



INQUIBRA INDÚSTRIA  
QUÍMICA BRASILEIRA LTDA

# Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos - FISPQ



## 1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do produto:..... **GALVOX**  
Código do produto:..... PA080  
Classificação Fiscal:..... 38101010  
Sinônimos:..... Nenhum  
Nome da empresa:..... Inquibra Indústria Química Brasileira Ltda  
Endereço:..... Rua Paranavaí, 1020 - Vila Perneta  
Pinhais/PR – Cep: 83324-390  
Telefone da empresa:..... (41) 3302-1400  
Telefone para emergência:..... (41) 0800-7074006  
Número do fax:..... (41) 3668-2090  
E-mail:..... [inquibra@inquibra.com.br](mailto:inquibra@inquibra.com.br) - [www.inquibra.com.br](http://www.inquibra.com.br)

## 2. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÃO SOBRE OS INGREDIENTES

**Composição:** Ácido Cítrico, Quaternário de Amônio, Dimetilpolisiloxano e Água.  
**Aplicação:** Desincrustante para superfícies galvanizadas.

## 3. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

Perigoso se ingerido.

**Contato com os olhos e a pele:** Pode provocar irritação e queimaduras.

## 4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

**Contato com os olhos:** lavar com água corrente em abundância no mínimo por 15 minutos, consultar um médico se necessário.  
**Contato com a pele:....** lavar com água corrente em abundância no mínimo por 15 minutos.  
**Ingestão:.....** não provocar vômito e procurar auxílio médico.  
**Inalação:.....** remover o paciente para local amplamente arejado e em seguida procurar um médico levando esta ficha.

## 5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

Produto não inflamável.

## 6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO E VAZAMENTO

**Limpeza:.....** Absorva o material derramado com areia, terra, serragem e acondicione em recipiente apropriado.  
**Proteção do Meio Ambiente:.....** Enviar para local aprovado pelo órgão de Meio Ambiente.  
**Proteção das pessoas:.....** Utilizar equipamentos adequados (óculos, luvas, botas, etc).

## 7.MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

**Manuseio:** Utilizar EPI's adequados (óculos, luvas, etc).

**Armazenamento:** Manter o produto em local fresco, seco e ao abrigo da luz e calor.

**Validade:** 24 meses.

## 8.CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

**Respiração:** usar máscaras apropriadas para vapores com filtro de carvão ativo.

**Mãos:** usar luvas apropriadas (PVC).

**Olhos:** usar proteção ocular (óculos de proteção).

Não comer durante o manuseio do produto.

Não usar anéis, pulseiras e relógios de pulso durante o manuseio, pois eles podem reter o produto por muito tempo sem que se perceba de imediato.

Fazer constar no P.P.R.A. controle de liberação de gases no meio ambiente de trabalho, trabalho envolvendo agentes agressivos.

Manter rigorosa vigilância a respeito dos procedimentos de segurança na execução das atividades.

## 9.PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICOS

Valor pH.....	3,00 – 4,00
Solubilidade em água.....	Miscível
Odor.....	Característico
Estado Físico.....	Líquido
Cor.....	Incolor
Densidade (20°C).....	1,010 – 1040

## 10.ESTABILIDADE E REATIVIDADE

**Estabilidade.....** Estável à temperatura ambiente.

**Condições a evitar.....** Não se aplica.

## 11.INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

NADA CONSTA.

## 12.INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Este produto e seus resíduos (subprodutos) não devem ser descartados no meio ambiente.

## 13.CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO - DESCARTE

**Descarte:** Não jogar o produto em esgotos, bueiros ou qualquer outro acúmulo de água, lagos, rios, etc.

Qualquer prática de descarte deve estar de acordo com a legislação vigente, Estadual e Federal.

Para descarte dos resíduos, entrar em contato com o órgão competente da região.

#### **14.INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTES**

Produto não perigoso.

#### **15.REGULAMENTAÇÕES**

Produto considerado como risco imediato à saúde.

#### **16.OUTRAS INFORMAÇÕES**

As informações contidas nesta ficha baseiam-se em nossos conhecimentos atuais, o consumidor deve ler com a atenção e qualquer dúvida entrar em contato pelo telefone **0800-7074006** com nosso departamento técnico.

É de responsabilidade do consumidor adotar as precauções de segurança ao usar o produto.

**RECOMENDAMOS SEMPRE O USO DE EPI'S POIS EXISTEM PESSOAS ALÉRGICAS OU SENSÍVEIS A PRODUTOS QUÍMICOS DE QUALQUER CLASSE.**