



## Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos Aromatizante Floral Barbarex

### 1. Identificação do Produto e da Empresa

**Nome do produto:** Aromatizante Floral Barbarex

**Código Interno:** 1937

**FISPQ:** 1

**Identificação da Empresa**

**Senir Embalagens Ltda**

Av. Carlos Rosenfeld, 185 - Cachoeira

13.460-000 - Nova Odessa - SP

Telefone: (19) 3466-8888

Fax: (19) 3466-1888

**Telefone de Emergência**

**ABIQUIM:** 0800.11.8270

### 2. Composição e Informação sobre os Ingredientes

**Nome Químico:** Não aplicável

**Caracterização Química do Ingrediente Ativo:**

**TIPO DE PRODUTO:** PREPARADO

**NATUREZA QUÍMICA:** LIQUIDO

INGREDIENTES OU IMPUREZAS QUE CONTRIBUAM PARA O PERIGO  
NOME QUÍMICO OU GENÉRICO DE CADA INGREDIENTE QUE CONTRIBUA PARA O PERIGO  
CONCENTRAÇÃO OU FAIXA DE  
CONCENTRAÇÃO DE CADA INGREDIENTE QUE CONTRIBUA PARA O PERIGO

**Ingredientes ou Impurezas Que Podem Contribuir Para Risco**

NÃO APRESENTA PERIGO, POIS NÃO É CLASSIFICADO COMO PRODUTO PERIGOSO.

### 3. Identificação dos Perigos

**PERIGOS MAIS IMPORTANTES:**

Não apresenta risco a saúde humana em condições normais de uso.

**EFEITOS DO PRODUTO:**

O CONTATO PODE CAUSAR IRRITAÇÕES À PELE, AOS OLHOS E VIAS RESPIRATÓRIAS.

**Efeitos Ambientais**

Referente ao Ingrediente Ativo:

- **Toxicidade Bacteriológica:**

Prejudicial > 1.000 mg/L

Espécie: não Disponível

Método - fermentação

- **Toxicidade Piscea:**

LC 50 1,0 a 10,0 mg/L

Espécie - não disponível

Método - não disponível

Exposição - 96 horas

- **Biodegradabilidade:**

>90% Método - OECD

- **DQO:** 2.800 (mgO<sub>2</sub>/L)

## 4. Medidas de Primeiros Socorros

- **Inalação**  
Remover a vítima para local ventilado
- **Contato com a pele**  
LAVAR COM AGUA EM ABUNDANCIA, REMOVER ROUPAS CONTAMINADAS.
- **Contato com os olhos**  
LAVAR COM ÁGUA CORRENTE POR 15 MINUTOS.
- **Ingestão**  
NÃO PROVOCAR VÔMITO - ENCAMINHAR A VÍTIMA AO AUXÍLIO MÉDICO - EMERGÊNCIAS ENTRAR EM CONTATO COM O CENTRO DE INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS **FONE: 0800 148110**
- **Notas para Médicos**  
Informar o estado da vítima e o grau de exposição com o produto. Tratamento sintomático.

## 5. Medidas de Combate a Incêndio

- **Meios de Extinção Adequados**  
PRODUTO QUÍMICO NÃO INFLAMÁVEL
- **Perigos Específicos**  
Não aplicável
- **Ponto de Fulgor**  
Não aplicável
- **Ponto de Ignição**  
Não aplicável
- **Ionogeneidade**  
Não aplicável

## 6. Medidas de Controle para Derramamento ou Vazamento

- **Proteção Individual**  
Máscara de proteção respiratória, botas, luvas de PVC e óculos de segurança. .
- **Procedimentos**  
PRODUTO QUÍMICO NÃO INFLAMÁVEL
- **Métodos Para Limpeza**  
O PRODUTO DEVE SER NEUTRALIZADO LAVANDO COM ÁGUA EM ABUNDÂNCIA OU ABSORVIDO COM MANTAS ABSORVEDORAS. ESTANCAR VAZAMENTO. EVITAR QUE O PRODUTO PENETRE EM CURSOS DE RIOS. LAVAR RESÍDUOS COM ÁGUA EM ABUNDÂNCIA.

## 7. Manuseio e Armazenamento

- **Procedimento Técnico**  
NO ARMAZENAMENTO DE PRODUTOS QUÍMICOS AS EMBALAGENS DEVEM MANTER A DEVIDA IDENTIFICAÇÃO DO RÓTULO, DE MODO QUE O USUÁRIO IDENTIFIQUE O RISCO QUE O PRODUTO PROPICIE.
- **Condições para Armazenamento**  
MANTER FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS. NÃO ARMAZENAR PRÓXIMO A PRODUTOS ÁCIDOS. NÃO ARMAZENAR PRÓXIMO A ALIMENTOS.

## 8. Controles de Exposição e Proteção Individual

- **Controle contra fogo e explosão**  
Não aplicável

### Equipamentos de Proteção Individual Adequados

- **Proteção respiratória:** NÃO NECESSÁRIA
- **Proteção dos olhos:** ÓCULOS DE PROTEÇÃO AMPLA VISÃO

- **Proteção das mãos, pele e do corpo:** LUVAS DE PROTEÇÃO LÁTEX NITRILICO

## 9. Propriedades Físico-Químicas

- **Estado físico:** Líquido Viscoso
- **Odor:** Característico
- **PH:** 7 - 8
- **Densidade:** 0,990 - 1,115 g/cm<sup>3</sup>
- **Solubilidade em Água:** TOTALMENTE SOLÚVEL

## 10. Estabilidade e Reatividade

- **ESTABILIDADE:** ESTÁVEL
- **REAÇÕES PERIGOSAS:** NÃO OCORRE REAÇÕES PERIGOSAS
- **MATERIAIS OU SUBSTÂNCIAS INCOMPATÍVEIS:** NAO APRESENTA INCOMPATIBILIDADE
- **PRODUTOS PERIGOSOS DA DECOMPOSIÇÃO:** NÃO APRESENTA PERIGO

## 11. Informação Toxicológica

### INFORMAÇÕES DE ACORDO COM AS DIFERENTES VIAS DE EXPOSIÇÃO

**Toxidade oral Aguda:** Por longa exposição pode ocorrer Irritação na mucosa.

**Irritabilidade Dérmica:** Irritante

**Toxidade Ocular:** Irritante

## 12. Informações Ecológicas

### Efeitos Ambientais, comportamentos e impactos do produto.

Produto Não apresenta riscos ao meio ambiente; Atenção especial deve ser dada para organismos aquáticos.

## 13. Considerações sobre Tratamento e disposição: Descarte

### Métodos de Tratamento e Disposição.

A disposição final do produto deve ser realizada com acompanhamento de especialista e de acordo com a legislação ambiental local e nacional vigente.

Embalagem usada: As embalagens devem ser lavadas com bastante água e encaminhadas à empresas autorizadas, para reciclagem. As água residuais devem ser encaminhadas para a estação de tratamento de efluentes.

## 14. Informações para Transporte

Seguir o Regulamento para Transporte de Produtos Perigosos, conforme Decreto nº 96044 de 18/05/1988 e Portaria nº 204 de 20/05/1997.

Para produto classificado como perigoso para transporte: Produto não enquadrado na portaria em vigor sobre transportes de produtos perigosos.

## 15. Informações sobre Regulamentação

Este item traz informações sobre a legislação vigente referente a produtos químicos, enfocando a parte de rotulagem. Legislação: Para fins de consulta, a legislação penitente é a seguinte:

**Documento:** Decreto 79.094

**Data:** 05/01/1977

**Assunto:** Regulamenta a lei 6.360 de 23/09/96. Submete ao Sistema de Vigilância Sanitária os medicamentos, insumos

farmacêuticos, drogas, correlatos, cosméticos, produtos de higiene, Saneamento e Outros.

**Documento:** Lei 8.078

**Data:** 11/09/1990

**Assunto:** Código de Defesa do Consumidor.

**Documento:** Portaria 89

**Data:** 25/08/1994

**Assunto:** Determina que o registro dos produtos Saneantes e Domissanitários "Água Sanitária" e "Alvejante" categoria Congênera a Detergente Alvejante e Desinfetante para uso geral seja procedido de acordo com as normas regulamentares definidas na portaria.

**Documento:** RDC 01

**Data:** 27/11/1978

**Assunto:** Aprova as normas a serem obedecidas pelos detergentes e seus congêneres.

## 16. Outras Informações

### REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. DANGEROUS PROPERTIES OF INDUSTRIAL MATERIALS, QUINTA EDIÇÃO, Autor: N. IRVING SAX

**NORMATIZAÇÕES DO MINISTÉRIO DA SAÚDE - AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA ANVISA  
PRODUTO REGISTRADO NA ANVISA/SP  
[www.anvisa.gov.br](http://www.anvisa.gov.br)**

Caso o usuário observe a necessidade de qualquer tipo de alteração para revisão, deverá entrar em contato com a administração através do envio de documento pelo e-mail: [barbarex@barbarex.com.br](mailto:barbarex@barbarex.com.br) aos cuidados do Setor de Regulamentação, onde iremos realizar o registro e análise do mesmo.