambiente.

13. Questões relativas à eliminação de resíduos

- 13.1 Mediante a observação das normas válidas em vigor
13.2 Manter longe da fonte de água. Não verter nos esgotos nem condutas de água
13.3 As embalagens sujas devem deixar secar após esvaziados segundo as normas em vigor. As embalagens limpas podem ser recicladas

Informações relativas ao transporte

Produto não sujeito a classificação e etiquetado do transporte

14. Informação sobre Regulamentação

Não sujeito a etiquetagem de produtos perigosos

A informação constante desta ficha corresponde ao estado actual dos nossos conhecimentos e da nossa experiência do produto e não é exhaustiva. Aplica-se ao produto nas condições que se especificam, Esta informação Não dispensa em nenhum caso o utilizador do produto de respeitar o conjunto dos textos legislatados, regulamentares e administrativos relativos ao produto, a segurança a higiene e a protecção da saúde humana e do ambiente.