



PQT DO BRASIL LTDA

Data: 11/03/2008

Versão: 01

Anula e substitui versões anteriores

Página: 1 de 5

PRODUTO: PQUEST LD

1 – IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do produto: PQUEST LD

Nome da empresa: PQT – Indústria e Comércio de Produtos Químicos Ltda.
Endereço: **MATRIZ** – Rua Caramuru, 473 – Serrinha.
CEP 60742-170 Fortaleza – Ceará
FILIAL – Rua Annita, 340 – Jardim Canhema
CEP 09941-640 Diadema – SP

Fone: (85) 3482 6809 / (85) 3232 7397 / (11) 4071 3181
Fax: (85) 3295 8574 / (11) 40711189
Contato de emergência: (85) 3482 6809 / (85) 3232 7397 / (11) 4071 3181

2 – COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

Tipo de produto: Mistura
Natureza química ou nome genérico: Mistura de acrílico e sais de fosfato
Sinônimos: Não há
Ingredientes que contribuam para perigo: Ácidos

3 – IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

Principais perigos

Efeitos adversos à saúde humana

- Inalação: Não é uma via usual de contaminação a temperatura ambiente.
- Ingestão: Causa irritação as membranas e mucosas.
- Contato com a pele: Causa irritações.
- Contato com os olhos: Causa severa irritação.

4 – MEDIDAS DE PRIMEIROS-SOCORROS

- Inalação: Se inalado vapores do produto a quente, leve a pessoa para ar fresco. Se não estiver respirando, forneça respiração artificial. Se houver dificuldade de respiração, forneça oxigênio. Procure auxílio médico.
- Ingestão: Nunca tentar fazer a vítima vomitar. Lavar a boca com água e leva-la imediatamente a um centro hospitalar.



FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS - FISPQ

PQT DO BRASIL LTDA

Data: 11/03/2008

Versão: 01

Anula e substitui versões anteriores

Página: 2 de 5

PRODUTO: PQUEST LD

- | | |
|-------------------------|---|
| - Contato com a pele: | Lavar de imediato o local com água em abundância, enquanto são retiradas as roupas contaminadas. Atentar para remover todo o produto. |
| - Contato com os olhos: | Lave os olhos imediatamente com água durante um período de no mínimo de 15 minutos. |
-

5 – MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

Meios de extinção apropriados:

Em caso de incêndio utilizar água pressurizada, dióxido de carbono ou pó químico seco. É necessária proteção respiratória autônoma. Resfriar com água em forma de neblina os recipientes intactos e retira-los.

Perigos específicos:

- | | |
|-------------|-----------------|
| - Fogo: | Não inflamável. |
| - Explosão: | Não é explosivo |
-

6 – MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

- | | |
|--|--|
| - Precauções com as pessoas: | Evacuar do local as pessoas não envolvidas no atendimento a emergência e sinalizar bem. |
| - Proteções individuais para o atendimento de vazamento: | Usar os equipamentos de proteção individual adequados, mascarar, luvas, óculos e botas. |
| - Precauções com o meio ambiente: | Em caso de vazamento, isolar a área do local do acidente. Conter o produto em diques de terra ou areia, prevenindo descargas em bueiros, esgotos ou cursos d'água. Os vazamentos devem ser comunicados ao fabricante e/ou órgãos ambientais. |
| - Métodos de limpeza: | O pessoal da limpeza deve estar adequadamente protegido com roupas e equipamentos de segurança. No caso de derramamento, bombear o produto para recipientes convenientemente etiquetados. Lavar o local com água que deve ser recolhida para o descarte. |
-

7 – MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Manter o produto em local coberto e ventilado, protegido do calor e da umidade. Evitar o contato com pontos quentes e fontes de ignição, evitar temperaturas elevadas e manter o produto nas embalagens fechadas. Utilizar equipamentos de proteção individual no manuseio.



PQT DO BRASIL LTDA

Data: 11/03/2008

Versão: 01

Anula e substitui versões anteriores

Página: 3 de 5

PRODUTO: PQUEST LD

8 – CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

- | | |
|---|--|
| - Limites de exposição para contaminação: | Não estabelecido |
| - Sistema de ventilação: | Para uso normal não é requerido nenhuma ventilação especial. |
| - Proteção respiratória: | Usar máscara apropriada. |
| - Proteção da pele: | Usar botas, luvas impermeáveis capacete e roupas adequadas. |
| - Proteção dos olhos: | Use óculos de proteção e/ou protetor facial onde respingos do produto sejam possíveis. |
-

9 – PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

- | | |
|-----------------------------|--------------------------|
| - Estado físico: | Líquido |
| - Odor: | Característico |
| - pH: | 4,5 - 5,5 em solução 10% |
| - Densidade: | 1,220 - 1,300 g/mL |
| - Solubilidade: | Solúvel em água |
| - Ponto de fusão: | Não determinado |
| - Ponto de ebulição: | Não determinado |
| - Limites de explosividade: | Não determinado |
-

10 – ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Condições específicas:

- | | |
|--|---|
| - Instabilidade / Estabilidade: | Estável sob condições normais de uso e estocagem. |
| - Materiais ou substância incompatíveis: | Manter afastado de bases fortes. |
-

11 – INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

- | | |
|--------------------------|---|
| - Toxicidade oral aguda: | Não determinado |
| - Efeitos locais: | Pode causar irritação aos olhos e vias respiratórias. |

Não é requerida nenhuma precaução especial durante a manipulação do que as utilizadas normalmente com qualquer produto químico industrial.



PQT DO BRASIL LTDA

Data: 11/03/2008

Versão: 01

Anula e substitui versões anteriores

Página: 4 de 5

PRODUTO: PQUEST LD

12 – INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Efeitos ambientais, comportamentos e impactos do produto

Impacto ambiental: Sem danos específicos.

Ecotoxicidade: Não determinada.

13 – CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

Métodos de tratamento e disposição:

Não descartar em esgotos ou cursos de água.

As embalagens podem ser reutilizadas após neutralização e limpeza com água.

O utilizador deve ficar atento quanto à existência de regulamentações locais relativas à eliminação, que lhe digam respeito.

14 – INFORMAÇÕES SOBRE O TRANSPORTE

Nº ONU: Não classificado como perigoso

Nome Adequado para Embarque: Não classificado como perigoso

Numero de Risco: Não classificado como perigoso

Classe de Risco: Não classificado como perigoso

15 – REGULAMENTAÇÕES

Rotulagem:

Símbolo de identificação de perigo: Nocivo

Nota: As informações indicadas aqui se referem às principais prescrições aplicáveis ao produto. O utilizador deve ficar atento à existência de outras disposições que complementem estas prescrições. Recomenda-se ter em conta qualquer tipo de medidas ou disposições de possível aplicação.



FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS - FISPQ

PQT DO BRASIL LTDA

Data: 11/03/2008

Versão: 01

Anula e substitui versões anteriores

Página: 5 de 5

PRODUTO: PQUEST LD

16 – OUTRAS INFORMAÇÕES

Estas informações não dispensam em nenhum caso, o usuário do produto de respeitar o conjunto dos textos legislativos, regulamentares e administrativos relativos a produtos químicos, à higiene e a proteção da saúde humana e do ambiente. As informações aqui contidas relacionam-se somente ao material identificado. A PQT DO BRASIL acredita que tais informações são apuradas e confiáveis até a data desta FISPQ. Elas foram elaboradas de boa fé, não eximindo os usuários de suas responsabilidades em qualquer fase do manuseio do produto.

Referências:

FISPQ – fornecedores matérias-primas.

ABNT – NR 14.725
