



FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS - FISPQ

Produto: **SERIPLAST TERMOCOLANTE**
Data: 14/2/2011

Código do produto: **S.3295**
Página: 1 de 5

1. Identificação do produto e da empresa

- Nome do produto - Código interno:
SERIPLAST TERMOCOLANTE - S.3295

- Dados da empresa:

Nome: Gênesis Ind. e Com. de Produtos Químicos Ltda.

Endereço: Rua Luiz Vaz de Camões, 177 – Cumbica - Guarulhos – SP

CEP 07210-007 / telefone: +55 11 2171 8000 / fax. +55 11 2171 8030

2. Composição e informações sobre os ingredientes

- Principais componentes:

Álcool etílico anidro 99,5º gl (99,3 INPM / NBR 5991/97) – nº cas: 000064-17-5

Hidrocarbonetos: Aromáticos e saturados

3. Identificação de perigos

- Perigos mais importantes:

Produto inflamável/ toxicidade dos vapores (queimaduras e ação embriagadora)

Toxicidade aguda: Nocivo por inalação, ingestão e em contato com a pele.

Efeitos locais: Irritante para pele, olhos, mucosas e sistema respiratório superior.

Principais sintomas: A ingestão e inalação dos vapores podem causar dor de cabeça, náuseas, tonteira, sonolência e confusão.

Efeitos sobre o meio ambiente: Nível de risco médio sistemas aquáticos.

- Perigos físicos e químicos:

Líquido inflamável.

Perigos específicos: inflamabilidade

4. Medidas de primeiros-socorros

Inalação: remover a vítima em lugar arejado. Se a respiração estiver difícil, administre oxigênio por pessoa treinada.

Ingestão: Não provocar vômito. Se a vítima estiver consciente, lavar a sua boca com água limpa em abundância e fazê-la beber água. Procurar assistência médica.

Contato com a pele: Retirar imediatamente roupas e sapatos contaminados. Lavar a pele com água em abundância por pelo menos 20 minutos, preferencialmente sob chuveiro de emergência. Procurar assistência médica.

Contato com os olhos: Lavar os olhos com água em abundância por pelo menos 20 minutos, mantendo as pálpebras separadas. Usar de preferência um lavador de olhos. Procurar assistência médica.

5. Medidas de combate a incêndio

Meios de extinção apropriados: Espuma, pó químico, dióxido de carbono ou água em forma de neblina.

Meios de extinção desapropriados: Jato de água.



FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS - FISPQ

Produto: **SERIPLAST TERMOCOLANTE**

Código do produto: **S.3295**

Data: 14/2/2011

Página: 4 de 5

10. Estabilidade e reatividade

- Condições específicas:

Estabilidade: Estável à temperatura ambiente e sob condições normais de uso.

Materiais/ substâncias incompatíveis: Oxidantes fortes.

Produtos perigosos de decomposição: Por combustão libera gases irritantes e tóxicos, aldeídos, dióxido de carbono, hidrocarbonetos, monóxido de carbono.

11. Informações toxicológicas

- Toxicidade aguda:

Sintomas: Pode causar dor de cabeça, náuseas, tonturas e confusão mental.

- Efeitos locais:

Inalação: Irritação nas vias aéreas superiores.

Contato com a pele: Moderadamente irritante para a pele.

Contato com os olhos: Irritante para os olhos.

- Toxicidade crônica:

Contato com a pele: Contato repetido ou prolongado pode causar dermatite.

12. Informações ecológicas

Mobilidade: Potencial para mobilidade no solo é muito alto.

Volatilidade: Produto volátil.

Compartimento alvo do produto: Água, solo e ar.

- Degradabilidade:

Degradação abiótica: O produto é fotodegradável.

Biodegradabilidade: Produto biodegradável.

- Bioacumulação:

Fator de bioconcentração: BCF= 20. Baixo potencial para bioconcentração.

Coefficiente de separação octanol/água: 3,33

13. Considerações sobre tratamento e disposição

Produto: O descarte de perdas deve ser realizado em aterros licenciados ou por incineração de acordo com regulamentações federais, estaduais e locais.

Destruição/ eliminação: Incinerar ou aterrar em instalação autorizada.

Embalagens usadas: Não reutilizar as embalagens. Esvaziá-las completamente antes da eliminação.

14. Informações sobre transporte

- Regulamentações nacionais:



FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS - FISPQ

Produto: **SERIPLAST TERMOCOLANTE**
Data: 14/2/2011

Código do produto: **S.3295**
Página: 5 de 5

Vias terrestres (MT, Portaria 204/1997).

Número da ONU: 1307

Classe de risco: 3

Provisões especiais: 102

Quantidade isenta: 333

- Regulamentações internacionais:

Férrea/ Rodoviária (RID/ADR)

Número da ONU: 1307

Classe de risco: 3

Precauções especiais no transporte: dar devida proteção à carga para evitar umidade e vazamento do produto.

15. Regulamentações

- Etiquetagem:

Classificação conforme NFPA.

Incêndio: 3

Saúde: 2

Reatividade: 0

Outros: nada consta

Regulamentação conforme CEE: Rotulagem obrigatória (auto classificação) para preparações perigosas: aplicável (CEE 215-535-7).

Frases de risco: R11 substância inflamável, R20/21/22 Nocivo quando inalado e em contato com a pele.

Frases de segurança: S02 Manter longe do alcance de crianças.

16. Outras informações

As informações e recomendações constantes desta publicação foram pesquisadas e compiladas de fontes edôneas e capacitadas para emití-las, sendo os limites de sua aplicação os mesmos das respectivas fontes. Os dados dessa ficha de informações referem-se a um produto específico e podem não ser válidos onde este produto estiver sendo usado em combinação com outros.