





## FICHA TÉCNICA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO - FISPQ

Data da Revisão: 06.03.06

---

### 05. Medidas de combate a incêndio.

---

**Meios de extinção adequados:**

Água.

**Meios de extinção inadequados por motivo de segurança:**

Sem restrições.

**Perigos específicos da substância e seus produtos de combustão ou gases formados:**

A decomposição térmica pode produzir Óxidos de Carbono e Nitrogênio.

**Equipamentos de proteção especiais no combate a incêndio:**

Utilizar aparelho de proteção respiratória independente da atmosfera.

Vestir traje de proteção completo

**Informações adicionais:**

Isolar a área e remover as pessoas da zona contaminada em direção contrária ao vento.

Selecionar o agente extintor adequado.

Resfriar os containeres com água na forma de neblina a partir da maior distância possível.

---

### 06. Medidas de controles para derramamento ou vazamento

---

**Medidas de prevenção referidas a pessoas:**

Marcar a área afetada pelo fuga ou derrame

**Medidas de proteção ao meio ambiente:**

Não permitir que atinja a canalização ou linhas de água.

**Procedimentos de limpeza/ recolhimento:**

Recolher com material ligante de líquido (p. ex. Ligante Universal).

**Recomendações adicionais:**

Recolher tal qual e considerar a sua reciclagem.

---

### 07. Manuseio e armazenamento.

---

**Exigências para área de armazenagem/recipientes:**

Armazenar em embalagens homologadas de acordo com a NBR11564.

## FICHA TÉCNICA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO - FISPQ

Data da Revisão: 06.03.06

---

### 08. Controle de exposição e proteção individual.

---

**Medidas de higiene de trabalho:**

Não comer, beber fumar nem tomar medicamentos durante o trabalho.  
Lavar imediatamente as mãos após o trabalho, tomar ducha conforme o caso.

**Proteção das mãos:**

Luvas de borracha butilica  
Luvas de neoprene  
Luvas de PVC

**Proteção dos olhos:**

Óculos de proteção

---

### 09. Propriedades Físico-químicas.

---

**Estado físico:** líquido

**Cor:** ambar

**Odor:** característico

**Ponto de Fulgor:** não determinado

**Limite inferior de explosividade:** não determinado

**Limite superior de explosividade:** não determinado

**Densidade:** 1,14 - 1,25 g/cm<sup>3</sup>

**Solubilidade em água:** solúvel

**Valor do ph:** 4,0 - 5,0

---

### 10. Estabilidade e reatividade.

---

**Reações Perigosas:** Quando manuseado e armazenado apropriadamente, não há conhecimento de reações perigosas.

**Substância a evitar:** Oxidantes fortes.



**DOMINGOS ARAÚJO NETO**  
Corantes e Produtos Químicos

## FICHA TÉCNICA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO - FISPQ

Data da Revisão: 06.03.06

---

### 11. Informações toxicológicas.

---

**Efeito de irritação dérmica:** Não determinado

**Irritante aos olhos:** Não determinado

---

### 12. Informações ecológicas.

---

**Observações:**

Não existem dados sobre ecologia.

---

### 13. Considerações sobre tratamento e disposição.

---

**Produto:**

Dispor em observação das definições da autoridade responsável local.

**Embalagens não Limpas:**

Considerar a reciclagem.

---

### 14. Informações sobre transporte.

---

**Merco**  
**Iata**  
**IMDG**

**Mercadoria não perigosa**  
**Mercadoria não perigosa**  
**Mercadoria não perigosa**

## FICHA TÉCNICA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO - FISPQ

Data da Revisão: 06.03.06

---

### 15. Regulamentações.

---

#### **Etiquetagem Brasileira de acordo com a Norma Regulamentadora nº 26 do Ministério do Trabalho**

##### Frase de risco

De acordo com o estágio de conhecimento atua, desde que este produto seja manipulado corretamente, não existem perigos conhecidos para o Homem.

Conduzir a uma Unidade de Incineração de Resíduos Especiais autorizada para isto, observando das normas de Resíduos Especiais.

##### Frase de segurança

Conservar em recipiente bem fechado em lugar fresco e ventilado.

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

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

Em caso de inalação transportar para o Ar fresco e solicitar aconselhamento médico.

Em caso de ingestão solicitar conselho médico imediatamente e apresentar embalagem ou etiqueta.

---

### 16. Outras informações.

---

Os dados são baseados em nosso estágio atual de conhecimento e destinam-se a descrever o produto em relação aos requisitos de segurança. As informações fornecidas não implicam em quaisquer garantias de especificações particulares ou gerais. É de responsabilidade do usuário garantir que o produto seja adequado para o uso e método de aplicação previsto. Não assumimos responsabilidade por qualquer dano causado pela má utilização desta informação. Para os demais casos, aplica-se nossa condição geral de vendas.