



## FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

Nome do Produto: TARTARATO DE SÓDIO  
revisão: 06/08/2010  
FISPQ n°: 098

Data da última

Página: 1/3

### 1- Identificação do produto e da empresa

- Nome do produto: TARTARATO DE SÓDIO
- Código interno de identificação do produto: C0576 / C0575
- Nome da empresa: Química Especializada Erich Ltda.
- Endereço: Rua Afonso Vidal, 192 – Jardim Santo Antônio – CEP: 05723-330 – São Paulo – SP
- Telefone da empresa: (11) 3742-5113/ 3744-3360

### 2- Composição e informações sobre os ingredientes

- Substância:
  - Fórmula:  $C_4H_4O_6Na_2 \cdot 2H_2O$
  - P.M.: 230,07
- Registro no Chemical Abstract Service (n° CAS): 6106-24-7

### 3- Identificação de perigos

Produto não perigoso

### 4- Medidas de primeiros-socorros

- Inalação: Remover para local ventilado.
- Contato com a pele: Lavar com água corrente. Retirar a roupa contaminada.
- Contato com os olhos: Lavar com bastante água, por 15 min.. Consultar um oftalmologista.
- Ingestão: Beber muita água. Chamar um médico

### 5- Medidas de combate a incêndio

- Meios de extinção apropriados: água, CO2, espuma, pó
- Perigos específicos: combustível.

### 6- Medidas de controle para derramamento ou vazamento

- Precauções pessoais: Evitar a produção de pó. Não inalar os pó
- Precaução ao meio ambiente: Evitar o derramamento em redes de águas residuais
- Métodos para limpeza: Absorver em estado seco. Recolher o resíduo para limpeza posterior.

**GEEL – Química Especializada Erich Ltda.**

Rua Afonso Vidal, 192      Jardim Santo Antônio      CEP: 05723-330      São Paulo      SP  
PABX/FAX: (11) 3742-5113/ 3744-3360      [geel@geelquimica.com.br](mailto:geel@geelquimica.com.br)      [www.geelquimica.com.br](http://www.geelquimica.com.br)  
CNPJ : 64.822.885/0001-97      I.Est: 113.007.296-115



## FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

Nome do Produto: TARTARATO DE SÓDIO  
revisão: 03/11/2008  
FISPQ nº: 452

Data da última

Página: 2/3

### 7- Manuseio e armazenamento

- Manuseio: sem exigências
- Armazenamento: Manter as embalagens bem fechadas, local seco e limpo. Temperatura ambiente.

### 8- Controle de exposição e proteção individual

- Equipamento de proteção individual apropriado:
  - Proteção respiratória : máscara contra póis
  - Proteção das mãos: luvas de nitrilo
  - Proteção dos olhos: óculos de proteção
- Medidas de higiene: Depois do término do trabalho, lavar as mãos e rosto. Retirar as roupas contaminadas.

### 9- Propriedades físico-químicas

- Estado físico: sólido
- Cor: branco
- Odor: inodoro
- pH (Sol. 5% / 25°C): 7,0 – 9,0
- Temperaturas específicas ou faixas de temperaturas nas quais ocorrem mudanças de estado físico.
  - Ponto de fusão: 57°C
- Solubilidade:
  - em água: 290 g/l
  - em etanol: insolúvel

- Decomposição térmica: 255°C (subst. anidra)

### 10- Estabilidade e reatividade

- Condições a evitar: forte aquecimento
- Materiais ou substâncias incompatíveis: sem indicação
- Produtos de decomposição perigosa: sem indicação

### 11- Informações toxicológicas

- Toxicidade aguda: Não estão disponíveis dados quantitativos relativamente à toxicidade

**GEEL – Química Especializada Erich Ltda.**

Rua Afonso Vidal, 192      Jardim Santo Antônio      CEP: 05723-330      São Paulo      SP  
PABX/FAX: (11) 3742-5113/ 3744-3360      [geel@geelquimica.com.br](mailto:geel@geelquimica.com.br)      [www.geelquimica.com.br](http://www.geelquimica.com.br)  
CNPJ : 64.822.885/0001-97      I.Est: 113.007.296-115



## FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

Nome do Produto: TARTARATO DE SÓDIO  
revisão: 03/11/2008  
FISPQ n°: 452

Data da última

Página: 3/3

- Outras informações toxicológicas:  
Após a ingestão (de grandes quantidades): diarreia

### 12- Informações ecológicas

- Ecotoxicidade: não estão disponíveis dados quantitativos sobre os efeitos ecológicos

### 13- Considerações sobre tratamento e disposição

- Métodos de tratamento e disposição
  - Produto: Seguir as normas locais do controle do meio ambiente.
  - Embalagem: Devem ser eliminadas de acordo com as normas locais do controle do meio ambiente.

### 14- Informações sobre transporte

Produto classificado como não perigoso para fins de transporte.

### 15- Regulamentações

Etiquetas de acordo com as Diretivas da CE  
Símbolo: -----

### 16- Outras informações

Merck Index, 12ª ed., N° 8833

Os dados aqui contidos, são fornecidos com boa fé e a título orientativo, baseados em literaturas correntes e conceituadas (referidas no informativo, sempre que possível ou quando solicitadas). Apesar de serem dignas de confiança, não podemos nos responsabilizar pela sua exatidão. Recomendamos, sejam feitas as devidas avaliações pelo usuário.

**GEEL – Química Especializada Erich Ltda.**

Rua Afonso Vidal, 192      Jardim Santo Antônio      CEP: 05723-330      São Paulo      SP  
PABX/FAX: (11) 3742-5113/ 3744-3360      [geel@geelquimica.com.br](mailto:geel@geelquimica.com.br)      [www.geelquimica.com.br](http://www.geelquimica.com.br)  
CNPJ : 64.822.885/0001-97      I.Est: 113.007.296-115