



**Ficha de Informações de
Segurança de Produtos
Químicos**

FISPQ

| Data | Revisão |
|------------|---------|
| 28/08/2013 | 01/2013 |

SEÇÃO I - Identificação do Produto Químico e da Empresa

Nome do produto: Pesilox Revestimento

Nome da empresa: Adespec Adesivos Especiais S.A.

Endereço da fábrica: Rua José Maria de Melo, 157 – Vila São Francisco Remeiks/Jd. Industrial

Taboão da Serra - SP

CEP: 06786-350

Telefone: (11) 2166-3535

Fax: (11) 2386-0143

E-mail: adespec@adespec.com.br

Web-site: www.adespec.com.br

SEÇÃO II - Composição e Informações Sobre os Ingredientes

Natureza química:

Poliéter Siloxano, cargas e aditivos.

| Ingredientes Perigosos | Nome Genérico | Concentração | Classificação |
|------------------------|---------------|--------------|---------------|
| N.A | N.A | N.A | N.A |

SEÇÃO III - Identificação dos Perigos

Perigos mais importantes:

N.A

Efeitos do produto:

Inalação:

Os dados disponíveis não fornecem evidência de efeitos adversos.

Olhos:

Contato com os olhos pode causar irritação.

Pele:


Os dados disponíveis não fornecem evidência de efeitos adversos.

Ingestão:

Os dados disponíveis não fornecem evidência de efeitos adversos.

Perigos específicos:

N.A

| | | | |
|---|---|--------------|----------------|
|  | Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos | FISPQ | |
| | | Data | Revisão |
| | | 28/08/2013 | 01/2013 |

SEÇÃO IV - Medidas de Primeiros Socorros

Medidas de primeiros socorros

Inalação:

Nenhuma recomendação especial se faz necessária.

Contato com a pele:

Nenhuma recomendação especial se faz necessária.

Contato com os olhos:

Lavar cuidadosamente com água corrente em abundância e procurar atendimento médico imediatamente.

Ingestão:

Não provocar vômito. Lavar a boca prolongadamente. Procurar um médico.

SEÇÃO V - Medidas de Combate a Incêndio

Meios de extinção apropriados:

Pó químico seco, gás carbônico, espuma e areia seca.

Perigos específicos:

Não são previstos perigos de incêndio ou exposição fora do comum.

Equipamentos de proteção dos bombeiros:

Usar sempre equipamentos de proteção individual e roupas especiais de combate ao incêndio.

SEÇÃO VI - Medidas de Controle para Derramamento e Vazamento

Precauções pessoais

Remoção de fontes de ignição:

Nenhuma recomendação especial se faz necessária.

Controle de poeira:

N.A

Recuperação:


N.A

Neutralização:

N.A

Disposição:

Incineração ou aterro industrial, de acordo com a legislação.

| | | | |
|---|---|--------------|----------------|
|  | Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos | FISPQ | |
| | | Data | Revisão |
| | | 28/08/2013 | 01/2013 |

Transporte:

As características do produto não correspondem aos parâmetros oficiais que definem produtos perigosos para fins de transporte aéreo, marítimo ou terrestre.

Prevenção da inalação, contato com a pele, olhos e mucosas:

Evitar o contato com a pele, mucosa e olhos.

Métodos de limpeza:

Contenha o vazamento, coletar o máximo possível o material derramado, limpar o resíduo com álcool. Coletar o resíduo resultante da solução para limpeza. Colocar em recipiente fechado aprovado para transporte por autoridades apropriadas.

SEÇÃO VII - Manuseio e Armazenamento

Manuseio

Medidas técnicas apropriadas:

O produto deverá ser manuseado em suas embalagens originais. Evitar local úmido.

Precaução para manuseio seguro:

Utilizar os equipamentos de proteção individual indicado.

Orientações para manuseio seguro:

Evitar contato com a pele, mucosa e olhos.

Manusear o produto em local fresco e arejado.

Não reutilizar a embalagem.

Não comer ou beber na área de manuseio do produto.

Armazenamento

Medidas técnicas apropriadas:


Este produto deve ser armazenado e manuseado de acordo com as boas práticas de higiene industrial e em conformidade com as regulamentações locais. As informações acima estão baseadas no melhor de nosso conhecimento atual e tem por objetivo descrever nossos produtos sob o ponto de vista dos requerimentos de segurança. Não devem, porém, ser consideradas como garantia de propriedades específicas.

Condições de armazenamento:

Temperatura ambiente

Adequadas:

Áreas cobertas, frescas, secas e ventiladas.

| | | | |
|---|---|--------------|----------------|
|  | Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos | FISPQ | |
| | | Data | Revisão |
| | | 28/08/2013 | 01/2013 |

SEÇÃO VIII - Controle de Exposição e Proteção Individual

Equipamento de proteção individual apropriado

Proteção respiratória:

Nenhuma recomendação especial se faz necessária.

Proteção aos olhos:

Nenhuma recomendação especial se faz necessária.

Proteção da pele e do corpo:

Nenhuma recomendação especial se faz necessária.

SEÇÃO IX – Propriedades Físico e Químicas

Aparência

Líquido Pastoso

Ponto de Fusão

N.A

Ponto de ebulição

N.A

Solubilidade em água

Insolúvel

Percentual volátil (por massa)

< 2 %

SEÇÃO X - Estabilidade e Reatividade

Instabilidade:

Estável, não ocorrerá nenhuma polimerização perigosa.

Reações perigosas:

Nenhuma quando o produto é armazenado, aplicado e processado corretamente.

SEÇÃO XI - Informações Toxicológicas

Limites Toxicológicos:

Efeito para os olhos: Pode causar irritação. Em caso de contato, lavar com água por no mínimo 15 minutos e procurar auxílio médico imediato.

Efeito para a pele: O produto não apresenta maiores riscos no seu manuseio. Em caso de contato, lavar com água e sabão e se necessário um pouco de álcool comum.

Informação adicional: Quando usado de acordo com as instruções não apresenta riscos significativos para a saúde. Não há ocorrências registradas de irritação de pele e mucosas respiratórias por contato prolongado com o produto. Em caso de ingestão, não provocar vômito e procurar auxílio médico.

SEÇÃO XII - Informações Ecológicas

Efeitos ambientais, comportamentos e impacto do produto.

Mobilidade:

Todas as medidas devem ser tomadas respeitando as exigências dos órgãos ambientais locais.

SEÇÃO XIV - Informações Sobre Transporte

Regulamentações nacionais e internacionais

Terrestres:


| | |
|-----------------------------|----------------------|
| Classe de risco | N.A |
| Número de risco | N.A |
| Grupo de embalagem | N.A |
| Nome Adequado para Embarque | Pesilox Revestimento |

Marítimo:

| | |
|-----------------------------|----------------------|
| Classe de risco | N.A |
| Número de risco | N.A |
| Grupo de embalagem | N.A |
| Nome Adequado para Embarque | Pesilox Revestimento |

Aéreo:

| | |
|-----------------------------|----------------------|
| Classe de risco | N.A |
| Número de risco | N.A |
| Grupo de embalagem | N.A |
| Nome Adequado para Embarque | Pesilox Revestimento |

| | | | |
|---|---|--------------|----------------|
|  | Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos | FISPQ | |
| | | Data | Revisão |
| | | 28/08/2013 | 01/2013 |

SEÇÃO XV - Regulamentações

Regulamentações:

Não especificado pela legislação brasileira.

SEÇÃO XVI - Outras Informações

Glossário

FISPQ: Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos

N.A: Não Aplicável

Para sua proteção:

As informações aqui contidas baseiam-se no atual nível de nossos conhecimentos e não constituem uma confirmação de suas características. O consumidor de nosso produto é responsável pela observação das leis e regulamentações existentes em todas as esferas.