



FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO - FISPQ

Nome Comercial: TUPYFIX®

Página 1 de 3

Última atualização: 10/04/11

Data da Impressão: 26/08/13

1. Identificação do produto e da empresa.

Nome Comercial: **TUPYFIX®**

Nome da empresa: Indústria e Comércio de Corantes Tupy.
Rua Visconde de Parnaíba, 2826.
03045-002 - São Paulo – SP - BR

Número de Telefone: 55 – 11 – 2796-6800

2. Composição e informações sobre os ingredientes.

Caracterização Química: Metilolamida / Catiônico.
Componente perigoso: Ácido Acético
Nº CAS: 64-19-7

3. Identificação dos perigos.

Pode ter efeito irritante nos olhos.

4. Medidas de primeiros-socorros.

Recomendações em geral: tirar imediatamente roupa suja ou embebida.
Inalação: providenciar ar fresco.
Contato com a pele: lavar o local contaminado com água e sabão.
Contato com os olhos: lavar imediatamente com água em abundância e consultar um médico.
Ingestão: enxaguar a boca com água em abundância e providenciar tratamento médico.
Recomendações para o médico:
Tratamento: tratar sintomaticamente.

5. Medidas de combate a incêndio.

Meios de extinção: Compatível com todos os meios habituais de extinção.
Proteção contra o fogo: Usar equipamento apropriado.

6. Medidas de controle para derramamento ou vazamento.

Precauções pessoais:
Manter pessoas afastadas e permanecer ao lado de onde sopra o vento.
Manter afastado de fonte de ignição.
Precauções ambientais: não permitir que atinja águas superficiais, águas subterrâneas e canalização.
Procedimento de limpeza/recolhimento: recolher com material ligante de líquido (p. ex. areia).

7. Manuseio e armazenamento.

Estocagem: Guarde longe do calor em excesso. Mantenha a embalagem fechada quando fora de uso.

8. Controle de exposição e proteção individual.

Medidas de higiene de trabalho: não fumar, comer ou beber durante o trabalho.
Proteção para as mãos: luvas de PVC.
Proteção para os olhos – óculos de proteção.
Proteção para o corpo: roupas de trabalho.



FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO - FISPQ

Nome Comercial: TUPYFIX®

Página 2 de 3

Última atualização: 10/04/11

Data da Impressão: 26/08/13

9. Propriedades físico-químicas.

Estado físico: líquido.
Cor: amarelo claro.
Odor: característico.
Densidade: 1,12g/ml (20°C)
Ponto de ebulição: cerca 100°C
Solubilidade em água: miscível.

10. Estabilidade e reatividade

Reações perigosas: nenhuma.
Produtos perigosos de decomposição: nenhuma.

11. Informações toxicológicas.

Toxicidade oral aguda (Ratazana): DL₅₀ >2550 mg/kg.
Irritação dermal (coelho) – não irritante.
Irritação nos olhos (olho de coelho) – irritante.

12. Informações ecológicas.

Biodegradabilidade: 60% - Método HOECHST.
Toxicidade em peixes: CL₅₀ 1-5mg/L
CL₀ 1mg/L
CL₁₀₀ 5mg/L (96h, Trutas arco-íris).
Toxicidade em bactérias: >100mg/L (lodo biológico) – Método: OECD 209.
Demanda química de oxigênio (DQO): 204mg/L
Demanda bioquímica de oxigênio (DBO5): 10mg/g

13. Considerações sobre tratamento e disposição.

Produto:

Mediante observação das normas da autoridade responsável local, encaminhar a uma instalação de incineração de resíduos especiais ou a um depósito subterrâneo.

Coletar resíduos em separado em recipientes adequados, identificados, que possam ser fechados.

Embalagem:

Embalagens não contaminadas podem ser enviadas para reciclagem.

14. Informações sobre transporte.

IMDG: mercadoria não perigosa.
IATA: mercadoria não perigosa.
MERCOSUL: mercadoria não perigosa.

15. Regulamentações.

Frases de risco:

Atenção – Evitar exposição – obter instruções especiais antes do uso.

Encaminhar a uma instalação de tratamento físico químico ou incineração de resíduos especiais, observando as normas da autoridade responsável local.

Frases de segurança:



FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO - FISPQ

Nome Comercial: TUPYFIX®

Página 3 de 3

Última atualização: 10/04/11

Data da Impressão: 26/08/13

Conservar em recipiente bem fechado em lugar fresco e ventilado.

Após contato com a pele, lavar imediata e abundantemente com água e sabão.

Quando spray em neblina é inalado, procurar ajuda medica e mostrar a embalagem do produto ou rótulo ao médico.

Em caso de ingestão solicitar aconselhamento medico imediatamente e apresentar embalagem ou etiqueta.

Em caso de contato com os olhos, lavar imediata e abundantemente com água e consultar um especialista.

16. Informações complementares.

Referências Bibliográficas: Ficha de Informação de Produtos Químicos do fornecedor.

As informações baseiam-se nos nossos conhecimentos atuais. Elas descrevem os nossos produtos com relação a exigências de segurança e não tem o objetivo de assegurar características específicas.