

# Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos



DESENGORDURANTE

Nº. FISPQ: S-11

Nº. Página: 7 - 8

Nº. Revisão: 00

Data Revisão: 03/03/2022



## 13. Considerações sobre destinação final:

- Produto:** Devem ser consultadas as legislações federais, estaduais e municipais, como: a Resolução CONAMA005/1993, ABNT-NBR 10.004/2004 e ABNT-NBR 16725. Para eliminar o produto conforme a legislação local
- Resíduos:** Manter o resíduo em sua embalagem plástica de origem fechada. O descarte deve ser realizado conforme a legislação do item anterior
- Embalagens:** Não possui descarte recomendado. A embalagem poderá ser lavada e reciclada. A destinação inadequada das embalagens vazias e do resíduo do produto no meio ambiente pode causar a contaminação do solo e da água, prejudicando a fauna, a flora e a saúde humana

## 14. Informações sobre transporte:

Produto não classificado como perigoso para o transporte

- Regulamentação Terrestre:** Agência nacional de transportes terrestres (ANTT) – Resoluções nº 420/04, 701/04, 1644/06, 2657/08 e 2975/08
- Regulamentação Hidroviária:** IMO – International Maritime Organization  
IMDG – International Maritime Dangerous Goods Code (2010 ed.)  
DPC – Diretoria de Portos e Costas
- Regulamentação Aérea:** IATA – International Air Transport Association ;  
DGR – Dangerous Goods Regulations – 50th edition, 2009;  
ANAC – Agência Nacional de Aviação Civil

- |  |               |
|--|---------------|
| <b>Para produtos classificados como perigoso para o transporte (conforme modal):</b> | Não aplicável |
| <b>Número ONU:</b>   | Não aplicável |
| <b>Nome apropriado para embarque:</b>  | Não aplicável |
| <b>Classe/Subclasse de risco principal e subsidiário, se houver:</b>                 | Não aplicável |
| <b>Número de risco:</b>  | Não aplicável |
| <b>Grupo de embalagem:</b>   | Não aplicável |
| <b>Perigo ao meio ambiente:</b>  | Não aplicável |

# Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos



DESENGORDURANTE

Nº. FISPQ: S-11

Nº. Página: 8 - 8

Nº. Revisão: 00

Data Revisão: 03/03/2022



## **15. Informações sobre regulamentações:**

Consultar regulamentações locais de acordo com a aplicação

## **16. Outras informações:**

### **Referências**

Norma ABNT NBR 14725-2:2009 Versão Corrigida de 2010 – Produtos Químicos – Informações sobre segurança, saúde e meio ambiente Parte 2: Sistema de classificação de perigo

Norma ABNT-NBR 14725-4:2014 – Produtos Químicos – Informações sobre segurança, saúde e meio ambiente Parte 4: Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos (FISPQ)

### **Legendas e abreviaturas**

FISPQ - Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos

GHS – Globally Harmonized System of Classification and Labeling of Chemicals

ONU - Organização das Nações Unidas

---

As informações contidas neste documento baseia-se na norma técnica ABNT-NBR 14725-4:2014 e seus documentos relacionados. Este produto é para uso industrial ou residencial. Sua FISPQ foi elaborada com base nos atuais conhecimentos sobre o manuseio apropriado do produto e sob as condições normais de utilização, de acordo com a aplicação especificada na embalagem. Qualquer outra forma de utilização do produto que não seja o recomendado será de responsabilidade do usuário.



## Limpador Multiuso



**Código: 0015** Tampa: FLIPTOP  
**Limpeza Pesada**  
 Unidades por Caixa: 24  
 Caixas por Paleta: 50  
 Código do Produto: 7 898968 715240

500ml



**Código: 0003** Tampa: FLIPTOP  
**Tradicional**  
 Unidades por Caixa: 24  
 Caixas por Paleta: 50  
 Código do Produto: 7 898968 715219

500ml



**Código: 0104** Tampa: FLIPTOP  
**Limão**  
 Unidades por Caixa: 24  
 Caixas por Paleta: 50  
 Código do Produto: 7 898968 715226

500ml



**Código: 0105** Tampa: FLIPTOP  
**Laranja**  
 Unidades por Caixa: 24  
 Caixas por Paleta: 50  
 Código do Produto: 7 898968 715233

500ml



**Código: 0471** Tampa: FLIPTOP  
**Maçã Verde**  
 Unidades por Caixa: 24  
 Caixas por Paleta: 50  
 Código do Produto: 7 898719 340639

500ml



## Desengordurante



Tampa: FLIPTOP **Código: 0326**  
 Unidades por Caixa: 24  
 Caixas por Paleta: 50  
 Código do Produto: 7 898719 340189

500ml



Tampa: GATILHO **Código: 0327**  
 Unidades por Caixa: 12  
 Caixas por Paleta: 68  
 Código do Produto: 7 898719 340196

500ml



REFIL 500ml **Código: 0328**  
 Unidades por Caixa: 12  
 Caixas por Paleta: 85  
 Código do Produto: 7 898719 340202

500ml



Tampa: ALÇA **Código: 0329**  
 Unidades por Fardo: 4 - Fardos por Paleta: 36  
 Código do Produto: 7 898719 340219  
**Obs:** Embalagens em Caixas Sob Consulta

5L



Perfume: Limão



# BASTON

AEROSSOL

## ODORIZADOR ULTRA FRESH

### 400 mL/240 g

**Literatura e especificações técnicas**

**Descrição:** O Odorizador Ultra Fresh foi desenvolvido e formulado com exclusivas fragrâncias para refrescar o seu ambiente, criando um ambiente suavemente perfumado.

**Dados Técnicos:**

- Cor: Característico de cada aroma.
- Estado Físico: Líquido/Premido.
- Odor: Característico de cada aroma.
- Limites de Explosividade: Não estocar acima de 50°C.
- pH: 6,00 a 7,00.
- Ponto de Fulgor: Não Aplicável.
- Solubilidade: Solúvel em água.
- Taxa de Evaporação: Não Aplicável.
- Viscosidade: 15 a 20 cP.
- Pressão Interna: 40 a 80 Psi.
- Taxa de Liberação: 70 a 110 g/min.
- Densidade: 0,80 a 0,85 g/cm<sup>3</sup>.

**Instruções de Uso:** Pulverize o jato para cima, evitando dirigir sobre pessoas, plantas, animais, alimentos, paredes, tecidos, chamas ou superfícies aquecidas.

**Embalagem:** Tubo de Folha de Flandres, 53x206mm, com verniz interno e acabamento externo sobre esmalte.

**Estocagem:** Manter em local coberto e ventilado (temperatura inferior a 50°C). Nestas condições o produto em sua embalagem original e lacrada tem garantia de 2 anos a partir da sua data de fabricação.

**Precauções:** Cuidado. Inflamável. Não ingerir. Evite a inalação ou aspiração, contato com os olhos e a pele. Lave bem as mãos após o uso. Mantenha longe dos

olhos durante a aplicação. Não fure a lata, mesmo vazia. Não jogue no fogo ou incinerador. Não exponha a embalagem a temperatura superior a 50°C. Em caso de contato com os olhos e a pele lave imediatamente com água em abundância. Se ingerido não provoque vômito e procure a unidade de saúde mais próxima.

**Segurança:** Antes de usar este ou qualquer outro produto químico, assegure-se de ter lido e entendido as informações contidas na Ficha de Segurança de Produtos Químicos (FISPQ).

Observe os potenciais riscos e siga todas as medidas de precaução, instruções de manuseio, considerações e disposições mencionadas na FISPQ e na embalagem.

**Suporte Técnico:** O Departamento Técnico/Comercial da Baston Aerossóis tem experiência prática na utilização dos produtos e processos de fabricação. Solicite assistência através de nossa equipe de vendas. Havendo necessidade de esclarecimentos técnicos, ligue 42-3252-1705. Em caso de emergência, consulte o Disque-Intoxicação 0800-722-6001.



*Yvone*  
Yvone da Silva  
Responsável Técnico  
CRQ-PR-09402632



Consultas / Saneantes - Produtos Isentos de Registros / Saneantes - Produtos Isentos de Registros

| Detalhes do Produto                             |   |
|---|---|
| <b>Produto</b>                                  | ODORIZADOR DE AMBIENTES ULTRA FRESH DOMLINE   |
| <b>Categoria</b>                                | ODORIZANTE  |
| <b>Empresa</b>                                  | 05.855.974/0001-70 - BASTON INDÚSTRIA DE AEROSSOIS LTDA   |
| <b>Processo</b>                                 | 25351.627200/2011-16  |
| <b>Data da Notificação</b>                      | 10/10/2011  |
| <b>Situação do Produto</b>                      | ATIVO   |
| <b>Local de fabricação</b>                      | <b>CNPJ</b> - 05.855.974/0001-70<br><b>Razão Social</b> - BASTON INDÚSTRIA DE AEROSSOIS LTDA<br><b>Município</b> - PALMEIRA<br><b>UF</b> - PR<br><b>País</b> - BRASIL<br><b>Tipo de Fabricante</b> - Nacional |
| <b>Forma Física</b>                             | LIQUIDO PREMIDO   |
| <b>Prazo Validade</b>                           | 10/10/2026  |
| <b>Venda e Emprego</b>                          | Não-Profissional  |
| <b>Inflamabilidade em Condições de Ambiente</b> | Inflamável  |
| <b>Rótulo</b>                                   | Rótulo - 1 de 5<br>Rótulo - 2 de 5<br>Rótulo - 3 de 5<br>Rótulo - 4 de 5<br>Rótulo - 5 de 5   |

| Apresentação     | Versão           |
|------------------|------------------|
| TUBO DE FLANDRES | CITRUS           |
| TUBO DE FLANDRES | ERVA DOCE        |
| TUBO DE FLANDRES | LAVANDA          |
| TUBO DE FLANDRES | PETÁLAS DE ROSAS |
| TUBO DE FLANDRES | TALCO            |
| TUBO DE FLANDRES | JASMIM           |



|                  |                 |
|------------------|-----------------|
| TUBO DE FLANDRES | ALECRIM         |
| TUBO DE FLANDRES | CAPIM LIMÃO     |
| TUBO DE FLANDRES | MAÇÃ COM CANELA |
| TUBO DE FLANDRES | CRAVO E CANELA  |
| TUBO DE FLANDRES | BAUNILHA        |
| TUBO DE FLANDRES | VINÓLIA         |



Consultas / Saneantes - Produtos Isentos de Registros / Saneantes - Produtos Isentos de Registros

## Detalhes do Produto

|                            |   |             |           |
|----------------------------|---|-------------|-----------|
| <b>Assunto</b>             | 3101 - Notificação de Produto de Risco 1.               |             |           |
| <b>Produto</b>             | ODORIZADOR DE AMBIENTES ULTRA FRESH DOMLINE             |             |           |
| <b>Empresa</b>             | 05.855.974/0001-70 - BASTON INDÚSTRIA DE AEROSSOIS LTDA |             |           |
| <b>Processo</b>            | 25351.627200/2011-16                                    | <b>Área</b> | Saneantes |
| <b>Situação do Produto</b> | ATIVO   |             |           |

| Apresentação     | Versão           | Código / Descrição EAN |
|------------------|------------------|------------------------|
| TUBO DE FLANDRES | CITRUS           |                        |
| TUBO DE FLANDRES | ERVA DOCE        |                        |
| TUBO DE FLANDRES | LAVANDA          |                        |
| TUBO DE FLANDRES | PETÁLAS DE ROSAS |                        |
| TUBO DE FLANDRES | TALCO            |                        |
| TUBO DE FLANDRES | JASMIM           |                        |
| TUBO DE FLANDRES | ALECRIM          |                        |
| TUBO DE FLANDRES | CAPIM LIMÃO      |                        |
| TUBO DE FLANDRES | MAÇÃ COM CANELA  |                        |
| TUBO DE FLANDRES | CRAVO E CANELA   |                        |
| TUBO DE FLANDRES | BAUNILHA         |                        |
| TUBO DE FLANDRES | VINÓLIA          |                        |

## Petições

| Expediente   | Data       | Transação   | Assunto  | Situação              |
|--------------|------------|-------------|--|-----------------------|
| 0598214/12-6 | 19/07/2012 | 6022412012  | 3170 - SANEANTES - Alteração de Notificação de Produto Saneante Isento de Registro | Publicado deferimento |
| 0596049/13-5 | 23/07/2013 | 5961482013  | 3170 - SANEANTES - Alteração de Notificação de Produto Saneante Isento de Registro | Publicado deferimento |
| 1002219/13-8 | 28/11/2013 | 10222902013 | 3170 - SANEANTES - Alteração de Notificação de Produto Saneante Isento de Registro | Publicado deferimento |

|              |            |             |   |                       |
|--------------|------------|-------------|---|-----------------------|
| 2337577/16-9 | 29/09/2016 | 25979432016 | 3115 - Renovação de Produto Saneante Isento de Registro   | Publicado deferimento |
| 0878549/18-0 | 08/09/2018 | 9863942018  | 3170 - SANEANTES - Alteração de Notificação de Produto Saneante Isento de Registro                    | Publicado deferimento |
| 0531431/19-3 |            | 6144512019  | 3183 - SANEANTES - Certificado de Livre Comercialização para Exportação de Produto Isento de Registro | Certificado emitido   |
| 0532074/19-7 | 17/06/2019 | 6146732019  | 3170 - SANEANTES - Alteração de Notificação de Produto Saneante Isento de Registro                    | Publicado deferimento |
| 0534276/19-7 |            | 6165202019  | 3183 - SANEANTES - Certificado de Livre Comercialização para Exportação de Produto Isento de Registro | Certificado emitido   |
| 2098760/19-9 |            | 9255972019  | 3183 - SANEANTES - Certificado de Livre Comercialização para Exportação de Produto Isento de Registro | Certificado emitido   |
| 2366984/19-5 | 07/10/2019 | 10642482019 | 3170 - SANEANTES - Alteração de Notificação de Produto Saneante Isento de Registro                    | Publicado deferimento |
| 0680336/20-9 | 06/03/2020 | 1933012020  | 3170 - SANEANTES - Alteração de Notificação de Produto Saneante Isento de Registro                    | Publicado deferimento |

**Rótulo**

Q Visualizar 1º Rótulo

Q Visualizar 2º Rótulo

Q Visualizar 3º Rótulo

Q Visualizar 4º Rótulo

Q Visualizar 5º Rótulo



Consultas / Saneantes - Produtos Isentos de Registros / Saneantes - Produtos Isentos de Registros

| Detalhes do Produto                             |  |
|---|--|
| <b>Produto</b>                                  | LIMPA VIDROS SEBOLD  |
| <b>Categoria</b>                                | LIMPA VIDROS   |
| <b>Empresa</b>                                  | 39.655.478/0001-95 - SEBOLD INDUSTRIA DE COSMETICOS LTDA   |
| <b>Processo</b>                                 | 25351.689479/2021-01   |
| <b>Data da Notificação</b>                      | 29/06/2021   |
| <b>Situação do Produto</b>                      | ATIVO  |
| <b>Local de fabricação</b>                      | <b>CNPJ</b> - 39.655.478/0001-95<br><b>Razão Social</b> - SEBOLD INDUSTRIA DE COSMETICOS LTDA<br><b>Município</b> - SÃO JOSÉ<br><b>UF</b> - SC<br><b>País</b> - BRASIL<br><b>Tipo de Fabricante</b> - Nacional |
| <b>Forma Física</b>                             | LIQUIDO  |
| <b>Prazo Validade</b>                           | 29/06/2031   |
| <b>Venda e Emprego</b>                          | Não-Profissional   |
| <b>Inflamabilidade em Condições de Ambiente</b> | Não Inflamável   |
| <b>Rótulo</b>                                   |  |

| Apresentação   | Versão |
|--|--------|
| ÚNICA + FRASCO DE PLASTICO TRANSPARENTE + PRODUTO SOMENTE CONTEM EMBALAGEM PRIMARIA          |        |
| ÚNICA + BOMBONA PLASTICA + PRODUTO SOMENTE CONTEM EMBALAGEM PRIMARIA                         |        |
| ÚNICA + FRASCO PLÁSTICO TRANSPARENTE COM GATILHO + PRODUTO SOMENTE CONTEM EMBALAGEM PRIMARIA |        |

[Voltar](#)



<https://consultas.anvisa.gov.br/#/saneantes/notificados/25351689479202101?nomeProduto=sebold>

# Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos



LIMPA VIDROS  
SEBOLD

Nº. FISPQ: C-07

Nº. Página: 1 - 8

Nº. Revisão: 01

Data Revisão: 09/12/2021



## 1. Identificação:

|  |   |
|--|---|
| <b>Nome do Produto (Nome Comercial):</b> | Limpa vidros Sebold   |
| <b>Principais usos recomendados:</b>     | O limpa vidros sebold é indicado para a limpeza de vidros e espelhos em geral     |
| <b>Nome da Empresa:</b>                  | Sebold Indústria de Cosméticos LTDA<br>CNPJ: 39.655.478/0001-95                   |
| <b>Endereço:</b>                         | Rua Zita Althoff Koerich SN – Colônia Santana -<br>São José – SC – CEP: 88123-100 |
| <b>Telefone para contato:</b>            | (48) 4105 – 3899  |
| <b>Telefone para emergências:</b>        | 0800 722 6001   |
| <b>Fax:</b>                              | Não possui  |
| <b>E-mail:</b>                           | sac@sebold.ind.br   |

## 2. Identificação de perigos:

|   |   |
|---|---|
| <b>Classificação da substância ou mistura:</b>                          | Não classificado  |
| <b>Sistema de classificação utilizado:</b>                              | Norma ABNT NBR 14725-2:2009 – versão corrigida 2:2010. Sistema Globalmente Harmonizado para a Classificação e Rotulagem de Produtos Químicos, ONU |
| <b>Outros perigos que não resultam em uma classificação:</b>            | Não Possui  |
| <b>Elementos de rotulagem do GHS, incluindo as frases de precaução:</b> | Não aplicável   |
| <b>Palavras de advertências:</b>  | Não aplicável   |
| <b>Frases de perigo:</b>  | Não aplicável   |
| <b>Frases de precaução:</b>   | Uso externo. Manter fora do alcance das crianças e dos animais domésticos   |
| <b>Recomendações de precaução:</b>                                      | Não ingerir. Evitar inalar ou aspirar, o contato com os olhos e o contato prolongado com a pele. Não reutilizar a                                 |

# Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos



LIMPA VIDROS  
SEBOLD

Nº. FISPQ: C-07

Nº. Página: 2 - 8

Nº. Revisão: 01

Data Revisão: 09/12/2021

embalagem. Utilizar equipamentos de proteção individual (EPI). Depois de utilizar este produto lavar as mãos. Conservar o produto em lugar fresco, protegido da luz intensa e calor. Água: Pode faltar. Não desperdice

### 3. Composição e informações sobre os ingredientes:

O produto é uma substância ou uma mistura: Mistura / Preparado

Ingredientes ou impurezas que contribuam para o perigo: Não aplicável

| Nome                | Nº. CAS                | Faixa (%)    |
|---------------------|------------------------|--------------|
| Tensoativo Aniônico | 68891-38-3             | 0,01 – 10,00 |
| Solvente            | 64-17-5                | 0,01 – 10,00 |
| Conservante         | 26172-55-4 + 2682-20-4 | 0,001 – 0,05 |

### 4. Medidas de primeiros-socorros:

- Inalação:** Remover a pessoa exposta para um local aberto e arejado, deixando em repouso. Monitore a função respiratória e caso necessário fazer respiração artificial. Procure um médico imediatamente levando consigo o rótulo do produto e/ou FISPQ.
- Contato com a pele:** Caso ocorra irritação ou reação alérgica, suspenda o uso. Remova as roupas e sapatos contaminados e lave a parte exposta com água em abundância. E procure um médico levando consigo o rótulo do produto e/ou FISPQ caso o desconforto persista.
- Contato com os olhos:** Enxaguar os olhos com água corrente por alguns minutos, mantendo os olhos abertos. E procure um médico levando consigo o rótulo do produto e/ou FISPQ caso o desconforto persista.
- Ingestão:** Em caso de ingestão, não provoque vômito. Consulte imediatamente o Centro de Intoxicações CEATOX 0800 722 6001 ou procure um médico levando consigo o rótulo do produto e/ou FISPQ caso o desconforto persista

# Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos



LIMPA VIDROS  
SEBOLD

Nº. FISPQ: C-07

Nº. Página: 3 - 8

Nº. Revisão: 01

Data Revisão: 09/12/2021

Sintomas e efeitos mais importantes, agudos ou tardios: Não aplicável

Notas para o médico: Não há

## 5. Medidas de combate a incêndio:

Meios de extinção: Usar água em neblina, dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>) ou pó químico seco

Perigos específicos da substância ou mistura: Não determinado

Medidas de proteção da equipe de combate a incêndio: Utilizar vestuário de combate a incêndios aprovado pelo órgão regulamentador, utilizar equipamentos de respiração apropriado e proteção facial

## 6. Medidas de controle para derramamento ou vazamento:

Para o pessoal que não faz parte dos serviços de emergência: Produto não inflamável. Isole fontes de ignição. Não fume, evite inalar e o contato com os olhos. Recipientes danificados ou de material derramado, utilize EPI (Equipamento de Proteção Individual) para manusear

Para o pessoal do serviço de emergência: Utilizar equipamento de proteção individual completo

Precauções ao meio ambiente: Evite que o produto derramado atinja cursos d'água e vegetação. Lavar e enxaguar a área com água limpa. Atuar em conformidade com a legislação local. Se necessário notificar as autoridades, alertar a vizinhança e consultar um especialista e/ou perito

Métodos e materiais para a contenção e limpeza: Conter o material derramado usando barreiras naturais ou de contenção. Utilizar areia, argila, terra, ou outro material inerte para neutralizar o produto. Recolher e colocar os resíduos recuperados em recipientes adequados para reciclar ou eliminar

Métodos de eliminação dos resíduos: Proceder conforme a Seção 13 desta FISPQ

# Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos



LIMPA VIDROS  
SEBOLD

Nº. FISPQ: C-07

Nº. Página: 4 - 8

Nº. Revisão: 01

Data Revisão: 09/12/2021

## 7. Manuseio e armazenamento:

|   |   |
|---|---|
| <b>Precauções para manuseio seguro:</b>   | Antes de usar ler as instruções do produto. Evitar o contato do produto com os olhos ou a boca. E evitar que o produto entre em contato com os alimentos  |
| <b>Medidas de higiene:</b>  | Não comer, beber ou fumar durante o manuseio do produto. E lavar as mãos após o uso   |
| <b>Condições de armazenamento seguro, incluindo qualquer incompatibilidade:</b> | Armazenar em local exclusivo para produtos de limpeza. Em local bem ventilado e ao abrigo de luz intensa e calor  |
| <b>Prevenção de incêndio e explosão:</b>  | Não é esperado que isso ocorra do produto   |
| <b>Condições adequadas:</b>   | Conservar o produto longe do alcance de crianças e animais domésticos. Armazenar o produto em temperatura ambiente, protegido do sol e do calor. Manter o produto e eventuais sobras em sua embalagem de origem, fechada e a temperatura ambiente |
| <b>Condições que devem ser evitadas:</b>  | Locais úmidos, fontes de calor intenso e exposto ao sol. Não Misturar/armazenar com alimentos   |
| <b>Materiais seguros para embalagem:</b>  | Embalagens plásticas  |

## 8. Controle de exposição e proteção individual:

|  |  |
|--|--|
| <b>Medidas de controle de engenharia:</b>          | Não aplicável  |
| <b>Medidas de proteção pessoal dos olhos/face:</b> | Óculos de segurança quando houver risco de respingos nos olhos             |
| <b>Medidas de proteção pessoal da pele:</b>        | Utilizar luvas de borracha, quando o contato com o produto for prolongado. |
| <b>Medidas de proteção respiratória:</b>           | Não requerida em ambientes ventilados                                      |



## Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos



LIMPA VIDROS  
SEBOLD

Nº. FISPQ: C-07

Nº. Página: 5 - 8

Nº. Revisão: 01

Data Revisão: 09/12/2021

Medidas de proteção pessoal perigos  
térmicos:

Usar a proteção individual/pessoal

### 9. Propriedades físicas e químicas:

| Parâmetros  | Referencias                  |
|---|------------------------------|
| Aspecto (Estado físico, cor, forma etc.):                     | Líquido                      |
| Cor:  | Azul                         |
| Odor e limite de odor:  | Características à fragrância |
| pH:   | 7,00 – 10,50                 |
| Ponto de fusão/Ponto de congelamento:                         | Não aplicável                |
| Ponto de ebulição inicial e faixa de temperatura de ebulição: | Não aplicável                |
| Ponto de fulgor:  | Não aplicável                |
| Taxa de evaporação:   | Não aplicável                |
| Inflamabilidade (sólido, gás):                                | Não aplicável                |
| Limite inferior/superior de inflamabilidade ou explosividade: | Não aplicável                |
| Pressão de vapor:   | Não aplicável                |
| Densidade de vapor:   | Não aplicável                |
| Densidade (g/mL):   | 0,97 – 1,03                  |
| Solubilidade(s):  | Não aplicável                |
| Coefficiente de partição – n-octanol/água:                    | Não aplicável                |
| Temperatura de autoignição:                                   | Não aplicável                |
| Temperatura de decomposição:                                  | Não aplicável                |
| Viscosidade:  | Não aplicável                |

# Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos



LIMPA VIDROS  
SEBOLD

Nº. FISPQ: C-07

Nº. Página: 6 - 8

Nº. Revisão: 01

Data Revisão: 09/12/2021

## 10. Estabilidade e reatividade:

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Reatividade:                        | É estável em condições normais de armazenamento, manipulação, temperatura e pressão |
| Estabilidade química:               | É estável em condições normais de armazenamento, manipulação, temperatura e pressão |
| Possibilidade de reações perigosas: | Não disponível  |
| Condições a serem evitadas:         | Manter o produto afastado do calor e fontes de ignições                             |
| Materiais incompatíveis:            | Não disponível  |
| Produtos perigosos da decomposição: | Não disponível  |

## 11. Informações toxicológicas:

|  |   |
|--|---|
| Toxicidade aguda/oral:   | Não disponível                            |
| Corrosão/irritação da pele:                                    | Pode causar irritação na pele             |
| Lesões oculares graves/irritação ocular:                       | Pode causar irritação ocular              |
| Sensibilização respiratória ou à pele:                         | Pode provocar reação alérgica             |
| Mutagenicidade em células germinativas:                        | Não é esperado que isso ocorra do produto |
| Carcinogenicidade:   | Não é esperado que isso ocorra do produto |
| Toxicidade à reprodução:                                       | Não é esperado que isso ocorra do produto |
| Toxicidade para órgãos – alvo específico – exposição única:    | Não é esperado que isso ocorra do produto |
| Toxicidade para órgãos – alvo específico – exposição repetida: | Não é esperado que isso ocorra do produto |
| Perigo por aspiração:  | Não é esperado que isso ocorra do produto |

## 12. Informações ecológicas:

# Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos



LIMPA VIDROS  
SEBOLD

Nº. FISPQ: C-07

Nº. Página: 7 - 8

Nº. Revisão: 01

Data Revisão: 09/12/2021



O produto não foi testado. A afirmação foi derivada das propriedades dos componentes individuais.  
Todas as medidas devem ser tomadas respeitando as exigências dos órgãos ambientais locais

|  |                              |
|--|------------------------------|
| <b>Ecotoxicidade:</b>                  | Não disponível               |
| <b>Persistência e degradabilidade:</b> | É esperada rápida degradação |
| <b>Potencial bioacumulativo:</b>       | Não disponível               |
| <b>Mobilidade no solo:</b>             | Não disponível               |
| <b>Outros efeitos adversos:</b>        | Não disponível               |

### **13. Considerações sobre destinação final:**

|                    |   |
|--------------------|---|
| <b>Produto:</b>    | Devem ser consultadas as legislações federais, estaduais e municipais, como: a Resolução CONAMA005/1993, ABNT-NBR 10.004/2004 e ABNT-NBR 16725. Para eliminar o produto conforme a legislação local   |
| <b>Resíduos:</b>   | Manter o resíduo em sua embalagem plástica de origem fechada. O descarte deve ser realizado conforme a legislação do item anterior  |
| <b>Embalagens:</b> | Não possui descarte recomendado. A embalagem poderá ser lavada e reciclada. A destinação inadequada das embalagens vazias e do resíduo do produto no meio ambiente pode causar a contaminação do solo e da água, prejudicando a fauna, a flora e a saúde humana |

### **14. Informações sobre transporte:**

Produto não classificado como perigoso para o transporte

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| <b>Regulamentação Terrestre:</b>   | Agência nacional de transportes terrestres (ANTT) – Resoluções nº 420/04, 701/04, 1644/06, 2657/08 e 2975/08  |
| <b>Regulamentação Hidroviária:</b> | IMO – International Maritime Organization<br>IMDG – International Maritime Dangerous Goods Code (2010 ed.)<br>DPC – Diretoria de Portos e Costas        |
| <b>Regulamentação Aérea:</b>       | IATA – International Air Transport Association ;<br>DGR – Dangerous Goods Regulations – 50th edition, 2009;<br>ANAC – Agência Nacional de Aviação Civil |

# Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos



**LIMPA VIDROS**  
**SEBOLD**

Nº. FISPQ: C-07

Nº. Página: 8 - 8

Nº. Revisão: 01

Data Revisão: 09/12/2021



|  |               |
|--|---------------|
| <b>Para produtos classificados como perigoso para o transporte (conforme modal):</b> | Não aplicável |
| <b>Número ONU:</b>   | Não aplicável |
| <b>Nome apropriado para embarque:</b>  | Não aplicável |
| <b>Classe/Subclasse de risco principal e subsidiário, se houver:</b>                 | Não aplicável |
| <b>Número de risco:</b>  | Não aplicável |
| <b>Grupo de embalagem:</b>   | Não aplicável |
| <b>Perigo ao meio ambiente:</b>  | Não aplicável |

## **15. Informações sobre regulamentações:**

Consultar regulamentações locais de acordo com a aplicação

## **16. Outras informações:**

### **Referências**

Norma ABNT NBR 14725-2:2009 Versão Corrigida de 2010 – Produtos Químicos – Informações sobre segurança, saúde e meio ambiente Parte 2: Sistema de classificação de perigo

Norma ABNT-NBR 14725-4:2014 – Produtos Químicos – Informações sobre segurança, saúde e meio ambiente Parte 4: Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos (FISPQ)

### **Legendas e abreviaturas**

FISPQ - Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos

GHS – Globally Harmonized System of Classification and Labeling of Chemicals

ONU - Organização das Nações Unidas

As informações contidas neste documento baseia-se na norma técnica ABNT-NBR 14725-4:2014 e seus documentos relacionados. Este produto é para uso industrial ou residencial. Sua FISPQ foi elaborada com base nos atuais conhecimentos sobre o manuseio apropriado do produto e sob as condições normais de utilização, de acordo com a aplicação especificada na embalagem. Qualquer outra forma de utilização do produto que não seja o recomendado será de responsabilidade do usuário.

## Ficha Técnica



### LIMPA VIDROS SEBOLD

Nº FT: C-07

Nº Página: 1 - 2

Nº Revisão: 01

Data Revisão: 09/12/2021



**Identificação da Empresa:** Sebold Industria de Cosméticos LTDA – CNPJ: 39.655.478/0001-95  
Rua Zita Althoff Koerich SN – Colônia Santana – São José – SC – CEP 88123-100  
Telefone: (48) 4105 - 3899 / E-mail: sac@sebold.ind.br  
**Telefone para emergências:** 0800 722 6001

**Versões do produto:** Squeeze 500ml / Squeeze com pescante 500ml / Pet com Gatilho 500ml / Pet 5 litros.

**Composição do produto:** Lauril Éter Sulfato de Sódio, Aditivo, Alcalinizante, Conservante, Solvente, Sequestrante, Fragrância, Corante e Veículo.

| Propriedades físicas e químicas: | Parâmetros             | Referências                 |
|----------------------------------|------------------------|-----------------------------|
|                                  | Aspecto                | Líquido                     |
|                                  | Cor                    | Azul                        |
|                                  | Odor                   | Característico à fragrância |
|                                  | Peso Específico (g/mL) | 0,97 - 1,03                 |
|                                  | pH                     | 7,50 – 10,50                |

**Principais usos recomendados:** O Limpa vidros Sebold é indicado para a limpeza de vidros e espelhos em geral

**Modo de usar:** Deve ser aplicado o produto puro diretamente sobre a superfície a ser limpa. Em seguida passar um pano ou flanela seca e limpa, removendo qualquer resíduo e deixando a superfície com brilho. Para limpeza mais pesada, pode-se aplicar o produto com auxílio de uma esponja do lado sem a fibra.

**Identificação de perigos:** Não classificado.

**Precauções:** Uso externo. Manter fora do alcance das crianças e dos animais domésticos. Não ingerir. Evitar inalar ou aspirar, o contato com os olhos e o contato prolongado com a pele. Não reutilizar a embalagem. Utilizar equipamentos de proteção individual (EPI). Depois de utilizar este produto lavar as mãos. Conservar o produto em lugar fresco, protegido da luz intensa e calor. Água: Pode faltar. Não desperdice

**Medidas de primeiros-socorros:** **Inalação:** Remover a pessoa exposta para um local aberto e arejado, deixando em repouso. Monitore a função respiratória e caso necessário fazer respiração artificial. Procure um médico imediatamente levando consigo o rótulo do produto e/ou FISPQ. **Contato com a pele:** Caso ocorra irritação ou reação alérgica, suspenda o uso. Remova as roupas e sapatos contaminados e lave a parte exposta com água em abundância. E procure um médico levando consigo o rótulo do produto e/ou FISPQ caso o desconforto persista. **Contato em os olhos:** Enxaguar os olhos com água corrente por alguns minutos, mantendo os olhos abertos. E procure um médico levando consigo o rótulo do produto e/ou FISPQ caso o desconforto persista. **Ingestão:** Em caso de ingestão, não provoque vômito. Consulte imediatamente o Centro de Intoxicações CEATOX 0800 722 6001 ou procure um médico levando consigo o rótulo do produto e/ou FISPQ caso o desconforto persista.

**Validade a partir da data de fabricação:** 24 meses

# Ficha Técnica



## LIMPA VIDROS SEBOLD

Nº. FT: C-07

Nº. Página: 2 - 2

Nº. Revisão: 01

Data Revisão: 09/12/2021



Assinatura Responsável Técnico e Proprietário da Empresa:

*Oseias R. Fernandes*  
Oseias Robson Fernandes

*Gabriel Sebold*  
Gabriel Sebold



## Ficha Técnica

Nº. FT: S - 17

Nº. Página: 1 - 1

Nº. Revisão: 00

Data Revisão: 23/01/2023



### LUSTRA MOVEIS SEBOLD

**Identificação da Empresa:** Sebold Indústria de Cosméticos LTDA – CNPJ: 39.655.478/0001-95  
Rua Zita Althoff Koerich SN – Colônia Santana – São José – SC – CEP 88123-100  
Telefone: (48) 4105 - 3899 / E-mail: sac@sebold.ind.br  
**Telefone para emergências:** 0800 722 6001

|                       |               |                        |
|-----------------------|---------------|------------------------|
| <b>Identificação:</b> | <b>Volume</b> | <b>Embalagem</b>       |
|                       | 200 mL        | PEAD com tampa batoque |

**Composição do produto:** Polidimetilsiloxano, Agente formador de filme, Conservante, Espessante, Neutralizante, Fragrância e Veículo.  
**Princípio Ativo:** Polidimetilsiloxano

**Versões:** Lavanda e Jasmim

| <b>Propriedades físicas e químicas:</b> | <b>Parâmetros</b>      | <b>Referências</b>           |
|---|------------------------|------------------------------|
|   | Aspecto                | Líquido Cremoso              |
|   | Cor                    | Branco à levemente amarelado |
|   | Odor                   | Característico à versão      |
|   | Peso Específico (g/mL) | 0,95 – 1,05                  |
|   | pH                     | 6,00 – 8,00                  |

**Principais usos recomendados:** É indicado para limpar, dar brilho e proteger superfícies de madeira, plástico e moveis em geral.

**Modo de usar:** Aplique uma pequena quantidade do Lustra Moveis Sebold sobre um pano limpo e macio. Espalhe na superfície a ser polida. Caso necessário passe uma flanela limpa para retirar o excesso e para dar brilho. Recomenda-se testar o produto em uma pequena área antes de usar.

**Identificação de perigos:** Não classificado

**Precauções:** Uso externo. Manter fora do alcance das crianças e dos animais domésticos. Não ingerir. Evitar a inalação, aspiração, o contato com os olhos e com a pele. Não reutilizar a embalagem vazia. Lave com bastante água corrente as mãos e os utensílios utilizados. Conservar o produto em lugar fresco, protegido da luz intensa e calor. **ÁGUA: PODE FALTAR. NÃO DESPERDICE.**

**Medidas de primeiros-socorros:** **Inalação:** Permitir que a vítima respire ar fresco. E procure um médico levando consigo o rótulo do produto e/ou FISPQ caso o desconforto persista. **Contato com a pele:** Caso ocorra irritação ou reação alérgica, suspenda o uso. Remova as roupas e sapatos contaminados e lave a parte exposta com água em abundância. E procure um médico levando consigo o rótulo do produto e/ou FISPQ caso o desconforto persista. **Contato em os olhos:** Enxaguar os olhos com água corrente por alguns minutos, mantendo as pálpebras abertas. E procure um médico levando consigo o rótulo do produto e/ou FISPQ caso o desconforto persista. **Ingestão:** Em caso de ingestão, não provoque vômito. Consulte imediatamente o Centro de Intoxicações CEATOX 0800 722 6001 ou procure um médico levando consigo o rótulo do produto e/ou FISPQ caso o desconforto persista.

**Validade a partir da data de fabricação:** 24 meses

**Responsável Técnico:** Oséias Robson Fernandes – CRQ 13º Região nº 13201759



## CERTIFICADO DE PRODUTO

Revisão: 12  
Página: 01/01  
Espec.: GQ 143-MS  
M.R.: GQ 4650-03



**NOME DO PRODUTO:** **SAPÓLIO RADIUM (PÓ)**  
(Clássico, Limão, Pinho, Bouquet e Lavanda)

**1 - FABRICANTE:** BOMBRIL S/A - Av. Prefeito Alberto Moura, 6300 - Sta. Rita - Sete Lagoas - MG  
CEP 35702-383 - CNPJ 50.564.053/0005-37.

**2 - CLASSE / CATEGORIA:** Limpador de Superfície / Saponáceos.

**3 - APRESENTAÇÃO / EMBALAGEM:** Frasco Plástico Opaco com 300 g.

**4 - PRAZO DE VALIDADE:** 3 anos a partir da data de fabricação.

**5 - REGULMENTAÇÃO:** PRODUTO SANEANTE NOTIFICADO NA ANVISA, Nº 25351.013921/2013-14.

### 6 - FINALIDADE / MODO DE USAR:

Pode ser utilizado em diversos ambientes e superfícies, limpando profundamente as sujeiras mais difíceis. Limpa sem esforço, desengordura e dá brilho. **Superfícies:** Mármore, azulejos, granitos e lajotas. **Cozinha:** Pia, cuba, torneira e balcão. **Banheiro:** Louças sanitárias, box e banheira. **MODO DE USAR:** Use diretamente sobre a superfície a ser limpa e esfregue com um pano macio e úmido. Em seguida, enxágue ou remova com pano úmido. Para eletrodomésticos siga as instruções contidas no manual.

### 7 - PRECAUÇÕES / ADVERTÊNCIAS:

**LEIA ATENTAMENTE O RÓTULO ANTES DE USAR O PRODUTO. CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.** Não ingerir. Evite a inalação ou aspiração, contato com os olhos e o contato prolongado com a pele. Depois de utilizar este produto, lave e seque as mãos. Em caso de contato com os olhos, lave imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão, não provoque vômito e consulte imediatamente o Centro de Intoxicações ou o médico levando o rótulo do produto. Não reutilize a embalagem para outros fins. Mantenha o produto em sua embalagem original. Não misture com outros produtos. **PROTEGER DA UMIDADE.**

**8- COMPOSIÇÃO:** Linear Alquilbenzeno Sulfonato de Sódio, Alcalinizante, Carga e Fragrância. **CONTÉM TENSOATIVO BIODEGRADÁVEL.**

### 9 - CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS:

|                                  |                               |
|----------------------------------|-------------------------------|
| Cor                              | Branco de acordo com o padrão |
| Odor                             | De acordo com o padrão        |
| Aspecto                          | Pó                            |
| pH (solução 1,0%)                | 9,5 - 10,5                    |
| Matéria Ativa Aniônica (PMM 342) | 2,30 - 2,80 %                 |

### 10 - INFORMAÇÃO AO CONSUMIDOR:



**Elaboração:**  
Solange Hernandez

**Responsável Técnico :**  
Adelice F.de Moraes

**Data:**  
16/04/2018

*Este documento foi aprovado eletronicamente*



# FISPQ

(Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos)

SAPÓLIO RADIUM PÓ

(Limão, Pinho, Clássico, Lavanda, Bouquet e Laranja)

|   |                                      |  |
|---|--------------------------------------|--|
| Elaborado: 10/06/2008<br>Revisão: 03<br>Página 1 de 6 | Elaboração: P&D<br>Solange Hernandes | Aprovação: P&D<br>Químico: Adelize Fátima de Moraes<br>CRQ nº: 004215189 |
|---|--------------------------------------|--|

## 1 - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

**Nome:** Sapólio Radium Pó (Limão, Pinho, Clássico, Lavanda, Bouquet e Laranja)

**Códigos Internos:**

**Limão:** 14001 / 14017

**Pinho:** 14005 / 14018

**Clássico:** 14033

**Lavanda:** 14031

**Bouquet:** 14030

**Laranja:** 14032

**Empresa:** BOMBRIL S/A



**Telefone de Emergência:** 0800 014 8110

## 2 - COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

**Tipo de Produto:** produto preparado à base de Tensoativo Aniônico, Alcalinizante, Agente Abrasivo, Corante e Essência.

**Natureza Química:** Saponáceos.

**Ingredientes ou impurezas que contribuem para o perigo:** os ingredientes e impurezas para este produto não tem importância toxicológica, pois o produto é preparado com mais de 90% de mineral natural.



**FISPO**  
**(Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos)**  
**SAPÓLIO RADIUM PÓ**  
**(Limão, Pinho, Clássico, Lavanda, Bouquet e Laranja)**

|  |   |   |
|--|---|---|
| <b>Elaborado:</b> 10/06/2008<br><b>Revisão:</b> 03<br><b>Página 2 de 6</b> | <b>Elaboração:</b> P&D<br>Solange Hernandes | <b>Aprovação:</b> P&D<br><b>Químico:</b> Adelize Fátima de Moraes<br><b>CRQ nº:</b> 004215189 |
|--|---|---|

### 3 - IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

**Perigos mais importantes:** em condições normais de uso o produto não é considerado perigoso.

**Efeitos adversos à saúde humana:** o contato com os olhos pode causar irritação. O contato do produto por período prolongado com a pele pode causar irritações.

**Efeitos Ambientais:** pode contaminar o solo e rios.

**Perigo Químico:** inalação, ingestão ou aspiração do produto, contato com os olhos e o contato com a pele por período prolongado.

### 4 - MEDIDAS DE PRIMEIRO SOCORROS

**Contato com a pele:** remova roupas e sapatos contaminados, lave as partes atingidas com água em abundância. Ocorrendo efeitos / sintomas, consultar o Centro de Intoxicações ou Centro de Saúde mais próximo levando a embalagem ou o rótulo do produto.

**Contato com os olhos:** lave-os com água em abundância e se houver sinais de irritação, procure o médico.

**Ingestão:** consultar de imediato o Centro de Intoxicações ou o Serviço de Saúde mais próximo, levando a embalagem ou o rótulo do produto. Tel. de emergência 0800 014 8110.

**Inalação:** remover a pessoa para local arejado e se houver sinais de intoxicação, chame socorro médico. Tel. emergência 0800 014 8110.

**Recomendações para o Médico:** avaliar a composição descrita no rótulo.  
Componente ativo: linear Alquil Benzeno Sulfonato de Sódio.

### 5 - MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

**Meios de extinção apropriados:** produto não inflamável. Porém se ocorrer princípio de incêndio com outros materiais que envolvem o produto utilizar agente extintor de pó químico, água e CO<sub>2</sub>.

**Meios impróprios de extinção:** não utilizar agente extintor de água se houver fontes energizadas no local.

**Métodos especiais de combate a incêndio:** o produto não oferece riscos para métodos especiais de incêndio - Produto não inflamável.



## FISPQ

### (Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos)

#### SAPÓLIO RADIUM PÓ

(Limão, Pinho, Clássico, Lavanda, Bouquet e Laranja)

Elaborado: 10/06/2008

Revisão: 03

Página 3 de 6

Elaboração: P&D

Solange Hernandes

Aprovação: P&D

Químico: Adelice Fátima de Moraes

CRQ n°: 004215189

**Equipamentos especiais para proteção dos bombeiros:** em grande quantidade, utilizar máscara de proteção respiratória.

### 6 - MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

**Precauções Pessoais:** retire da área pessoas desnecessárias. Use EPI's conforme descrito no item 8.

**Controle de Poeira:** manter o local ventilado natural e ou artificialmente.

**Precauções para o meio ambiente:** evitar a contaminação dos cursos d'água vedando a entrada de galerias de águas pluviais (boca de lobo). Evitar que resíduos do produto atinjam coleções de água, efetuando barreiras com serragem, areia ou argila. Contate as autoridades de segurança local.

**Métodos para limpeza:** conter e recolher o derramamento. Colocar os resíduos em recipiente para eliminação de acordo com as regulamentações locais. Limpar preferencialmente com água, evitando o uso de solventes.

### 7 - MANUSEIO E ARMAZENAGEM

#### MANUSEIO

**Medidas técnicas:** manter pessoas, principalmente crianças e animais domésticos longe do local de trabalho.

**Prevenção da exposição do trabalhador:** utilizar EPIs conforme descrito no item 8.

**Precauções para manuseio seguro:** não comer, beber ou fumar no local de trabalho. Lave-se bem após o manuseio. Não ingerir. Evite a inalação, aspiração, contato com os olhos e o contato prolongado com a pele. Depois de utilizar o produto, lave e seque as mãos. Não reutilize a embalagem para outros fins. Mantenha o produto em sua embalagem original. Não misture com outros produtos.



## FISPQ

(Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos)

SAPÓLIO RADIUM PÓ

(Limão, Pinho, Clássico, Lavanda, Bouquet e Laranja)

Elaborado: 10/06/2008

Revisão: 03

Página 4 de 6

Elaboração: P&D

Solange Hernandes

Aprovação: P&D

Químico: Adelize Fátima de Moraes

CRQ nº: 004215189

### ARMAZENAGEM

**Condições de armazenamento adequadas:** manter o produto em sua embalagem original adequadamente fechadas, em local seco e fresco. **PROTEGER DA UMIDADE.**

### 8 - CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

#### Equipamentos de proteção individual

**Mãos:** em grande quantidade usar luvas de borracha.

**Olhos:** em grande quantidade utilizar óculos de proteção.

**Proteção respiratória:** em grande quantidade utilizar máscara de proteção para pó.

### 9 - PROPRIEDADES FÍSICO QUÍMICAS

**Estado Físico:** pó

**Cor:** verde, Azul ou Branco de acordo com o padrão

**Odor:** de acordo com o padrão.

**Solubilidade:** parcialmente solúvel em água.

**% Ativos Aniônicos:** 2,30 - 2,80 %

**Peso Molecular Médio:** 342

**pH (1% solução em água):** 9,5- 10,5

### 10 - ESTABILIDADE E REATIVIDADE

**Instabilidade:** o produto é estável em condições normais de temperatura e pressão.

**Reações perigosas:** o produto não apresenta reações perigosas.

**Condições a evitar:** umidade, calor e exposição a luz solar direta.



## FISPQ

### (Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos) SAPÓLIO RADIUM PÓ (Limão, Pinho, Clássico, Lavanda, Bouquet e Laranja)

Elaborado: 10/06/2008

Revisão: 03

Página 5 de 6

Elaboração: P&D

Solange Hernandes

Aprovação: P&D

Químico: Adelize Fátima de Moraes

CRQ n.º: 004215189

#### 11 - INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

**Inalação:** a exposição a grande quantidade do produto, pode causar manifestações alérgicas.

**Contato com a pele:** o contato com a pele por período prolongado pode causar irritação.

**Contato com os olhos:** o contato com o produto pode causar irritação.

**Ingestão:** a ingestão do produto pode causar intoxicações.

#### 12 - INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

**Persistência / Degradabilidade:** o produto é formulado com tensoativo biodegradável.

#### 13 - CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

**Produto:** o produto deverá ser recolhido em recipientes para destinação final de acordo com a legislação vigente.

**Embalagem usada:** esta embalagem poderá ser lavada e reciclada. Jogue no lixo a embalagem vazia. A destinação inadequada das embalagens vazias e restos de produto no meio ambiente causam contaminação do solo e da água, prejudicando a fauna, a flora e a saúde das pessoas.

#### 14 - INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

O PRODUTO NÃO É CLASSIFICADO PELA LEGISLAÇÃO DE TRANSPORTE DE PRODUTOS PERIGOSOS.



## FISPQ

(Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos)

SAPÓLIO RADIUM PÓ

(Limão, Pinho, Clássico, Lavanda, Bouquet e Laranja)

|   |                                      |  |
|---|--------------------------------------|--|
| Elaborado: 10/06/2008<br>Revisão: 03<br>Página 6 de 6 | Elaboração: P&D<br>Solange Hernandes | Aprovação: P&D<br>Químico: Adeline Fátima de Moraes<br>CRQ nº: 004215189 |
|---|--------------------------------------|--|

### 15 - REGULAMENTAÇÕES

Produto notificado na ANVISA conforme legislação vigente.

#### Informações sobre risco de segurança conforme escritas no rótulo:

**CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.** Não ingerir. Evite a inalação, aspiração, contato com os olhos e o contato prolongado com a pele. Depois de utilizar o produto, lave e seque as mãos. Em caso de contato com os olhos e a pele, lave imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão, não provoque vômito e consulte imediatamente o Centro de Intoxicações ou o médico levando o rótulo do produto. Não reutilize a embalagem para outros fins. Mantenha o produto em sua embalagem original. Não misture com outros produtos.

### 16 - OUTRAS INFORMAÇÕES

As informações e recomendações contidas nesta FISPQ foram elaboradas e compiladas de fontes idôneas e baseadas em experiências anteriores. Os dados referem-se a este produto específico e tem validade quando utilizado de acordo com as orientações do rótulo, quaisquer outra utilização é de responsabilidade do usuário.

Bibliografia: NBR 14.725

*Documento Aprovado Eletronicamente*



Consultas / Saneantes - Produtos Isentos de Registros / Saneantes - Produtos Isentos de Registros

| Detalhes do Produto                             |   |
|---|---|
| <b>Produto</b>                                  | SAPÓLIO RADIUM  |
| <b>Categoria</b>                                | SAPONÁCEO   |
| <b>Empresa</b>                                  | 50.564.053/0001-03 - BOMBRIL S/A  |
| <b>Processo</b>                                 | 25351.013921/2013-14  |
| <b>Data da Notificação</b>                      | 10/01/2013  |
| <b>Situação do Produto</b>                      | ATIVO   |
| <b>Local de fabricação</b>                      | <b>CNPJ</b> - 50.564.053/0005-37<br><b>Razão Social</b> - Bombril S/A<br><b>Município</b> - SETE LAGOAS<br><b>UF</b> - MG<br><b>País</b> - BRASIL<br><b>Tipo de Fabricante</b> - Nacional |
| <b>Forma Física</b>                             | PO SECO   |
| <b>Prazo Validade</b>                           | 10/01/2028  |
| <b>Venda e Emprego</b>                          | Não-Profissional  |
| <b>Inflamabilidade em Condições de Ambiente</b> | Não Inflamável  |
| <b>Rótulo</b>                                   | Rótulo - 1 de 1   |

| Apresentação                                | Versão   |
|---|----------|
| FRASCO DE PLASTICO OPACO + CAIXA DE PAPELAO | BOUQUET  |
| FRASCO DE PLASTICO OPACO + CAIXA DE PAPELAO | CLÁSSICO |
| FRASCO DE PLASTICO OPACO + CAIXA DE PAPELAO | LARANJA  |
| FRASCO DE PLASTICO OPACO + CAIXA DE PAPELAO | LAVANDA  |
| FRASCO DE PLASTICO OPACO + CAIXA DE PAPELAO | LIMÃO    |
| FRASCO DE PLASTICO OPACO + CAIXA DE PAPELAO | PINHO    |



<https://consultas.anvisa.gov.br/#/saneantes/notificados/25351013921201314/?nomeProduto=RADIUM>



Consultas / Saneantes - Produtos Isentos de Registros / Saneantes - Produtos Isentos de Registros

| Detalhes do Produto        |  |             |           |
|----------------------------|--|-------------|-----------|
| <b>Assunto</b>             | 3101 - Notificação de Produto de Risco 1.                      |             |           |
| <b>Produto</b>             | SAPONÁCEO CREMOSO PERFECT CLEAN                                |             |           |
| <b>Empresa</b>             | 08.641.116/0001-11 - FUNES & PEREIRA INDUSTRIA E COMERCIO LTDA |             |           |
| <b>Processo</b>            | 25351.878109/2016-71   | <b>Área</b> | Saneantes |
| <b>Situação do Produto</b> | ATIVO  |             |           |

| Apresentação | Versão  | Código / Descrição EAN |
|--------------|---------|------------------------|
| FRASCO       | LAVANDA |                        |
| FRASCO       | LIMÃO   |                        |
| FRASCO       | COLORO  |                        |

| Rótulo                                 |
|--|
| <a href="#">Q Visualizar 1º Rótulo</a> |
| <a href="#">Q Visualizar 2º Rótulo</a> |
| <a href="#">Q Visualizar 3º Rótulo</a> |
| <input type="button" value="Voltar"/>  |



## FUNES & PEREIRA IND. E COM. LTDA

### FICHA TÉCNICA

**Nome do Produto:** SAPONÉCEO CREMOSO

**Natureza Química:** É um detergente em cremoso alcalino.

**Versões:** Cloro - Lavanda - Limão - Tradicional

**Marca -** Perfect Clean.

**Fornecedor:** Funes e Pereira Indústria e Comércio LTDA.

Rua: Gumercindo boza,19233, – CEP: 83.535-000.

Pinhais – PR- Fone/Fax: (41) 3677-8947

CNPJ: 08.641.116/0001-11

**Telefone de Emergência:** CIT 0800780200

**Aplicação:** Desengordurante, polidor de utensílios domésticos e limpeza de produtos, como: painéis, talheres, metais e louças sanitárias. Ideal para limpar pisos, paredes, cozinhas, banheiros, pias, azulejos, roupas, vasos sanitários, ralos, latas de lixo, etc, para uso doméstico, em restaurantes, indústrias, hotéis, escolas, creches, hospitais, bares, padarias, lanchonetes, empresas de refeições coletivas, etc.

**Instrução de uso:** Aplicar o produto sobre a superfície a ser limpa, em pequenas quantidades. Esfregue suavemente com esponja, ou com pano previamente umedecido e depois enxágüe. Pessoas Foto alérgicas: Nunca utilizar o produto sem uso de luvas de borracha.

#### **Cuidados do manuseio e estocagem:**

- Manter o produto e as eventuais sobras em suas embalagens originais adequadamente fechadas.
- Manter o produto em seu recipiente adequado, fechado, ao abrigo da luz, em locais próprios para armazenar materiais de limpeza.
- Nunca armazenar junto com alimentos, bebidas, etc.
- Conservar o produto fora do alcance das crianças e animais domésticos.
- Evitar a estocagem sob temperaturas elevadas;
- Não reutilizar a embalagem vazia;
- Evite a inalação ou aspiração, contato com os olhos e com a pele;

Perfectclean – Funes & Pereira Ind. E Com.ltda.

CNPJ: 08.641.116/0001-11 INSCR: 903.95914-29

ENDEREÇO: Gumercindo Boza,19233. BAIRRO: centro KM19 –

CEP: 83.535-000 – Campo Magro - Pr - FONE: (41) 3677-8947-

SITE: [www.sigaperfect.com.br](http://www.sigaperfect.com.br)

E-mail: [vendas@sigaperfect.com.br](mailto:vendas@sigaperfect.com.br)

02/03/2021 10:06:59



## FUNES & PEREIRA IND. E COM. LTDA

- Em caso de contato com os olhos e pele, lavar com água em abundância durante 15 minutos. Se a irritação persistir, consulte um médico levando a embalagem ou o rótulo do produto;
- Não ingerir. Em caso de ingestão acidental, não provocar o vômito. Consulte imediatamente o Disque Intoxicação CIT 0800780200 ou o médico, levando a embalagem ou o rótulo do produto.
- Lave os objetos ou utensílios usados como medida antes de reutilizá-los.
- Após utilizar este produto, lave e seque as mãos.

### Propriedade Físico-químicas do produto:

- Estado físico: Líquido viscoso (cremoso).
- Cor: Branco ou verde claro.
- Odor: Característico.
- pH 1%: 9,5 a 11,0.
- pH 10%: 10 a 11,5.
- Viscosidade: 200 a 800 mm<sup>2</sup>/s.
- Volume por frasco: 297 a 305 mL.
- Densidade: 1,090 a 1,120 g/ml
- Função Principal: Desengordurante, polidor de utensílios domésticos e limpeza.

**Componentes do produto:** Alquil benzeno sulfonato de sódio linear a 90%, nonil fenol etoxilado, amido de milho, tripolifosfato de sódio, dolomita # 40, carbonato de cálcio, carbonato de sódio, metil isotialinona, Calcium Hipoclorite, fragrância de limão, corante verde, água.

**Embalagem Primária:** Frascos plástico de 300mL.

**Embalagem secundária:** Caixa de papelão contendo 24 frascos de 300mL.

**Prazo de validade:** 24 meses da data de fabricação.

**Responsável Técnico:** Cleverson Vicentin CRQ – IX 09.32751- PR

**Autorização de funcionamento:** M.S. 3.03642.2

**Notificação na Anvisa:** N° 25351.878.109/2016-71

ORLANDO PEREIRA FILHO Assinado de forma digital por ORLANDO  
PEREIRA FILHO EIREL:08641116000111  
EIREL:08641116000111 Dados: 2021.09.15 11:19:03 -03'00'

Perfectclean – Funes & Pereira Ind. E Com.ltda.  
CNPJ: 08.641.116/0001-11 INSCR: 903.95914-29  
ENDEREÇO: Gumercindo Boza,19233. BAIRRO: centro KM19 –  
CEP: 83.535-000 – Campo Magro - Pr -FONE: (41) 3677-8947-  
SITE: [www.sigaperfect.com.br](http://www.sigaperfect.com.br)  
E-mail: [vendas@sigaperfect.com.br](mailto:vendas@sigaperfect.com.br)  
02/03/2021 10:06:59



|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <b>FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS – FISPQ</b>            | <b>Nome do Produto</b><br>Saponáceo<br>Cremoso<br>Perfect Clean       |
|   | <i>Última revisão: 06/01/2020</i><br><i>Cleverson Paulo Vicentin CRQ 0932751</i> | Código: FISPQ<br>Rev. 02<br>Data Revisão: 06/01/2020<br>Página 1 de 5 |

## 1 IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do Produto: **SAPONÁCEO CREMOSO**

Uso: Consulte o boletim do produto para obter informações detalhadas.

**Razão Social:** Funes & Pereira Indústria e Comércio Ltda

**CNPJ:** 08.641.116/0001-11

**Endereço:** Rua Gumercindo Bozza, nº 19233

**Cidade:** Campo Magro-Paraná.

e-mail – [vendas@sigaperfect.com.br](mailto:vendas@sigaperfect.com.br)

**Razão Social:** Funes e Pereira Indústria e Comércio Ltda

**Nome Fantasia:** Perfect Clean

**Fone/Fax:** (41) 3677-8947

**Bairro:** Sede

**CEP:** 83535-000

**Nome Fantasia:** Perfect Clean

## 2 IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

### 2.1 Classificação da substância ou mistura:

Lesões oculares graves/irritação ocular, Categoria 2B

Toxicidade aguda, oral, Categoria 5

Toxicidade aguda, inalação, Categoria 5

### 2.2. Elementos apropriados de rotulagem:

**Pictograma:**



**Palavra de Advertência:**

ATENÇÃO.

**Frases de Perigo:**

H303 – Pode ser nocivo se ingerido.

H333 – Pode ser nocivo se inalado.

H320 – Provoca irritação ocular.

**Frases de Precaução:**

|   |   |   |
|---|---|---|
|  | <b>FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS – FISPQ</b> | <b>Nome do Produto</b><br>Saponáceo<br>Cremoso<br>Perfect Clean       |
|   | Última revisão: 06/01/2020<br>Cleverson Paulo Vicentin CRQ 0932751    | Código: FISPQ<br>Rev. 02<br>Data Revisão: 06/01/2020<br>Página 2 de 5 |



P270 - Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.  
 P301 + P310 - EM CASO DE INGESTÃO: contate imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico.  
 P301 + P312 - EM CASO DE INGESTÃO: caso sinta indisposição, contate um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico.  
 P403 + P233 - Armazenar em local bem ventilado. Manter o recipiente bem fechado.  
 P301 + P330 + P331 - EM CASO DE INGESTÃO: enxaguar a boca. NÃO provocar o vômito.  
 P305 + P351 + P338 - EM CASO DE CONTATO COM OS OLHOS: enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contato, retire-as, se tal lhe for possível. Continuar a enxaguar.

### 3 COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÃO SOBRE OS COMPONENTES

**Tipo de produto:** Mistura

**Natureza Química:** É um detergente alcalino.

**Ingredientes ou impurezas que contribuem para o perigo:**

| Nome Químico  | Nº CAS                  | Função                         | Concentração | Classificação de Perigo |
|---|-------------------------|--------------------------------|--------------|-------------------------|
| Mistura de:<br>Metil Isotiazolinona e metil cloro<br>Isotiazolinona | 2682-20-4<br>26172-55-4 | Preservante                    | < 0,0015%    | ND                      |
| Alcanolamida de Ácido Graxo de<br>Coco 90%                          | 68603-42-9              | Espessante<br>(coadjuvante)    | < 18%        | ND                      |
| Hipoclorito de sódio  | 7778-54-3               | Ativo                          | < 0,0083%    | (CH) 3<br>WEK 2         |
| Dodecil-benzeno-sulfonato de sódio.                                 | 27176-87-0              | Tensoativo<br>aniônico (sabão) | < 5,0%       | ND                      |
| Nonilfenol Etoxilado<br>(álcool graxo etoxilado)                    | 9016-45-9               | Tensoativo não<br>iônico       | <0,1 %       | ND                      |
| Carbonato de Cálcio e Magnésio                                      | -----                   | Agente polidor                 | <25%         | ND                      |
| Dimetil polissiloxano   | 63148-62-9              | Antiespumante                  | <0,1%        | ND                      |
| Essência  |                         | Perfume                        | <0,1%        |                         |
| Corante   | na                      | Coloração                      | <0,01        | ND                      |
| Água  | na                      | Veículo                        | >70%         | ND                      |

### 4 MEDIDAS DE PRIMEIROS-SOCORROS

- **Contato com os olhos:** Lavá-los imediatamente com água abundante, até aliviar os sintomas.
- **Contato com a pele:** Lavar imediatamente a superfície afetada com água em abundância.
- **Ingestão acidental:** Não provocar vômito, procurar atendimento de primeiros socorros ou ligar para CIT 0800780200, levando o frasco contendo rótulo, com o acidentado caso seja necessário.

**Notas para o médico:** O produto pode causar diarreias, causar efeitos levemente corrosivos no aparelho gastrointestinal. Recomenda-se esvaziamento gástrico e uso de medicamentos de combate ao efeito alcalino. Quanto à toxicidade do produto, pela concentração usada, não há maiores precauções.

**FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA  
DE PRODUTOS QUÍMICOS – FISPQ**Nome do Produto  
Saponáceo  
Cremoso  
Perfect CleanÚltima revisão: 06/01/2020  
Cleverson Paulo Vicentin CRQ 0932751Código: FISPQ  
Rev. 02  
Data Revisão: 06/01/2020  
Página 3 de 5**5 MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO**

Não se aplica.

**6 MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO**

- Usando equipamentos de proteção, botas de borracha, luvas, macacão ou avental longo de borracha ou plástico ou PP ou PEAD ou PVC. Recolher se possível maior volume derramado, em tambores ou barricas plásticas.
- Ao restante produto em contato com o solo, usar serragem, ou mesmo areia ou terra, recolher a mistura e colocá-la em caçambas.
- Ao material ajuntado enviá-lo a uma empresa especializada em dar o destino do produto.
- **Precauções para o meio ambiente:** Evitar a contaminação dos cursos de água, vedando a entrada de galerias de águas pluviais com diques de terra.
- **Prevenção de Perigos Secundários:** Evitar que o produto contamine riachos, lagos, fontes de água, poços, esgotos pluviais e efluentes.

**7 MANUSEIO E ARMAZENAMENTO**

- **Manuseio:** Aplicar o produto sobre a superfície a ser limpa, em pequenas quantidades. Esfregue suavemente com esponja, ou com pano previamente umedecido e depois enxágüe.
- **Pessoas Foto alérgicas:** Nunca utilizar o produto sem uso de luvas de borracha.
- **Armazenamento:**
- **Medidas tóxicas apropriadas:** Manter o produto e as eventuais sobras em suas embalagens originais adequadamente fechadas.
- **Medidas Preventivas:** Manter o produto em seu recipiente adequado, fechado, ao abrigo da luz, em locais próprios para armazenar materiais de limpeza. Nunca armazenar junto com alimentos, bebidas, etc.

**CONSERVAR O PRODUTO FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS****8 CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO PESSOAL**

- **Medidas de controle de engenharia:** Não aplicável. O produto destina-se ao consumidor final.



|   |   |   |
|---|---|---|
|  | <b>FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS – FISPQ</b> | <b>Nome do Produto</b><br>Saponáceo<br>Cremoso<br>Perfect Clean       |
|   | Última revisão: 06/01/2020<br>Cleverson Paulo Vicentin CRQ 0932751    | Código: FISPQ<br>Rev. 02<br>Data Revisão: 06/01/2020<br>Página 4 de 5 |

- **Parâmetro de controle específico:** Não se aplica por não ser combustível e explosivo.
- **Indicadores biológicos:** Não se aplica. Produto de classe I.

#### 9 PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

- **Estado físico:** Líquido viscoso (cremoso).
- **Cor:** Branco
- **Odor:** Característico.
- **pH 1%:** 9,5 a 11,0.
- **pH 10%:** 10 a 11,5.
- **Viscosidade:** 200 a 800 mm<sup>2</sup>/s.
- **Volume por frasco:** 297 a 305 ml.
- **Densidade:** 1,090 a 1,120 g/ml
- **Função Principal:** Desengordurante, polidor de utensílios domésticos e limpeza.

#### 10 ESTABILIDADE E REATIVIDADE

- **Instabilidade:** O produto é estável a temperatura ambiente, após armazenado por um período mais longo, poderá precipitar sólidos de polir. Recomendamos para homogeneizá-lo agitar o frasco antes de usar.
- **Reatividade:** Não conhecidas.

#### 11 INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA

- Não se aplica por ser produto de classe I e risco I.
- Não são conhecidas casos de toxicologia com o produto.
- **Irritabilidade dérmica:** O contato prolongado com o produto pode causar reação alérgica e irritações superficiais.
- **Toxicidade crônica:** Não são conhecidas reações de sensibilidade crônica, tais como carcinogenicidade ou outras sensibilidades mais ativas.

#### 12 INFORMAÇÃO ECOLÓGICA

- **Efeitos ambientais, comportamentais e impactos do produto.**  
O produto é biodegradável. Espera-se que não haja nenhum efeito nocivo ao ambiente, em virtude de seu consumo ser pequeno relativamente.
- **Ecotoxicidade para organismo aquático**  
Não são conhecidos acidentes ecológicos para organismo aquático, pelo fato do produto não ser transportado em grandes volumes.
- **Toxicidade para organismos do solo.**  
Pode afetar o solo, seu pH pode aumentar e desequilibrar o ecossistema do local que o produto se encontra.

#### 13 CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO



FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA  
DE PRODUTOS QUÍMICOS – FISPQ

Nome do Produto  
Saponáceo  
Cremoso  
Perfect Clean

Última revisão: 06/01/2020  
Cleverson Paulo Vicentin CRQ 0932751

Código: FISPQ  
Rev. 02  
Data Revisão: 06/01/2020  
Página 5 de 5



- **Método de tratamento e disposição:**
- Produto: A desativação do produto é de responsabilidade do fornecedor, portanto, produtos com validade vencida devem ser devolvidos ao fornecedor.
- Resto de produtos não comerciáveis: Manter as eventuais sobras em suas embalagens originais adequadamente fechadas, e devolver ao fornecedor.
- Embalagem usada: A reutilização somente poderá ser feita pelo fornecedor fabricante. A reciclagem pode ser aplicada desde que obedecidas as legislações locais.

#### 14 INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

- Logística: Recomenda-se empilhar em palites com no máximo 5 (cinco) caixas. O transporte deve atender tal necessidade, podendo colocar sobre a pilha somente produtos muito leves, para não deformar as caixas.
- Nome apropriado para transporte: Produto de limpeza classe I e risco I.

#### 15 REGULAMENTAÇÃO

**Autorização de funcionamento:** M.S. 3.0364.2

**Validade do Produto:** Dois anos a partir da data de fabricação.

#### 16 OUTRAS INFORMAÇÕES

Esta ficha foi elaborado pelo responsável técnico da empresa, a partir das propriedades dos ingredientes e da normatização vigente de produtos de limpeza. Quaisquer outros usos do produto que não os recomendados, serão de responsabilidade do usuário.



Consultas / Saneantes - Produtos Isentos de Registros / Saneantes - Produtos Isentos de Registros

| Detalhes do Produto                             |   |
|---|---|
| <b>Produto</b>                                  | SAPONÁCEO CREMOSO PERFECT CLEAN   |
| <b>Categoria</b>                                | SAPONÁCEO   |
| <b>Empresa</b>                                  | 08.641.116/0001-11 - FUNES & PEREIRA INDUSTRIA E COMERCIO LTDA  |
| <b>Processo</b>                                 | 25351.878109/2016-71  |
| <b>Data da Notificação</b>                      | 18/02/2016  |
| <b>Situação do Produto</b>                      | ATIVO   |
| <b>Local de fabricação</b>                      | <b>CNPJ</b> - 08.641.116/0001-11<br><b>Razão Social</b> - FUNES & PEREIRA INDUSTRIA E COMERCIO LTDA<br><b>Município</b> - PINHAIS<br><b>UF</b> - PR<br><b>País</b> - BRASIL<br><b>Tipo de Fabricante</b> - Nacional |
| <b>Forma Física</b>                             | LIQUIDO   |
| <b>Prazo Validade</b>                           | 18/02/2026  |
| <b>Venda e Emprego</b>                          | Não-Profissional  |
| <b>Inflamabilidade em Condições de Ambiente</b> | Não Inflamável  |
| <b>Rótulo</b>                                   | Rótulo - 1 de 3<br>Rótulo - 2 de 3<br>Rótulo - 3 de 3   |

| Apresentação | Versão  |
|--------------|---------|
| FRASCO       | LAVANDA |
| FRASCO       | LIMÃO   |
| FRASCO       | COLORO  |



<https://consultas.anvisa.gov.br/#/saneantes/notificados/25351878109201671/?nomeProduto=PERFECT CLEAN>



Consultas / Saneantes - Produtos Registrados / Saneantes - Produtos Registrados

## Detalhe do Produto: ÁLCOOL ETÍLICO SAUBA 70

|                               |   |                    |            |
|-------------------------------|---|--------------------|------------|
| <b>Nome da Empresa</b>        | PKB PRODUTOS QUÍMICOS LTDA  |                    |            |
| <b>CNPJ</b>                   | 01.648.513/0001-76  | <b>Autorização</b> | 3.01.999-4 |
| <b>Nome Comercial</b>         | ÁLCOOL ETÍLICO SAUBA 70   |                    |            |
| <b>Classe Terapêutica</b>     | DESINFETANTE HOSPITALAR PARA SUPERFÍCIES FIXAS E ARTIGOS NÃO CRÍTICOS |                    |            |
| <b>Registro</b>               | 319990003   |                    |            |
| <b>Processo</b>               | 25351.234469/2008-57  |                    |            |
| <b>Vencimento do registro</b> | 13/08/2028  |                    |            |
| <b>Situação do Produto</b>    | ATIVO   |                    |            |

## Rótulo

Visualizar 1º rótulo

| <b>Apresentação</b> <input type="checkbox"/> ATIVA | <b>Forma Farmacêutica</b>   | <b>Nº Apres.</b> | <b>Data de Publicação</b> |
|--|---|------------------|---------------------------|
| BOMBONA PLASTICA + CAIXA DE PAPELÃO                | LIQUIDO   | 1                | 13/08/2008                |
| <b>Validade</b>                                    | 24 meses  | <b>Registro</b>  | 3199900030013             |
| <b>Princípio Ativo</b>                             |   |                  |                           |
| <b>Embalagem</b>                                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Primária - BOMBONA PLASTICA</li> <li>• Secundária - CAIXA DE PAPELÃO</li> </ul>  |                  |                           |
| <b>Local de Fabricação</b>                         | <b>Fabricantes Nacionais</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PKB PRODUTOS QUÍMICOS LTDA - ANTÔNIO CARLOS - BRASIL</li> </ul> <b>Fabricantes Internacionais</b><br><i>[sem dados cadastrados]</i> |                  |                           |
| <b>Via de Administração</b>                        | <i>[sem dados cadastrados]</i>  |                  |                           |
| <b>IFA único</b>                                   | Não   |                  |                           |
| <b>Conservação</b>                                 | INDICADO NO TEXTO DE ROTULAGEM  |                  |                           |
| <b>Restrição de prescrição</b>                     | <i>[sem dados cadastrados]</i>  |                  |                           |
| <b>Restrição de uso</b>                            | <i>[sem dados cadastrados]</i>  |                  |                           |



|                                  |                         |
|----------------------------------|-------------------------|
| <b>Destinação</b>                | [sem dados cadastrados] |
| <b>Restrito a hospitais</b>      | <b>Não Informado</b>    |
| <b>Tarja</b>                     | [sem dados cadastrados] |
| <b>Medicamento de referência</b> | <b>Não</b>              |
| <b>Apresentação fracionada</b>   | <b>Não</b>              |

| Apresentação <input type="checkbox"/> ATIVA       | Forma Farmacêutica   | Nº Apres.       | Data de Publicação |
|---|--|-----------------|--------------------|
| FRASCO DE PLÁSTICO TRANSLÚCIDO + CAIXA DE PAPELÃO | LIQUIDO  | 2               | 13/08/2008         |
| <b>Validade</b>                                   | 24 meses   | <b>Registro</b> | 3199900030021      |
| <b>Princípio Ativo</b>                            |  |                 |                    |
| <b>Embalagem</b>                                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Primária - FRASCO DE PLÁSTICO TRANSLÚCIDO</li> <li>Secundária - CAIXA DE PAPELÃO</li> </ul>   |                 |                    |
| <b>Local de Fabricação</b>                        | <b>Fabricantes Nacionais</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>PKB PRODUTOS QUÍMICOS LTDA - ANTÔNIO CARLOS - BRASIL</li> </ul> <b>Fabricantes Internacionais</b><br>[sem dados cadastrados] |                 |                    |
| <b>Via de Administração</b>                       | [sem dados cadastrados]  |                 |                    |
| <b>IFA único</b>                                  | Não  |                 |                    |
| <b>Conservação</b>                                | INDICADO NO TEXTO DE ROTULAGEM   |                 |                    |
| <b>Restrição de prescrição</b>                    | [sem dados cadastrados]  |                 |                    |
| <b>Restrição de uso</b>                           | [sem dados cadastrados]  |                 |                    |
| <b>Destinação</b>                                 | [sem dados cadastrados]  |                 |                    |
| <b>Restrito a hospitais</b>                       | <b>Não Informado</b>   |                 |                    |
| <b>Tarja</b>                                      | [sem dados cadastrados]  |                 |                    |
| <b>Medicamento de referência</b>                  | <b>Não</b>   |                 |                    |
| <b>Apresentação fracionada</b>                    | <b>Não</b>   |                 |                    |



<https://consultas.anvisa.gov.br/#/saneantes/produtos/25351234469200857/?nomeProduto=sauga>



# FICHA TÉCNICA

Rev. 04

AGO/2020

Pág. 1 de 2



## 1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

NOME COMERCIAL

ÁLCOOL ETÍLICO SAUBA 70

CATEGORIA

DESINFETANTE HOSPITALAR SUPERFÍCIES FIXAS – USO PROFISSIONAL – ASSISTÊNCIA À SAÚDE

APRESENTAÇÃO

BOMBONA PLÁSTICA COM TAMPA ROSQUEÁVEL – CAIXA DE PAPELÃO  
FRASCO PLÁSTICO COM TAMPA ROSQUEÁVEL – CAIXA DE PAPELÃO

DADOS DO FABRICANTE

PKB PRODUTOS QUÍMICOS LTDA

CNPJ: 01.648.513/0001-76

RUA ALMIR SCHMITT, 390 – ANTÔNIO CARLOS – SC – CEP 88180-000

FONE: (48) 3272 1513 – [CONTATO@SAUBA.COM.BR](mailto:CONTATO@SAUBA.COM.BR)

## 2. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

APARÊNCIA

LÍQUIDO CRISTALINO

COR

INCOLOR

pH

5,5 – 8,0

DENSIDADE

0,8609 a 0,8706 G/ML

SOLUBILIDADE EM ÁGUA

TOTALMENTE SOLÚVEL

TEOR DE ATIVO

70%

CONDUTIVIDADE

< 5  $\mu$ S/cm

VISCOSIDADE

NÃO ESPECIFICADO

ACIDEZ

< 0,9 ML DE NaOH 0,02M

## 3. COMPOSIÇÃO

ÁLCOOL ETÍLICO, DESNATURANTE E ÁGUA.

## 4. INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

CUIDADO! IRRITANTE PARA OS OLHOS, PELE E MUCOSAS. NÃO INGERIR O PRODUTO. PRODUTO INFLAMÁVEL, PODE CAUSAR QUEIMADURAS. EVITAR O CONTATO COM FERIMENTOS EXISTENTES NA PELE. NÃO UTILIZAR PARA DESINFECÇÃO DE ALIMENTOS. NÃO MISTURAR COM OUTROS PRODUTOS. NÃO USAR EM SUPERFÍCIES SENSÍVEIS AO ÁLCOOL.

## 5. INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

PRODUTO DESTINADO À DESINFECÇÃO DE AMBIENTES HOSPITALARES,



# FICHA TÉCNICA

Rev. 04

AGO/2020

Pág. 2 de 2



ÁREAS NÃO CRÍTICAS E ESTABELECIMENTOS RELACIONADOS AO ATENDIMENTO À SAÚDE. ATUA COMO DESINFETANTE HOSPITALAR PARA SUPERFÍCIES FÍXAS E ARTIGOS NÃO CRÍTICOS.

## 6. REGULAMENTAÇÃO

PRODUTO SANEANTE REGISTRADO NA ANVISA  
PROCESSO N° 25351.234469/2008-57  
REGISTRO MS N° 319990003  
AFE MS 3.01.999-4

## 7. IMAGEM DO PRODUTO



DOCUMENTO EMITIDO PELO FABRICANTE. NÃO PODE SER REPRODUZIDO  
PARCIAMENTE NEM ALTERADO SEM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA.  
PKB PRODUTOS QUÍMICOS LTDA - 01.648.513/0001-76

GIOVANI KRAMER  
HORN:57519560015

Assinado de forma digital por  
GIOVANI KRAMER HORN:57519560015  
Dados: 2021.09.14 11:25:24 -03'00'



# FISPQ

Rev. 02

NOV/2016

Pág. 1 de 6



## 1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

NOME DO PRODUTO

ÁLCOOL ETÍLICO SAUBA 70

DADOS DO FABRICANTE

PKB PRODUTOS QUÍMICOS LTDA

CNPJ: 01.648.513/0001-76

RUA ALMIR SCHMITT, 390 – ANTÔNIO CARLOS – SC – CEP 88180-000

FONE: (48) 3272 1513 – contato@sauba.com.br

## 2. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÃO SOBRE OS INGREDIENTES

TIPO DE PRODUTO

PREPARADO INFLAMÁVEL

NATUREZA QUÍMICA

DESINFETANTE HOSPITALAR SUPERFÍCIES FIXAS E ARTIGOS NÃO CRÍTICOS

RELAÇÃO DE MAIORES 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

| NOME QUÍMICO   | % EM PESO | Nº CAS  | LIMITE DE TOLERÂNCIA        |
|----------------|-----------|---------|-----------------------------|
| ÁLCOOL ETÍLICO | 70,0      | 61-17-5 | LD50 ORAL RAT 9000<br>MG/KG |

## 3. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

PERIGOS MAIS IMPORTANTES / EFEITOS ADVERSOS À SAÚDE HUMANA

INALAÇÃO:

INALAÇÃO EM ALTAS CONCENTRAÇÕES PODE CAUSAR EFEITOS AO SISTEMA NERVOSO CENTRAL, CARACTERIZADO POR NÁUSEAS, DOR DE CABEÇA, TONTURA, PERDA DA CONSCIÊNCIA E COMA. IRRITANTE AO TRATO RESPIRATÓRIO. PODE CAUSAR EFEITOS NARCÓTICOS EM ALTA CONCENTRAÇÃO. VAPORES PODEM CAUSAR TONTURA OU SUFOCAMENTO.

CONTATO COM A PELE:

IRRITANTE MODERADO PARA A PELE

CONTATO COM OS OLHOS:

CAUSA IRRITAÇÃO SEVERA AOS OLHOS. PODE CAUSAR SENSIBILIZAÇÃO À LUZ. PODE PROVOCAR CONJUTIVITE QUÍMICA A DANOS À Córnea.

INGESTÃO:

PODE CAUSAR IRRITAÇÃO NO SISTEMA GASTROINTESTINAL COM NÁUSEAS, VÔMITO E DIARRÉIA. PODE PROVOCAR DEPRESSÃO DO SISTEMA NERVOSO CENTRAL, CARACTERIZADO POR EXCITAMENTO, SEGUIDO DE DOR DE CABEÇA, TONTURA, SONOLÊNCIA E NÁUSEA. EM ESTADO AVANÇADO PODE CAUSAR COLAPSO, PERDA DA CONSCIÊNCIA, COMA E MORTE.



## 4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

### INALAÇÃO:

EM CASO DE INALAÇÃO EXCESSIVA REMOVER A PESSOA PARA O AR LIVRE, FAZENDO-A REPOUSAR EM POSIÇÃO CONFORTÁVEL. OBTER DE IMEDIATA ASSISTÊNCIA MÉDICA

### CONTATO COM A PELE:

EVITE O CONTATO PROLONGADO DO PRODUTO COM A PELE. APÓS USAR ESTE PRODUTO LAVE E SEQUE AS MÃOS.

### CONTATO COM OS OLHOS:

LAVAR COM ÁGUA EM ABUNDÂNCIA POR 15 MINUTOS. SE A IRRITAÇÃO PERSISTIR CONSULTAR UM MÉDICO.

### INGESTÃO:

NÃO PROVOCAR VÔMITO. ENCAMINHAR A VÍTIMA PARA O CENTRO DE SAÚDE MAIS PRÓXIMO.

## 5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

### MEIOS DE EXTINÇÃO APROPRIADOS

PARA PEQUENAS CHAMAS, USE PÓ QUÍMICO, DIÓXIDO DE CARBONO, SPRAY DE ÁGUA OU ESPUMA RESISTENTE AO ÁLCOOL. USAR ÁGUA PARA RESFRIAR CONTEINER EXPOSTOS AO FOGO. ÁGUA PODE SER INEFICIENTE. NÃO USAR JATOS DE ÁGUA. ☹

## 6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA VAZAMENTO

### PRECAUÇÕES PESSOAIS

USAR EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

### REMOÇÃO DE FONTES DE IGNIÇÃO

PREPARADO INFLAMÁVEL. MANTER AFASTADO DE CHAMAS E FONTES DE IGNIÇÃO

### CONTROLE DE POEIRA

NÃO APLICÁVEL POR TRATAR-SE DE PREPARADO LÍQUIDO

### PREVENÇÃO DA INALAÇÃO E DO CONTATO COM A PELE, OLHOS E MUCOSAS

USE LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS. UTILIZE EPI PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS.

### PRECAUÇÕES AO MEIO AMBIENTE

ESTANCAR VAZAMENTO. EVITAR QUE O PRODUTO PENETRE EM CURSOS DE RIOS. LAVAR RESÍDUOS COM ÁGUA EM ABUNDÂNCIA. MANTER AFASTADO DE CHAMAS E FONTES DE IGNIÇÃO.

### MÉTODOS PARA A LIMPEZA

O PRODUTO DEVE SER REMOVIDO LAVANDO COM ÁGUA EM ABUNDÂNCIA OU ABSORVIDO COM MANTAS ABSORVEDORAS.



# FISPQ

Rev. 02

NOV/2016

Pág. 3 de 6



## DISPOSIÇÃO

DE ACORDO COM NORMAS LOCAIS.

## 7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

### MANUSEIO

#### PRECAUÇÕES PARA MANUSEIO SEGURO

UTILIZE EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

#### ORIENTAÇÕES PARA MANUSEIO SEGURO

PREPARADO INFLAMÁVEL, PODENDO CAUSAR IRRITAÇÕES AOS OLHOS E AO TRATO RESPIRATÓRIO. LAVAR AS MÃOS APÓS O MANUSEIO. MANUSEAR APENAS EM ÁREAS BEM VENTILADAS. CONTEINES VAZIOS PODEM CONTER RESÍDUOS (LÍQUIDO E/OU VAPOR) E PODEM SER PERIGOSOS. MANTER EMBALAGENS BEM FECHADAS.

#### MEDIDAS TÉCNICAS APROPRIADAS

MANTER AFASTADO DE CALOR, FAÍSCAS E CHAMAS. MANTER AFASTADO DE FONTES DE IGNIÇÃO. ESTOCAR EM CONTEINER BEM FECHADO. MANTER AFASTADO DE MATERIAIS OXIDANTES. ARMAZENAS EM LOCAL FRESCO, SECO, BEM VENTILADO E LONGE DE SUBSTÂNCIAS INCOMPATÍVEIS. NÃO ARMAZENAR PERTO DE PERCLORATOS, PERÓXIDOS, ÁCIDO CRÔMICO OU NÍTRICO. 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 DE ARMAZENAMENTO

#### ADEQUADAS

MANTER FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS. MANTER AFASTADO DE FONTES DE IGNIÇÃO. ESTOCAR EM CONTEINER BEM FECHADO. MANTER AFASTADO DE MATERIAIS OXIDANTES. ARMAZENAS EM LOCAL FRESCO, SECO E BEM VENTILADO.

#### A EVITAR

LOCAIS UMIDOS, MAU VENTILADO, PERTO DE FONTES CALOR, CHAMAS E EXPOSIÇÃO À RADIAÇÃO SOLAR. NÃO ARMAZENAR PERTO DE PERCLORATOS, PERÓXIDOS, ÁCIDO CRÔMICO OU NÍTRICO.

#### PRODUTOS E MATERIAIS INCOMPATÍVEIS

AGENTES OXIDANTES FORTES, ÁCIDOS, METAIS ALCALINOS, AMÔNIA, HIDRAZINA, PERÓXIDOS, SÓDIO, ÁCIDOS ANIDROS, HIPOCLORITO DE CÁLCIO, PERCLORATO, ÁCIDO PERCLÓRICO, NITRATO DE POTÁSSIO, PERCLOATO DE MAGNÉSIO, NITRATO DE PRATA, PLATINA, ÓXIDO DE PRATA, DIÓXIDO DE POTÁSSIO.



# FISPQ

Rev. 02

NOV/2016

Pág. 4 de 6



MATERIAIS SEGUROS PARA EMBALAGENS

EMBALAGEM PLÁSTICA

RECOMENDADA

EMBALAGEM ORIGINÁRIA DA FÁBRICA.

INADEQUADA

NA

## 8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO INDIVIDUAL

EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL APROPRIADOS

PROTEÇÃO RESPIRATÓRIA

NÃO APLICÁVEL EM CONDIÇÕES NORMAIS DE USO.

PROTEÇÃO DAS MÃOS

USAR LUVAS. EVITAR CONTATO PROLONGADO.

PROTEÇÃO DOS OLHOS

USAR ÓCULOS DE PROTEÇÃO

PROTEÇÃO DA PELE E DO CORPO

NÃO APLICÁVEL EM CONDIÇÕES NORMAIS DE USO.

MEDIDAS DE HIGIENE

NÃO CONSUMIR ALIMENTOS DURANTE O MANUSEIO DO PRODUTO.

## 9. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

ESTADO FÍSICO

LÍQUIDO CRISTALINO

COR

INCOLOR

ODOR

ALCÓOLICO

PH

6,0 - 7,5

TEMPERATURAS ESPECÍFICAS OU FAIXAS DE TEMPERATURAS NAS QUAIS OCORREM MUDANÇAS DE ESTADO FÍSICO

PONTO DE EBULIÇÃO

78°C

PRESSÃO DE VAPOR

59,3 mmHg

TEMPERATURA DE CONGELAMENTO

-114 °C

PONTO DE TURVAÇÃO

ND

SOLUBILIDADE EM ÁGUA

TOTALMENTE SOLÚVEL

VISCOSIDADE

1200 CP

TEOR DE ATIVOS

70% m/m

PESO ESPECÍFICO

0,86 G/ML



# FISPQ

Rev. 02

NOV/2016

Pág. 5 de 6



## 10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

### ESTABILIDADE

ESTÁVEL RESPEITANDO-SE AS CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO E O PRAZO DE VALIDADE.

### POLIMERIZAÇÕES PERIGOSAS

NÃO OCORREM

### MATERIAIS OU SUBSTÂNCIAS INCOMPATÍVEIS

AGENTES OXIDANTES FORTES, ÁCIDOS, METAIS ALCALINOS, AMÔNIA, HIDRAZINA, PERÓXIDOS, SÓDIO, ÁCIDOS ANIDROS, HIPOCLORITO DE CÁLCIO, PERCLORATO, ÁCIDO PERCLÓRICO, NITRATO DE POTÁSSIO, PERCLOATO DE MAGNÉSIO, NITRATO DE PRATA, PLATINA, ÓXIDO DE PRATA, DIÓXIDO DE POTÁSSIO.

### PRODUTOS PERIGOSOS DA DECOMPOSIÇÃO

CO/CO<sub>2</sub>, FUMAÇA IRRITANTE

## 11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

INFORMAÇÕES DE ACORDO COM AS DIFERENTES VIAS DE EXPOSIÇÃO

### TOXIDADE AGUDA

ND

### EFEITOS LOCAIS

ND

### SENSIBILIZAÇÃO

PODE CAUSAR IRRITAÇÃO QUANDO EM CONTATO PROLONGADO COM A PELE. IRRITANTE SEVERO AOS OLHOS.

### PRODUTOS PERIGOSOS DA DECOMPOSIÇÃO

CO/CO<sub>2</sub>, FUMAÇA

## 12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

EFEITOS AMBIENTAIS, COMPORTAMENTOS E IMPACTOS DO PRODUTO

NO AMBIENTE É VOLATILIZADO E FOTODEGRADADO

## 13. CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

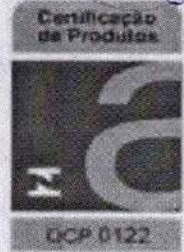
### MÉTODO DE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

DISPOSIÇÃO DE ACORDO COM AS REGULAMENTAÇÕES FEDERAIS, ESTADUAIS E LOCAIS

### PRODUTO

ENCAMINHAR PARA ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE EFLUENTES ADEQUADA OU INCINERAÇÃO





# Certificado de Conformidade

## Embalagens Destinadas ao

### Envasilhamento de Álcool Etílico

Certificado nº IN1723722-01

Portarias aplicáveis:

Portaria Inmetro nº 460, de 18 de novembro de 2021.

Portaria Inmetro nº 200, de 29 de abril de 2021.

Modelo de certificação: 5

Validade do certificado 5 anos.

**Certificação concedida:** 02 de dezembro de 2022

**Validade da certificação:** 01 de dezembro de 2027

**Solicitante:** PKB PRODUTOS QUÍMICOS LTDA

**CNPJ:** 01.648.513/0001-76

**Endereço:** RUA ALMIR SCHMITT, 390 - CENTRO - ANTONIO CARLOS, SC

**CEP:** 88180-000

**Fabricante:** INDUSTRIA DE VINAGRE E PLASTICOS HEINIG LTDA

**Endereço:** R EDGAR VON BUETTNER, 249, BATEAS - BRUSQUE, SC

**País:** BRASIL

**Data da auditoria:** 30/06/2022

**Processo de decisão:** IN1723722

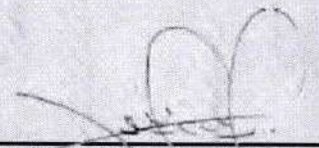
**Data:** 02/12/2022

**Laboratório:** LAC-LAB - LABORATÓRIO DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE PARA PRODUTOS LTDA

**Relatório de ensaio nº:** RE 885/22

**Data de emissão do relatório:** 02/12/2022

São Paulo, 02 de dezembro de 2022

  
Jacqueline Chetoni  
Gerente Técnica

  
Gustavo Simões  
CEO

**Nota 1:** A validade deste Certificado está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações do OCAN e somente acompanhado do anexo emitido por este organismo, estando sujeito às Portarias Inmetro. Para verificação da condição atualizada de regularidade deste Certificado de Conformidade deve ser consultado o banco de dados de produtos e serviços certificados do Inmetro".

**Nota 2:** "Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 01 a 04".

**OCAN - ORGANISMO CERTIFICAÇÃO AVALIAÇÃO NACIONAL LTDA**  
C.N.P.J.: 22.061.248/0001-03  
Rua Major Diogo, nº 764 - CEP:01.324-000 - Bela Vista - São Paulo/SP.



# Certificado de Conformidade

## Embalagens Destinadas ao

### Envasilhamento de Álcool Etílico

Certificado: IN1723722-01

Emissão: 02 de dezembro de 2022

Validade: 01 de dezembro de 2027

Modelo: Embalagem de 1L - Tampa rosca com lacre

| Marca   | Designação Comercial do(s) Modelo(s)      | Descrição Técnica do Modelo |                       | Código de barras comercial |
|---|---|-----------------------------|-----------------------|----------------------------|
|   |   | Tipo de embalagem:          |                       |                            |
| HEINIG  | ÁLCOOL ETÍLICO HIDRATADO 46,2 INPM HEINIG | Tipo de embalagem:          | Cilíndrica            | 7896383300683              |
|   |   | Material da embalagem:      | PET                   |                            |
|   |   | Sistema de vedação          | Tampa rosca com lacre |                            |
|   |   | Conteúdo nominal            | 1L                    |                            |
| Código de referência comercial, de todas as versões (se existente): |   | N/A                         |                       |                            |
| Marca   | Designação Comercial do(s) Modelo(s)      | Descrição Técnica do Modelo |                       | Código de barras comercial |
|   |   | Tipo de embalagem:          |                       |                            |
| HEINIG  | ÁLCOOL ETÍLICO 70° INPM HEINIG            | Tipo de embalagem:          | Cilíndrica            | 7896383300676              |
|   |   | Material da embalagem:      | PET                   |                            |
|   |   | Sistema de vedação          | Tampa rosca com lacre |                            |
|   |   | Conteúdo nominal            | 1L                    |                            |
| Código de referência comercial, de todas as versões (se existente): |   | N/A                         |                       |                            |

Nota 1: A validade deste Certificado será atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações do OCAN e somente acompanhado do anexo emitido por este organismo, estando sujeito às Portarias Inmetro. "Para verificação da condição atualizada de regularidade deste Certificado de Conformidade deve ser consultado o banco de dados de produtos e serviços certificados do Inmetro".

Nota 2: "Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 01 a 04".

OCAN - ORGANISMO CERTIFICAÇÃO AVALIAÇÃO NACIONAL LTDA

C.N.P.J.: 22.061.248/0001-03

Rua Major Diogo, nº 764 - CEP:01.324-000 - Bela Vista - São Paulo/SP.



# Certificado de Conformidade

## Embalagens Destinadas ao

### Envasilhamento de Álcool Etílico

Certificado: IN1723722-01

Emissão: 02 de dezembro de 2022

Validade: 01 de dezembro de 2027

Modelo: Embalagem de 1L - Tampa rosca com lacre

| Marca   | Designação Comercial do(s) Modelo(s)     | Descrição Técnica do Modelo |                       | Código de barras comercial |
|---|--|-----------------------------|-----------------------|----------------------------|
|   |  | Tipo de embalagem:          |                       |                            |
| HEINIG  | ÁLCOOL ETÍLICO 93,8 INPM HEINIG          | Tipo de embalagem:          | Cilíndrica            | 7896383300690              |
|   |  | Material da embalagem:      | PET                   |                            |
|   |  | Sistema de vedação          | Tampa rosca com lacre |                            |
|   |  | Conteúdo nominal            | 1L                    |                            |
| Código de referência comercial, de todas as versões (se existente): |  | N/A                         |                       |                            |
| Marca   | Designação Comercial do(s) Modelo(s)     | Descrição Técnica do Modelo |                       | Código de barras comercial |
|   |  | Tipo de embalagem:          |                       |                            |
| SAUBA   | ÁLCOOL ETÍLICO HIDRATADO 46,2 INPM SAUBA | Tipo de embalagem:          | Cilíndrica            | 7898416275005              |
|   |  | Material da embalagem:      | PET                   |                            |
|   |  | Sistema de vedação          | Tampa rosca com lacre |                            |
|   |  | Conteúdo nominal            | 1L                    |                            |
| Código de referência comercial, de todas as versões (se existente): |  | N/A                         |                       |                            |

Nota 1: A validade deste Certificado será atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações do OCAN e somente acompanhado do anexo emitido por este organismo, estando sujeito às Portarias Inmetro. "Para verificação da condição atualizada de regularidade deste Certificado de Conformidade deve ser consultado o banco de dados de produtos e serviços certificados do Inmetro".

Nota 2: "Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 01 a 04".

OCAN - ORGANISMO CERTIFICAÇÃO AVALIAÇÃO NACIONAL LTDA

C.N.P.J.: 22.061.248/0001-03

Rua Major Diogo, nº 764 - CEP:01.324-000 - Bela Vista - São Paulo/SP.



# Certificado de Conformidade

## Embalagens Destinadas ao

### Envasilhamento de Álcool Etílico

Certificado: IN1723722-01

Emissão: 02 de dezembro de 2022

Validade: 01 de dezembro de 2027

Modelo: Embalagem de 1L - Tampa rosca com lacre

| Marca   | Designação                                     | Descrição Técnica do Modelo |                       | Código de barras           |
|---|--|-----------------------------|-----------------------|----------------------------|
| SAUBA   | ÁLCOOL ETÍLICO<br>SAUBA 70                     | Tipo de embalagem:          | Cilíndrica            | 7898416270543              |
|   |  | Material da embalagem:      | PET                   |                            |
|   |  | Sistema de vedação          | Tampa rosca com lacre |                            |
|   |  | Conteúdo nominal            | 1L                    |                            |
| Código de referência comercial, de todas as versões (se existente): |  | N/A                         |                       |                            |
| Marca   | Designação Comercial do(s) Modelo(s)           | Descrição Técnica do Modelo |                       | Código de barras comercial |
| SAUBA   | ÁLCOOL ETÍLICO<br>HIDRATADO 92,8 INPM<br>SAUBA | Tipo de embalagem:          | Cilíndrica            | 7898416275012              |
|   |  | Material da embalagem:      | PET                   |                            |
|   |  | Sistema de vedação          | Tampa rosca com lacre |                            |
|   |  | Conteúdo nominal            | 1L                    |                            |
| Código de referência comercial, de todas as versões (se existente): |  | N/A                         |                       |                            |

Nota 1: A validade deste Certificado será atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações do OCAN e somente acompanhado do anexo emitido por este organismo, estando sujeito às Portarias Inmetro. "Para verificação da condição atualizada de regularidade deste Certificado de Conformidade deve ser consultado o banco de dados de produtos e serviços certificados do Inmetro".

Nota 2: "Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 01 a 04".

OCAN - ORGANISMO CERTIFICAÇÃO AVALIAÇÃO NACIONAL LTDA

C.N.P.J.: 22.061.248/0001-03

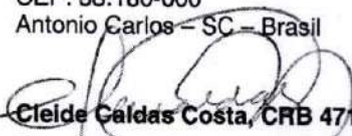
Rua Major Diogo, nº 764 - CEP:01.324-000 - Bela Vista - São Paulo/SP.

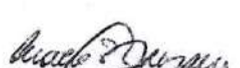
**Relatório de ensaio:** RE.AA13.0995.07 **Ação reducional da substância teste ÁLCOOL GEL ANTI-SÉPTICO SAUBA frente aos microrganismos *Staphylococcus aureus*, *Pseudomonas aeruginosa* e *Salmonella choleraesuis***

**Método:** Norme Européenne - EN 1040 (1997) - "Antiseptiques et désinfectants chimiques - activité bactéricide de base - Méthode d'essai et prescriptions (phase 1)".

**Executado por:** **BIOAGRI Laboratórios Ltda.**  
Rod. SP 127, Km 24, Fone: (19) 3429-7700 - Fax: (19) 3429-7723  
Cx. Postal: 573 - CEP: 13412-000  
Piracicaba - S.P. - Brasil  
[www.bioagri.com.br](http://www.bioagri.com.br); [bioagri@bioagri.com.br](mailto:bioagri@bioagri.com.br)

**Patrocinador:** **PKB PRODUTOS QUÍMICOS LTDA**  
Rodovia SC 408, Km 10 - Centro  
Fone: (48) 3272-1458 - Fax: (48) 3272-1850  
CEP: 88.180-000  
Antonio Carlos - SC - Brasil

**Técnica responsável:**   
**Cleide Caldas Costa, CRB 47122/01-D**  
Fone: (19) 3429-7707

**Gerente técnica - substituta:**   
**Márcia R. T. C. Ranzani, Dra.**  
Fone: (19) 3429-7707

**Revisor:**   
**Izabel C. G. de Souza, Msc.**  
Fone: (19) 3429-7707

**Data de conclusão:** **Jan/2008**

Este Relatório refere-se somente à amostra analisada, não sendo extensivo a outros lotes e/ou produtos.  
Este Relatório só pode ser reproduzido por inteiro e sem nenhuma alteração.

**1. INFORMAÇÕES**

**1.1 Do ensaio**

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Início do ensaio:            | 02/12/2007                                      |
| Início da fase experimental: | 05/12/2007                                      |
| Final da fase experimental:  | 07/12/2007                                      |
| Final do ensaio:             | 27/12/2007                                      |
| Conclusão do relatório:      | 03/01/2008                                      |
| Número da proposta:          | 41016   |
| Corpo técnico                | Cleide Costa, Juliana Longatto e Márcia Ranzani |

**1.2 Da substância teste**

|   |                                  |         |
|---|----------------------------------|---------|
| Substância teste                                  | ALCOOL GEL ANTI-SEPTICO SAUBA    |         |
| Recebida em                                       | 31/10/2007                       |         |
| Lote  | CONTROLE-001                     |         |
| Data de fabricação                                | 24/10/2007                       |         |
| Prazo de validade                                 | 24/10/2008                       |         |
| Código da Bioagri                                 | DOM-04230/07                     |         |
| Aspecto físico                                    | Viscoso – incolor                |         |
| Diluição de uso                                   | Uso puro                         |         |
| Tempos de contato                                 | 1, 3 e 5 minutos                 |         |
| Composição declarada (%)<br>(patrocinador)        | Alcool etílico                   | 70,0    |
|   | Trietanolamina                   | 0,01    |
|   | Copolímero de ácido poliacrílico | 0,20    |
|   | Glicerina                        | 1,0     |
|   | Óleo de amêndoas                 | 0,5     |
|   | Água                             | Qsp 100 |
| Concentração analisada do ativo (% m/m) (Bioagri) | Álcool Etílico                   | 69,62   |
| Número do certificado de análise                  | CA LFAR-0036/07                  |         |
| Substância teste enviada por                      | PKB Produtos Químicos Ltda       |         |

**2. OBJETIVO**

Determinar se um anti-séptico ou desinfetante químico apresenta ou não atividade bactericida em condições definidas de laboratório.

**3. MATERIAL E MÉTODOS**

O ensaio foi realizado com base na Norme Européenne, EN 1040, février, 1997 - "Antiseptiques et désinfectants chimiques – activité bactéricide de base – Méthode d'essai et prescriptions (phase 1)".

**3.1. Princípio do ensaio**

Uma suspensão bacteriana é acrescentada a uma amostra do produto conforme a concentração de uso indicada. A mistura é mantida a uma temperatura de 20°C. Em tempos de contato pré-definidos, escolhidos no intervalo de até 60 minutos, uma alíquota é retirada; a atividade bactericida nesta alíquota é imediatamente neutralizada por diluição-neutralização. A contagem das bactérias sobreviventes é feita em placas e, a redução do número de células viáveis é calculada.

**3.2. Prescrição**

A substância teste deve ser considerada satisfatória se ela reduzir o n° de células viáveis de 10<sup>5</sup> ou mais, em 60 minutos ou menos à 20°C, nas condições definidas por esse método.

A redução no número de células viáveis de 10<sup>5</sup> ou mais, o que corresponde a uma redução de 99,999% ou mais.



### 3.3. Procedimento

O procedimento adotado para neutralização foi o de diluição neutralização conforme descrito na norma adotada. O neutralizante empregado foi a lecitina 3g/L, polissorbato 30 g/L e lauril sulfato de sódio 4 g/L.

Condições do experimento: temperatura do ensaio foi de  $20^{\pm}1^{\circ}\text{C}$ ; tempo de contato: 1 min; 3 min.; 5 min.; temperatura de incubação  $37^{\pm}1^{\circ}\text{C}$ .

## 4. RESULTADOS

### 4.1. Verificação da metodologia e da validação do método por diluição-neutralização para o produto testado.

Os resultados obtidos (Tabela 1) estão de acordo com as condições de validação do método.

**Tabela 1. Resultados da validação do método de neutralização para o produto testado.**

| Microrganismo teste                         | Número de células viáveis (UFC/mL)     |                                |   |  |
|---|--|--------------------------------|---|--|
|   | Suspensão bacteriana do ensaio ( $N$ ) | Suspensão bacteriana ( $N_x$ ) | Testemunha de toxicidade do neutralizante ( $N_x$ ) | Ensaio de diluição-neutralização ( $N_y$ ) |
| <i>Salmonella choleraesuis</i> (ATCC 10708) | $4,9 \times 10^8$                      | $3,1 \times 10^3$              | $3,2 \times 10^2$                                   | $2,6 \times 10^2$                          |
| <i>Staphylococcus aureus</i> (ATCC 6538)    | $3,8 \times 10^8$                      | $1,8 \times 10^3$              | $2,0 \times 10^2$                                   | $2,0 \times 10^2$                          |
| <i>Pseudomonas aeruginosa</i> (ATCC 15442)  | $4,3 \times 10^8$                      | $3,7 \times 10^3$              | $3,2 \times 10^2$                                   | $2,8 \times 10^2$                          |

Obs.: Condições de validação para os microrganismos submetidos ao experimento:  
 $N_x$  é superior ou igual a  $0,05 \times N_y$   
 $N_y$  é superior ou igual a  $0,05 \times N_x$

**4.2. Resultados do ensaio com a substância teste ÁLCOOL GEL ANTI-SÉPTICO SAUBA em 3 diferentes tempos de contato (Tabela 2).**

| Microrganismo teste  | Número de células viáveis (UFC/mL) $N_a$ |                     |                     |
|--|--|---------------------|---------------------|
|  | 1 min.                                   | 3 min.              | 5 min.              |
| <i>Salmonella choleraesuis</i> (ATCC 10708)  | $3,6 \times 10^2$                        | $06 \times 10^1$    | < 10                |
| <i>Staphylococcus aureus</i> (ATCC 6538)   | $1,2 \times 10^2$                        | < 10                | < 10                |
| <i>Pseudomonas aeruginosa</i> (ATCC 15442)   | $1,2 \times 10^3$                        | $1,2 \times 10^2$   | < 10                |
| <b>Redução no número de células viáveis na concentração do ensaio = <math>N_x 10^{-1} / N_a</math></b>               |  |                     |                     |
| Microrganismo teste  | 1 min.                                   | 3 min.              | 5 min.              |
| <i>Salmonella choleraesuis</i> (ATCC 10708)  | $1,3 \times 10^5$                        | $8,1 \times 10^5$   | $> 4,9 \times 10^6$ |
| <i>Staphylococcus aureus</i> (ATCC 6538)   | $3,2 \times 10^5$                        | $> 3,8 \times 10^6$ | $> 3,8 \times 10^6$ |
| <i>Pseudomonas aeruginosa</i> (ATCC 15442)   | $3,5 \times 10^4$                        | $3,5 \times 10^5$   | $> 4,3 \times 10^6$ |
| <b>Percentual de redução do número de células viáveis = <math>(N_a \times 100 / N_x \times 10^{-1}) - 100</math></b> |  |                     |                     |
| Microrganismo teste  | 1 min.                                   | 3 min.              | 5 min.              |
| <i>Salmonella choleraesuis</i> (ATCC 10708)  | 99,999                                   | > 99,999            | > 99,999            |
| <i>Staphylococcus aureus</i> (ATCC 6538)   | > 99,999                                 | > 99,999            | > 99,999            |
| <i>Pseudomonas aeruginosa</i> (ATCC 15442)   | 99,997                                   | > 99,999            | > 99,999            |

**5. CONCLUSÃO**

De acordo com a metodologia adotada e nas condições do ensaio, a substância teste ÁLCOOL GEL ANTI-SÉPTICO SAUBA foi considerada satisfatória, com reduções iguais ou maiores que 99,999% na contagem inicial dos microrganismos avaliados, *Salmonella choleraesuis* e *Staphylococcus aureus*, e para *Pseudomonas aeruginosa* a partir de 3 min. e 5 min. de contato.

Fim do relatório



**CARTÓRIO**  
Autenticação Digital Código: 66811509213416881103-4  
Data: 15/09/2021 12:42:42  
Valor Total do Ato: R\$ 4,66  
Selo Digital Tipo Normal C: AMA19092-03TG;



**Cartório Azevedo Bastos**  
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145  
Baixo dos Estados, João Pessoa - PB  
(83) 3244-5404 - cartorio@azevedobastos.not.br  
<https://azevedobastos.not.br>

Váber Azevedo de M. Cavalcanti  
Titular





Consultas / Cosméticos - Produtos Registrados / Cosméticos - Produtos Registrados

## Detalhes do Produto

|                                  |  |                    |         |
|----------------------------------|--|--------------------|---------|
| <b>Nome da Empresa</b>           | PKB PRODUTOS QUÍMICOS LTDA             |                    |         |
| <b>Número do CNPJ da Empresa</b> | 01.648.513/0001-76                     | <b>Autorização</b> | 2044373 |
| <b>Produto</b>                   | GEL ANTI-SÉPTICO PARA AS MÃOS SAUBA    |                    |         |
| <b>Categoria</b>                 | GEL ANTISSEPTICO PARA AS MÃOS - GRAU 2 |                    |         |
| <b>Processo</b>                  | 25351.854857/2008-26                   |                    |         |
| <b>Publicação do Registro</b>    | 13/04/2009                             |                    |         |
| <b>Vencimento do Registro</b>    | 13/04/2029                             |                    |         |
| <b>Situação do Produto</b>       | ATIVO                                  |                    |         |

| Nº  | Apresentação  | Registro        | Tonalidade |
|-----|---|-----------------|------------|
| Q 1 | FRASCO DE PLASTICO - Primária                             | 244370002.001-2 | -          |
| Q 2 | BOLSA PLASTICA - Primária CAIXA DE CARTOLINA - Secundária | 244370002.002-0 | -          |
| Q 3 | BOMBONA PLASTICA - Primária CAIXA DE PAPELAO - Secundária | 244370002.003-9 | -          |
| Q 4 | FRASCO DE PLASTICO - Primária                             | 244370002.004-7 | -          |
| Q 5 | BISNAGA DE PLASTICO - Primária                            | 244370002.005-5 | -          |
| Q 6 | FRASCO DE PLASTICO COM VALVULA DOSADORA - Primária        |                 | -          |

## Petições

| Expediente     | Data da Publicação | Transação  | Assunto  | Situação               |
|----------------|--------------------|------------|--|------------------------|
| Q 0781871/13-8 |                    | 6662742013 | 238 - REG. COSMÉTICOS - Revalidação de Registro                              | Revalidação automática |
| Q 0223407/14-6 | 31/03/2014         |            | 2336 - Revalidação automática para Registro de produtos Cosméticos           | Revalidação automática |
| Q 0468909/18-7 | 17/12/2018         | 6444102018 | 242 - REG. COSMÉTICOS - Alteração do Prazo de Validade de Produto Registrado | Publicado deferimento  |
| Q 0806127/18-1 | 17/12/2018         | 8842342018 | 289 - REG. COSMÉTICOS - Alteração de Rotulagem de Produto Registrado         | Publicado deferimento  |



|                       |            |             |  |                          |
|-----------------------|------------|-------------|--|--------------------------|
| Q<br>0982028/18-<br>1 | 17/12/2018 | 10562482018 | 238 - REG. COSMÉTICOS - Revalidação de Registro                                    | Publicado<br>deferimento |
| Q<br>1055316/18-<br>9 |            | 10561582018 | 239 - REG. COSMÉTICOS - Inclusão de<br>Acondicionamento para Produto Registrado    | Concluída<br>análise     |
| Q<br>3260696/20-<br>2 | 01/02/2021 | 7637932020  | 289 - REG. COSMÉTICOS - Alteração de Rotulagem<br>de Produto Registrado            | Publicado<br>deferimento |
| Q<br>0238616/21-<br>5 | 01/02/2021 | 345462021   | 230 - REG. COSMÉTICOS - Modificação de Fórmula<br>de Produto Registrado - Nacional | Publicado<br>deferimento |



# FICHA TÉCNICA

Rev. 05

Abril/2019

Pág. 1 de 2



## 1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

NOME COMERCIAL

GEL ANTISSÉPTICO PARA MÃOS SAUBA

CATEGORIA

COSMÉTICO COM AÇÃO BACTERICIDA

APRESENTAÇÃO

FRASCO50, 100, 250, 400, 500 e 1000 ml – Tampa Flip top, pushpull ou válvula tipo pump

BOLSA 800 mL – válvula dosadora para dispensador parede

BOMBONA 5 Litros (4,3 kg)

DADOS DO FABRICANTE

PKB PRODUTOS QUÍMICOS LTDA

CNPJ: 01.648.513/0001-76

RUA ALMIR SCHMITT, 390 – ANTÔNIO CARLOS – SC – CEP 88180-000

FONE: (48) 3272 1513 – CONTATO@SAUBA.COM.BR

## 2. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

APARÊNCIA

GEL CRISTALINO

COR

INCOLOR

pH

6,0 – 7,0

DENSIDADE

0,86 G/ML

SOLUBILIDADE EM ÁGUA

TOTALMENTE SOLÚVEL

TEOR DE ATIVO

68% – 72% p/p

VISCOSIDADE

MÍNIMO 8000 CP

## 3. COMPOSIÇÃO

ÁLCOOL ETÍLICO, ESPESANTE, EMOLIENTES E HIDRATANTES (GLICERINA, ÓLEO DE AMÊNDOAS E ALOE VERA), NEUTRALIZANTE E ÁGUA.

## 4. INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

COM AÇÃO ANTISSÉPTICA E DEGERMANTE IMEDIATA, ELIMINA 99,9% DOS GERMES. POSSUI HIDRATANTES NA COMPOSIÇÃO PARA EVITAR O RESSECAMENTO DA PELE. COMPONENTE ATIVO: ÁLCOOL ETÍLICO 70% m/m. VALIDADE DO PRODUTO: 24 MESES. EMBALAGEM CERTIFICADA - CONFORMIDADE INMETRO.

## 5. REGULAMENTAÇÃO

PRODUTO COSMÉTICO REGISTRADO NA ANVISA

PROCESSO Nº 25351.854857/2008-26 REG. MS Nº 244370002

AFE MS 2.04.437-3

GIOVANI KRAMER  
HORN:57519560015

Assinado de forma digital por  
GIOVANI KRAMER HORN:57519560015  
Dados: 2021.09.14 11:26:32 -03'00'



# FICHA TÉCNICA

Rev. 05

Abril/2019

Pág. 2 de 2



## 6. IMAGEM DO PRODUTO



Apresentação: frasco plástico PET reciclável, com tampa dosadora tipo pump, volume nominal 500ml. Embalagem certificada pelo Inmetro.



# FIS PQ

Rev. 01

MARÇO/2018

Pág. 1 de 6



## 1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

NOME DO PRODUTO

GEL ANTISSEPTICO PARA MÃOS SAUBA

DADOS DO FABRICANTE

PKB PRODUTOS QUÍMICOS LTDA

CNPJ: 01.648.513/0001-76

RUA ALMIR SCHMITT, 390 – ANTÔNIO CARLOS – SC – CEP 88180-000

FONE: (48) 3272 1513 – contato@sauba.com.br

## 2. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÃO SOBRE OS INGREDIENTES

TIPO DE PRODUTO

PREPARADO INFLAMÁVEL

NATUREZA QUÍMICA

OUTROS PRODUTOS NÃO PREVISTOS GRAU II

RELAÇÃO DE MAIORES 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

| NOME QUÍMICO   | % EM PESO | Nº CAS  | LIMITE DE TOLERÂNCIA        |
|----------------|-----------|---------|-----------------------------|
| ÁLCOOL ETÍLICO | 70,0      | 61-17-5 | LD50 ORAL RAT 9000<br>MG/KG |

## 3. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

PERIGOS MAIS IMPORTANTES / EFEITOS ADVERSOS À SAÚDE HUMANA

INALAÇÃO:

INALAÇÃO EM ALTAS CONCENTRAÇÕES PODE CAUSAR EFEITOS AO SISTEMA NERVOSO CENTRAL, CARACTERIZADO POR NÁUSEAS, DOR DE CABEÇA, TONTURA, PERDA DA CONSCIÊNCIA E COMA. IRRITANTE AO TRATO RESPIRATÓRIO. PODE CAUSAR EFEITOS NARCÓTICOS EM ALTA CONCENTRAÇÃO. VAPORES PODEM CAUSAR TONTURA OU SUFOCAMENTO.

CONTATO COM A PELE:

NÃO É IRRITANTE PARA A PELE

CONTATO COM OS OLHOS:

CAUSA IRRITAÇÃO SEVERA AOS OLHOS. PODE CAUSAR SENSIBILIZAÇÃO À LUZ. PODE PROVOCAR CONJUTIVITE QUÍMICA A DANOS À Córnea.

INGESTÃO:

PODE CAUSAR IRRITAÇÃO NO SISTEMA GASTROINTESTINAL COM NÁUSEAS, VÔMITO E DIARRÉIA. PODE PROVOCAR DEPRESSÃO DO SISTEMA NERVOSO CENTRAL, CARACTERIZADO POR EXCITAMENTO, SEGUIDO DE DOR DE CABEÇA, TONTURA, SONOLÊNCIA E NÁUSEA. EM ESTADO AVANÇADO PODE CAUSAR COLAPSO, PERDA DA CONSCIÊNCIA, COMA E MORTE.



# FISPQ

Rev. 01

MARÇO/2018

Pág. 2 de 6



## 4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

### INALAÇÃO:

EM CASO DE INALAÇÃO EXCESSIVA REMOVER A PESSOA PARA O AR LIVRE, FAZENDO-A REPOUSAR EM POSIÇÃO CONFORTÁVEL. OBTER DE IMEDIATA ASSISTÊNCIA MÉDICA

### CONTATO COM A PELE:

NAS CONDIÇÕES NORMAIS DE USO NÃO EXIGE CUIDADOS ESPECÍFICOS.

### CONTATO COM OS OLHOS:

LAVAR COM ÁGUA EM ABUNDÂNCIA POR 15 MINUTOS. SE A IRRITAÇÃO PERSISTIR CONSULTAR UM MÉDICO.

### INGESTÃO:

NÃO PROVOCAR VÔMITO. ENCAMINHAR A VÍTIMA PARA O CENTRO DE SAÚDE MAIS PRÓXIMO.

## 5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

### MEIOS DE EXTINÇÃO APROPRIADOS

PARA PEQUENAS CHAMAS, USE PÓ QUÍMICO, DIÓXIDO DE CARBONO, SPRAY DE ÁGUA OU ESPUMA RESISTENTE AO ÁLCOOL. USAR ÁGUA PARA RESFRIAR CONTEINER EXPOSTOS AO FOGO. ÁGUA PODE SER INEFICIENTE. NÃO USAR JATOS DE ÁGUA. ©

## 6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA VAZAMENTO

### PRECAUÇÕES PESSOAIS

USAR EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

### REMOÇÃO DE FONTES DE IGNIÇÃO

PREPARADO INFLAMÁVEL. MANTER AFASTADO DE CHAMAS E FONTES DE IGNIÇÃO

### CONTROLE DE POEIRA

NÃO APLICÁVEL POR TRATAR-SE DE PREPARADO LÍQUIDO

### PREVENÇÃO DA INALAÇÃO E DO CONTATO COM A PELE, OLHOS E MUCOSAS

USE LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS. UTILIZE EPI PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS.

### PRECAUÇÕES AO MEIO AMBIENTE

ESTANCAR VAZAMENTO. EVITAR QUE O PRODUTO PENETRE EM CURSOS DE RIOS. LAVAR RESÍDUOS COM ÁGUA EM ABUNDÂNCIA. MANTER AFASTADO DE CHAMAS E FONTES DE IGNIÇÃO.

### MÉTODOS PARA A LIMPEZA

O PRODUTO DEVE SER REMOVIDO LAVANDO COM ÁGUA EM ABUNDÂNCIA OU ABSORVIDO COM MANTAS ABSORVEDORAS.

### DISPOSIÇÃO



# FISPQ

Rev. 01

MARÇO/2018

Pág. 3 de 6



DE ACORDO COM NORMAS LOCAIS.

## 7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

### MANUSEIO

#### PRECAUÇÕES PARA MANUSEIO SEGURO

UTILIZE EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

#### ORIENTAÇÕES PARA MANUSEIO SEGURO

PREPARADO INFLAMÁVEL, PODENDO CAUSAR IRRITAÇÕES AOS OLHOS E AO TRATO RESPIRATÓRIO. LAVAR AS MÃOS APÓS O MANUSEIO. MANUSEAR APENAS EM ÁREAS BEM VENTILADAS. CONTEINES VAZIOS PODEM CONTER RESÍDUOS (LÍQUIDO E/OU VAPOR) E PODEM SER PERIGOSOS. MANTER EMBALAGENS BEM FECHADAS.

#### MEDIDAS TÉCNICAS APROPRIADAS

MANTER AFASTADO DE CALOR, FAÍSCAS E CHAMAS. MANTER AFASTADO DE FONTES DE IGNIÇÃO. ESTOCAR EM CONTEINER BEM FECHADO. MANTER AFASTADO DE MATERIAIS OXIDANTES. ARMAZENAS EM LOCAL FRESCO, SECO, BEM VENTILADO E LONGE DE SUBSTÂNCIAS INCOMPATÍVEIS. NÃO ARMAZENAR PERTO DE PERCLORATOS, PERÓXIDOS, ÁCIDO CRÔMICO OU NÍTRICO. 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 DE ARMAZENAMENTO

#### ADEQUADAS

MANTER FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS. MANTER AFASTADO DE FONTES DE IGNIÇÃO. ESTOCAR EM CONTEINER BEM FECHADO. MANTER AFASTADO DE MATERIAIS OXIDANTES. ARMAZENAS EM LOCAL FRESCO, SECO E BEM VENTILADO.

#### A EVITAR

LOCAIS UMIDOS, MAU VENTILADO, PERTO DE FONTES CALOR, CHAMAS E EXPOSIÇÃO À RADIAÇÃO SOLAR. NÃO ARMAZENAR PERTO DE PERCLORATOS, PERÓXIDOS, ÁCIDO CRÔMICO OU NÍTRICO.

#### PRODUTOS E MATERIAIS INCOMPATÍVEIS

AGENTES OXIDANTES FORTES, ÁCIDOS, METAIS ALCALINOS, AMÔNIA, HIDRAZINA, PERÓXIDOS, SÓDIO, ÁCIDOS ANIDROS, HIPOCLORITO DE CÁLCIO, PERCLORATO, ÁCIDO PERCLÓRICO, NITRATO DE POTÁSSIO, PERCLOATO DE MAGNÉSIO, NITRATO DE PRATA, PLATINA, ÓXIDO DE PRATA, DIÓXIDO DE POTÁSSIO.

#### MATERIAIS SEGUROS PARA EMBALAGENS



# FISPQ

Rev. 01

MARÇO/2018

Pág. 4 de 6



EMBALAGEM PLÁSTICA

RECOMENDADA

EMBALAGEM ORIGINÁRIA DA FÁBRICA.

INADEQUADA

NA

## 8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO INDIVIDUAL

EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL APROPRIADOS

PROTEÇÃO RESPIRATÓRIA

NÃO APLICÁVEL EM CONDIÇÕES NORMAIS DE USO.

PROTEÇÃO DAS MÃOS

NÃO APLICÁVEL EM CONDIÇÕES NORMAIS DE USO.

PROTEÇÃO DOS OLHOS

NÃO APLICÁVEL EM CONDIÇÕES NORMAIS DE USO.

PROTEÇÃO DA PELE E DO CORPO

NÃO APLICÁVEL EM CONDIÇÕES NORMAIS DE USO.

MEDIDAS DE HIGIENE

NÃO CONSUMIR ALIMENTOS DURANTE O MANUSEIO DO PRODUTO.

## 9. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

ESTADO FÍSICO

GEL CRISTALINO

COR

INCOLOR

ODOR

ALCÓOLICO

PH

6,0-7,0

TEMPERATURAS ESPECÍFICAS OU FAIXAS DE TEMPERATURAS NAS QUAIS OCORREM MUDANÇAS DE ESTADO FÍSICO

|                             |                      |
|-----------------------------|----------------------|
| PONTO DE EBULIÇÃO           | SOLUBILIDADE EM ÁGUA |
| 78°C                        | TOTALMENTE SOLÚVEL   |
| PRESSÃO DE VAPOR            | VISCOSIDADE          |
| ND                          | MÍNIMO 8000 CP       |
| TEMPERATURA DE CONGELAMENTO | TEOR DE ATIVOS       |
| ND                          | 70% m/m              |
| PONTO DE TURVAÇÃO           | PESO ESPECÍFICO      |
| ND                          | 0,85 - 0,88 G/ML     |



# FISPQ

Rev. 01

MARÇO/2018

Pág. 5 de 6



## 10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

### ESTABILIDADE

ESTÁVEL RESPEITANDO-SE AS CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO E O PRAZO DE VALIDADE.

### POLIMERIZAÇÕES PERIGOSAS

NÃO OCORREM

### MATERIAIS OU SUBSTÂNCIAS INCOMPATÍVEIS

AGENTES OXIDANTES FORTES, ÁCIDOS, METAIS ALCALINOS, AMÔNIA, HIDRAZINA, PERÓXIDOS, SÓDIO, ÁCIDOS ANIDROS, HIPOCLORITO DE CÁLCIO, PERCLORATO, ÁCIDO PERCLÓRICO, NITRATO DE POTÁSSIO, PERCLOATO DE MAGNÉSIO, NITRATO DE PRATA, PLATINA, ÓXIDO DE PRATA, DIÓXIDO DE POTÁSSIO.

### PRODUTOS PERIGOSOS DA DECOMPOSIÇÃO

CO/CO<sub>2</sub>, FUMAÇA IRRITANTE

## 11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

INFORMAÇÕES DE ACORDO COM AS DIFERENTES VIAS DE EXPOSIÇÃO

### TOXIDADE AGUDA

ND

### EFEITOS LOCAIS

ND

### SENSIBILIZAÇÃO

PODE CAUSAR IRRITAÇÃO À PELE EM CASOS ESPECÍFICOS DE HIPERSENSIBILIDADE. IRRITANTE SEVERO AOS OLHOS.

### PRODUTOS PERIGOSOS DA DECOMPOSIÇÃO

CO/CO<sub>2</sub>, FUMAÇA

## 12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

EFEITOS AMBIENTAIS, COMPORTAMENTOS E IMPACTOS DO PRODUTO

NO AMBIENTE É VOLATILIZADO E FOTODEGRADADO

## 13. CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

### MÉTODO DE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

DISPOSIÇÃO DE ACORDO COM AS REGULAMENTAÇÕES FEDERAIS, ESTADUAIS E LOCAIS

### PRODUTO

ENCAMINHAR PARA ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE EFLUENTES ADEQUADA OU INCINERAÇÃO



# FISPQ

Rev. 01

MARÇO/2018

Pág. 6 de 6



#### RESTO DE PRODUTO

ENCAMINHAR PARA ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE EFLUENTES ADEQUADA OU INCINERAÇÃO

#### EMBALAGENS USADAS

ENCAMINHADAS PARA INCINERAÇÃO E NÃO DEVEM SER REUTILIZADAS, ENCAMINHAR APENAS PARA EMPRESAS ESPECIALIZADAS E AUTORIZADAS NA REUTILIZAÇÃO

### 14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

#### REGULAMENTAÇÕES NACIONAIS E INTERNACIONAIS TERRESTRES

OS VEÍCULOS DE TRANSPORTES DE PRODUTOS PERIGOSOS DEVEM ESTAR EM CONFORMIDADE COM A LEGISLAÇÃO DE TRANSPORTE DE PRODUTOS PERIGOSOS VIGENTES.

### 15. REGULAMENTAÇÕES

#### INFORMAÇÕES SOBRE RISCOS E A SEGURANÇA CONFORME ESCRITAS NO RÓTULO

INFLAMÁVEL. MANTER AFASTADO DE CHAMAS E FONTES DE CALOR. MANTER FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS. EM CASO DE CONTATO COM OS OLHOS E A PELE, LAVAR COM ÁGUA EM ABUNDÂNCIA. EM CASO DE INGESTÃO, NÃO PROVOCAR VÔMITO, CONSULTAR IMEDIATAMENTE O CENTRO DE INTOXICAÇÕES, OU SERVIÇO DE SAÚDE MAIS PRÓXIMO, LEVANDO O RÓTULO DO PRODUTO. ESTE PRODUTO NÃO SUBSTITUI A LAVAGEM DAS MÃOS COM ÁGUA E SABONETE.

### 16. OUTRAS INFORMAÇÕES

#### REGULAMENTAÇÕES NACIONAIS E INTERNACIONAIS TERRESTRES

AS INFORMAÇÕES DESTA FICHA REPRESENTAM OS DADOS ATUAIS BASEADOS EM CONHECIMENTOS E PESQUISAS DOS FORNECEDORES DE NOSSAS MATÉRIAS PRIMAS E DE NOSSOS PRÓPRIOS CONHECIMENTOS PARA QUE O MANUSEIO DESTE PRODUTO ESTEJA DE ACORDO COM AS ESPECIFICAÇÕES NO RÓTULO. QUAISQUER OUTROS USOS DO PRODUTO QUE NÃO OS RECOMENDADOS, SERÃO DE RESPONSABILIDADE DO USUÁRIO.

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

CONSULTE O RÓTULO QUANTO AS INSTRUÇÕES DE USO

PRODUTO COSMÉTICO REGISTRADO NA ANVISA

PROCESSO NÚMERO 25351.854857/2008-26

REGISTRO MS N° 244370002

AFE MS 2.04.437-3

GIOVANI KRAMER  
HORN:57519560015

Assinado de forma digital por GIOVANI  
KRAMER HORN:57519560015  
Dados: 2019.05.14 16:49:07 -03'00'



# Certificado de Conformidade

## Embalagens Destinadas ao

### Envasilhamento de Álcool Etilico

Certificado nº IN1723722-03

Portarias aplicáveis:

Portaria Inmetro nº 460, de 18 de novembro de 2021.

Portaria Inmetro nº 200, de 29 de abril de 2021.

Modelo de certificação: 5

Validade do certificado 5 anos.

Certificação concedida: 02 de dezembro de 2022

Validade da certificação: 01 de dezembro de 2027

Solicitante: PKB PRODUTOS QUÍMICOS LTDA

CNPJ: 01.648.513/0001-76

Endereço: RUA ALMIR SCHMITT, 390 - CENTRO - ANTONIO CARLOS, SC

CEP: 88180-000

Fabricante: INDUSTRIA DE VINAGRE E PLASTICOS HEINIG LTDA

Endereço: R EDGAR VON BUETTNER, 249, BATEAS - BRUSQUE, SC

País: BRASIL

Data da auditoria: 30/06/2022

Processo de decisão: IN1723722

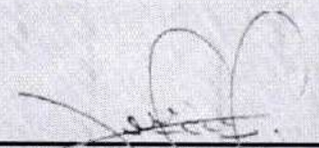
Data: 02/12/2022

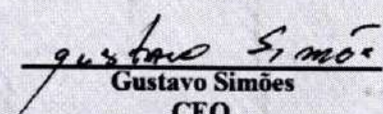
Laboratório: LAC-LAB - LABORATÓRIO DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE PARA PRODUTOS LTDA

Relatório de ensaio nº: RE 886/22

Data de emissão do relatório: 02/12/2022

São Paulo, 02 de dezembro de 2022

  
Jacquelline Chetoni  
Gerente Técnica

  
Gustavo Simões  
CEO

Nota 1: A validade deste Certificado está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações do OCAN e somente acompanhado do anexo emitido por este organismo, estando sujeito às Portarias Inmetro. "Para verificação da condição atualizada de regularidade deste Certificado de Conformidade deve ser consultado o banco de dados de produtos e serviços certificados do Inmetro".

Nota 2: "Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 01 a 02".

OCAN - ORGANISMO CERTIFICAÇÃO AVALIAÇÃO NACIONAL LTDA  
C.N.P.J.: 22.061.248/0001-03  
Rua Major Diogo, nº 764 - CEP:01.324-000 - Bela Vista - São Paulo/SP.



# Certificado de Conformidade

## Embalagens Destinadas ao

### Envasilhamento de Álcool Etilico

Certificado: IN1723722-03

Emissão: 02 de dezembro de 2022

Validade: 01 de dezembro de 2027

Modelo: Embalagem de 500g - FLIP TOP

| Marca | Designação Comercial do(s) Modelo(s) | Descrição Técnica do Modelo   |                | Código de barras comercial |
|-------|--------------------------------------|---|----------------|----------------------------|
|       |                                      | Tipo de embalagem:  | Cilíndrica     |                            |
| SAUBA | ÁLCOOL GEL 70 INPM SAUBA             | Material da embalagem:  | PET            | 7898416274428              |
|       |                                      | Sistema de vedação  | Tampa FLIP TOP |                            |
|       |                                      | Conteúdo nominal  | 500g           |                            |
|       |                                      | Código de referência comercial, de todas as versões (se existente): |                |                            |



**Nota 1:** A validade deste Certificado será atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações do OCAN e somente acompanhado do anexo emitido por este organismo, estando sujeito às Portarias Inmetro. "Para verificação da condição atualizada de regularidade deste Certificado de Conformidade deve ser consultado o banco de dados de produtos e serviços certificados do Inmetro".

**Nota 2:** "Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 01 a 02".

OCAN - ORGANISMO CERTIFICAÇÃO AVALIAÇÃO NACIONAL LTDA  
C.N.P.J.: 22.061.248/0001-03

Rua Major Diogo, nº 764 - CEP:01.324-000 - Bela Vista - São Paulo/SP.



Consultas / Saneantes - Produtos Isentos de Registros / Saneantes - Produtos Isentos de Registros

## Detalhes do Produto

|                            |  |             |           |
|----------------------------|--|-------------|-----------|
| <b>Assunto</b>             | 30015 - SANEANTES - Notificação de Produto Saneante Isento de Registro |             |           |
| <b>Produto</b>             | ÁLCOOL ETÍLICO HIDRATADO 92,8 INPM SAUBA                               |             |           |
| <b>Empresa</b>             | 01.648.513/0001-76 - PKB PRODUTOS QUÍMICOS LTDA                        |             |           |
| <b>Processo</b>            | 25351.720198/2018-20   | <b>Área</b> | Saneantes |
| <b>Situação do Produto</b> | ATIVO  |             |           |

| <b>Apresentação</b>       | <b>Versão</b> | <b>Código / Descrição EAN</b> |
|---------------------------|---------------|-------------------------------|
| FRASCO + CAIXA DE PAPELÃO | [SEM NOME]    |                               |

## Rótulo

Q Visualizar 1º Rótulo



# FICHA TÉCNICA

Rev. 03

Abril/2019

Pág. 1 de 1



## 1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

NOME COMERCIAL

ÁLCOOL ETÍLICO HIDRATADO 92,8 INPM SAUBA

CATEGORIA

LIMPADOR DE USO GERAL / MATÉRIA PRIMA

APRESENTAÇÃO

FRASCO 1 E 5 LITROS.

DADOS DO FABRICANTE

PKB PRODUTOS QUÍMICOS LTDA

CNPJ: 01.648.513/0001-76

RUA ALMIR SCHMITT, 390 - ANTÔNIO CARLOS - SC - CEP 88180-000

FONE: (48) 3272 1513 - CONTATO@SAUBA.COM.BR

## 2. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

APARÊNCIA

LÍQUIDO CRISTALINO

COR

INCOLOR

pH

5,5 - 7,0

DENSIDADE

0,80 - 0,81 G/ML

SOLUBILIDADE EM ÁGUA

TOTALMENTE SOLÚVEL

TEOR DE ATIVO

92,8° INPM (% m/m) ou 96°GL (% v/v)

APRESENTAÇÃO

FRASCO PLÁSTICO COM TAMPA ROSCA CAPACIDADE 1 OU 5 LITROS

## 3. COMPOSIÇÃO

ÁLCOOL ETÍLICO HIDRATADO

## 4. INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

PRODUTO INFLAMÁVEL. MANTER AFASTADO DO FOGO E FONTES DE CALOR.

PROIBIDA VENDA DIRETA AO PÚBLICO - USO PROFISSIONAL

## 5. REGULAMENTAÇÃO

PRODUTO SANEANTE NOTIFICADO NA ANVISA

PROCESSO N° 25351.720198/2018-20 - AFE MS 3.01.999-4

GIOVANI KRAMER  
HORN:57519560015

Assinado de forma digital por GIOVANI  
KRAMER HORN:57519560015  
Dados: 2021.09.14 11:25:58 -03'00'



# FIS PQ

Rev. 01

Abril/2019

Pág. 1 de 6



## 1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

### NOME DO PRODUTO

ÁLCOOL ETÍLICO HIDRATADO 92,8 INPM SAUBA

### DADOS DO FABRICANTE

PKB PRODUTOS QUÍMICOS LTDA

CNPJ: 01.648.513/0001-76

RUA ALMIR SCHMITT,390 – ANTÔNIO CARLOS – SC – CEP 88180-000

FONE: (48) 3272 1513 – contato@sauba.com.br

## 2. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÃO SOBRE OS INGREDIENTES

### TIPO DE PRODUTO

LÍQUIDO INFLAMÁVEL

### NATUREZA QUÍMICA

LIMPADOR DE USO GERAL

### RELAÇÃO DE MAIORES 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

| NOME QUÍMICO   | % EM PESO | Nº CAS  | LIMITE DE TOLERÂNCIA        |
|----------------|-----------|---------|-----------------------------|
| ÁLCOOL ETÍLICO | 92,8      | 61-17-5 | LD50 ORAL RAT 9000<br>MG/KG |

## 3. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

### PERIGOS MAIS IMPORTANTES / EFEITOS ADVERSOS À SAÚDE HUMANA

#### INALAÇÃO:

INALAÇÃO EM ALTAS CONCENTRAÇÕES PODEM CAUSAR EFEITOS AO SISTEMA NERVOSO CENTRAL, CARACTERIZADO POR NÁUSEAS, DOR DE CABEÇA, TONTURA, PERDA DA CONSCIÊNCIA E COMA. IRRITANTE AO TRATO RESPIRATÓRIO. PODE CAUSAR EFEITOS NARCÓTICOS EM ALTA CONCENTRAÇÃO. VAPORES PODEM CAUSAR TONTURA OU SUFOCAMENTO.

#### CONTATO COM A PELE:

IRRITANTE MODERADO PARA A PELE.

#### CONTATO COM OS OLHOS:

CAUSA IRRITAÇÃO SEVERA AOS OLHOS. PODE CAUSAR SENSIBILIZAÇÃO À LUZ. PODE PROVOCAR CONJUTIVITE QUÍMICA A DANOS À Córnea.

#### INGESTÃO:

PODE CAUSAR IRRITAÇÃO NO SISTEMA GASTROINTESTINAL COM NÁUSEAS, VÔMITO E DIARRÉIA. PODE PROVOCAR DEPRESSÃO DO SISTEMA NERVOSO CENTRAL, CARACTERIZADO POR EXCITAMENTO, SEGUIDO DE DOR DE CABEÇA, TONTURA, SONOLÊNCIA E NÁUSEA. EM ESTADO AVANÇADO PODE CAUSAR COLAPSO, PERDA DA CONSCIÊNCIA, COMA E MORTE.



# FISPQ

Rev. 01

Abril/2019

Pág. 2 de 6



## 4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

### INALAÇÃO:

EM CASO DE INALAÇÃO EXCESSIVA REMOVER A PESSOA PARA O AR LIVRE, FAZENDO-A REPOUSAR EM POSIÇÃO CONFORTÁVEL. OBTER DE IMEDIATA ASSISTÊNCIA MÉDICA

### CONTATO COM A PELE:

EVITE O CONTATO PROLONGADO DO PRODUTO COM A PELE. APÓS USAR ESTE PRODUTO LAVE E SEQUE AS MÃOS.

### CONTATO COM OS OLHOS:

LAVAR COM ÁGUA EM ABUNDÂNCIA POR 15 MINUTOS. SE A IRRITAÇÃO PERSISTIR CONSULTAR UM MÉDICO.

### INGESTÃO:

NÃO PROVOCAR VÔMITO. ENCAMINHAR A VÍTIMA PARA O CENTRO DE SAÚDE MAIS PRÓXIMO.

## 5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

### MEIOS DE EXTINÇÃO APROPRIADOS

PARA PEQUENAS CHAMAS, USE PÓ QUÍMICO, DIÓXIDO DE CARBONO, SPRAY DE ÁGUA OU ESPUMA RESISTENTE AO ÁLCOOL. USAR ÁGUA PARA RESFRIAR CONTEINER EXPOSTOS AO FOGO. ÁGUA PODE SER INEFICIENTE. NÃO USAR JATOS DE ÁGUA. ®

## 6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA VAZAMENTO

### PRECAUÇÕES PESSOAIS

USAR EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

### REMOÇÃO DE FONTES DE IGNIÇÃO

PREPARADO INFLAMÁVEL. MANTER AFASTADO DE CHAMAS E FONTES DE IGNIÇÃO

### CONTROLE DE POEIRA

NÃO APLICÁVEL POR TRATAR-SE DE PREPARADO LÍQUIDO

### PREVENÇÃO DA INALAÇÃO E DO CONTATO COM A PELE, OLHOS E MUCOSAS

USE LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS. UTILIZE EPI.

### PRECAUÇÕES AO MEIO AMBIENTE

ESTANCAR VAZAMENTO. EVITAR QUE O PRODUTO PENETRE EM CURSOS DE RIOS. LAVAR RESÍDUOS COM ÁGUA EM ABUNDÂNCIA. MANTER AFASTADO DE CHAMAS E FONTES DE IGNIÇÃO.

### MÉTODOS PARA A LIMPEZA

O PRODUTO DEVE SER REMOVIDO LAVANDO COM ÁGUA EM ABUNDÂNCIA OU ABSORVIDO COM MANTAS ABSORVEDORAS.

### DISPOSIÇÃO

DE ACORDO COM NORMAS LOCAIS.



# FISPQ

Rev. 01

Abril/2019

Pág. 3 de 6



## 7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

### MANUSEIO

#### PRECAUÇÕES PARA MANUSEIO SEGURO

UTILIZE EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

#### ORIENTAÇÕES PARA MANUSEIO SEGURO

PREPARADO INFLAMÁVEL, PODENDO CAUSAR IRRITAÇÕES AOS OLHOS E AO TRATO RESPIRATÓRIO. LAVAR AS MÃOS APÓS O MANUSEIO. MANUSEAR APENAS EM ÁREAS BEM VENTILADAS. CONTEINES VAZIOS PODEM CONTER RESÍDUOS (LÍQUIDO E/OU VAPOR) E PODEM SER PERIGOSOS. MANTER EMBALAGENS BEM FECHADAS.

#### MEDIDAS TÉCNICAS APROPRIADAS

MANTER AFASTADO DE CALOR, FAÍSCAS E CHAMAS. MANTER AFASTADO DE FONTES DE IGNIÇÃO. ESTOCAR EM CONTEINER BEM FECHADO. MANTER AFASTADO DE MATERIAIS OXIDANTES. ARMAZENAS EM LOCAL FRESCO, SECO, BEM VENTILADO E LONGE DE SUBSTÂNCIAS INCOMPATÍVEIS. NÃO ARMAZENAR PERTO DE PERCLORATOS, PERÓXIDOS, ÁCIDO CRÔMICO OU NÍTRICO. 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 DE ARMAZENAMENTO

#### ADEQUADAS

MANTER FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS. MANTER AFASTADO DE FONTES DE IGNIÇÃO. ESTOCAR EM CONTEINER BEM FECHADO. MANTER AFASTADO DE MATERIAIS OXIDANTES. ARMAZENAS EM LOCAL FRESCO, SECO E BEM VENTILADO.

#### A EVITAR

LOCAIS UMIDOS, MAU VENTILADO, PERTO DE FONTES CALOR, CHAMAS E EXPOSIÇÃO À RADIAÇÃO SOLAR. NÃO ARMAZENAR PERTO DE PERCLORATOS, PERÓXIDOS, ÁCIDO CRÔMICO OU NÍTRICO.

#### PRODUTOS E MATERIAIS INCOMPATÍVEIS

AGENTES OXIDANTES FORTES, ÁCIDOS, METAIS ALCALINOS, AMÔNIA, HIDRAZINA, PERÓXIDOS, SÓDIO, ÁCIDOS ANIDROS, HIPOCLORITO DE CÁLCIO, PERCLORATO, ÁCIDO PERCLÓRICO, NITRATO DE POTÁSSIO, PERCLOATO DE MAGNÉSIO, NITRATO DE PRATA, PLATINA, ÓXIDO DE PRATA, DIÓXIDO DE POTÁSSIO.

#### MATERIAIS SEGUROS PARA EMBALAGENS

EMBALAGEM PLÁSTICA

#### RECOMENDADA

EMBALAGEM ORIGINÁRIA DA FÁBRICA.

## 8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO INDIVIDUAL



# FISPQ

Rev. 01

Abril/2019

Pág. 4 de 6



## EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL APROPRIADOS

### PROTEÇÃO RESPIRATÓRIA

NÃO APLICÁVEL EM CONDIÇÕES NORMAIS DE USO.

### PROTEÇÃO DAS MÃOS

USAR LUVAS. EVITAR CONTATO PROLONGADO.

### PROTEÇÃO DOS OLHOS

USAR ÓCULOS DE PROTEÇÃO

### PROTEÇÃO DA PELE E DO CORPO

NÃO APLICÁVEL EM CONDIÇÕES NORMAIS DE USO.

### MEDIDAS DE HIGIENE

NÃO CONSUMIR ALIMENTOS DURANTE O MANUSEIO DO PRODUTO.

## 9. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

### ESTADO FÍSICO

LÍQUIDO CRISTALINO

### COR

INCOLOR

### ODOR

ALCÓOLICO

### PH

5,5-7,5

### TEMPERATURAS ESPECÍFICAS OU FAIXAS DE TEMPERATURAS NAS QUAIS OCORREM MUDANÇAS DE ESTADO FÍSICO

|                             |                                 |
|-----------------------------|---------------------------------|
| PONTO DE EBULIÇÃO           | SOLUBILIDADE EM ÁGUA            |
| 79°C                        | TOTALMENTE SOLÚVEL              |
| PRESSÃO DE VAPOR            | VISCOSIDADE                     |
| ND                          | ND                              |
| TEMPERATURA DE CONGELAMENTO | TEOR DE ATIVOS                  |
| ND                          | 92,8% em massa ou 96% em volume |
| PONTO DE TURVAÇÃO           | PESO ESPECÍFICO                 |
| ND                          | 0,80 - 0,81 G/ML                |

## 10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

### ESTABILIDADE

ESTÁVEL RESPEITANDO-SE AS CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO E O PRAZO DE VALIDADE.

### POLIMERIZAÇÕES PERIGOSAS

NÃO OCORREM

### MATERIAIS OU SUBSTÂNCIAS INCOMPATÍVEIS

AGENTES OXIDANTES FORTES, ÁCIDOS, METAIS ALCALINOS, AMÔNIA,



# FISPQ

Rev. 01

Abril/2019

Pág. 5 de 6



HIDRAZINA, PERÓXIDOS, SÓDIO, ÁCIDOS ANIDROS, HIPOCLORITO DE CÁLCIO, PERCLORATO, ÁCIDO PERCLÓRICO, NITRATO DE POTÁSSIO, PERCLOATO DE MAGNÉSIO, NITRATO DE PRATA, PLATINA, ÓXIDO DE PRATA, DIÓXIDO DE POTÁSSIO.

PRODUTOS PERIGOSOS DA DECOMPOSIÇÃO

CO/CO<sub>2</sub>, FUMAÇA IRRITANTE

## 11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

INFORMAÇÕES DE ACORDO COM AS DIFERENTES VIAS DE EXPOSIÇÃO

TOXIDADE AGUDA

ND

EFEITOS LOCAIS

ND

SENSIBILIZAÇÃO

PODE CAUSAR IRRITAÇÃO QUANDO EM CONTATO PROLONGADO COM A PELE. IRRITANTE SEVERO AOS OLHOS.

PRODUTOS PERIGOSOS DA DECOMPOSIÇÃO

CO/CO<sub>2</sub>, FUMAÇA

## 12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

EFEITOS AMBIENTAIS, COMPORTAMENTOS E IMPACTOS DO PRODUTO

NO AMBIENTE É VOLATILIZADO E FOTODEGRADADO

## 13. CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

MÉTODO DE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

DISPOSIÇÃO DE ACORDO COM AS REGULAMENTAÇÕES FEDERAIS, ESTADUAIS E LOCAIS.

PRODUTO

ENCAMINHAR PARA ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE EFLUENTES ADEQUADA OU INCINERAÇÃO

RESTO DE PRODUTO

ENCAMINHAR PARA ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE EFLUENTES ADEQUADA OU INCINERAÇÃO

EMBALAGENS USADAS

ENCAMINHADAS PARA INCINERAÇÃO E NÃO DEVEM SER REUTILIZADAS, ENCAMINHAR APENAS PARA EMPRESAS ESPECIALIZADAS E AUTORIZADAS NA REUTILIZAÇÃO





Consultas / Saneantes - Produtos Isentos de Registros / Saneantes - Produtos Isentos de Registros

## Detalhes do Produto

|   |   |
|---|---|
| <b>Produto</b>                                  | ÁLCOOL ETÍLICO HIDRATADO 92,8 INPM SAUBA  |
| <b>Categoria</b>                                | LIMPADOR DE USO GERAL   |
| <b>Empresa</b>                                  | 01.648.513/0001-76 - PKB PRODUTOS QUÍMICOS LTDA   |
| <b>Processo</b>                                 | 25351.720198/2018-20  |
| <b>Data da Notificação</b>                      | 17/10/2018  |
| <b>Situação do Produto</b>                      | ATIVO   |
| <b>Local de fabricação</b>                      | <b>CNPJ - 01.648.513/0001-76</b><br><b>Razão Social - PKB PRODUTOS QUÍMICOS LTDA</b><br><b>Município - ANTÔNIO CARLOS</b><br><b>UF - SC</b><br><b>País - BRASIL</b><br><b>Tipo de Fabricante - Nacional</b> |
| <b>Forma Física</b>                             | LIQUIDO   |
| <b>Prazo Validade</b>                           | 17/10/2028  |
| <b>Venda e Emprego</b>                          | Profissional  |
| <b>Inflamabilidade em Condições de Ambiente</b> | Inflamável  |
| <b>Rótulo</b>                                   | Rótulo - 1 de 1   |

| <b>Apresentação</b>       | <b>Versão</b> |
|---------------------------|---------------|
| FRASCO + CAIXA DE PAPELÃO | [SEM NOME]    |

# Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos



## SABONETE LÍQUIDO SEBOLD AROMATIZADO

Nº. FISPQ: C-01

Nº. Página: 1 - 8

Nº. Revisão: 05

Data Revisão: 10/05/2024



### 1. Identificação:

|  |   |                            |
|--|---|----------------------------|
| <b>Nome do Produto (Nome Comercial):</b> | Sabonete Líquido Sebold                             |                            |
| <b>Versões:</b>                          | Erva Doce, Floral, Pitanga Negra e Frutas Vermelhas |                            |
| <b>Identificação:</b>                    | <b>Volume</b>                                       | <b>Embalagem</b>           |
|  | 100 ml  | Almotolia com bico         |
|  | 800 mL  | Sache com bico dosador     |
|  | 5 L   | PET com tampa rosca e alça |
|  | 500 mL  | PET com tampa rosca        |
|  | 500 ml  | PET com tampa pump         |
|  | 500ml   | PET com tampa flip top     |
|  | 1 L   | PET com tampa rosca        |
|  | 1 L   | PET com tampa pump         |
|  | 1 L   | PET com tampa flip top     |
|  | 400 mL  | Refil Sache                |

**Principais usos recomendados:** O Sabonete líquido Sebold, foi desenvolvido com uma formula equilibrada que proporciona limpeza e maciez. É indicada para a limpeza das mãos e antebraços. Produto Biodegradável.

**Nome da Empresa:** Sebold Indústria de Cosméticos LTDA  
CNPJ: 39.655.478/0001-95

**Endereço:** Rua Zita Althoff Koerich SN – Colônia Santana -São José – SC – CEP: 88123-100

**Telefone para contato:** (48) 4105 – 3899

**Telefone para emergências:** 0800 722 6001

**Fax:** Não possui

**E-mail:** sac@sebold.ind.br

### 2. Identificação de perigos:

**Classificação da substancia ou mistura:** Não classificado

# Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos



## SABONETE LÍQUIDO SEBOLD AROMATIZADO

Nº. FISPQ: C-01

Nº. Página: 2 - 8

Nº. Revisão: 05

Data Revisão: 10/05/2024



**Sistema de classificação utilizado:** Norma ABNT NBR 14725-2:2009 – versão corrigida 2:2010. Sistema Globalmente Harmonizado para a Classificação e Rotulagem de Produtos Químicos, ONU

**Outros perigos que não resultam em uma classificação:** Não Possui

**Elementos de rotulagem do GHS, Incluindo as frases de precaução:** Não aplicável

**Palavras de advertências:** Não aplicável

**Frases de perigo:** Não aplicável

**Frases de precaução:** Uso externo. Manter fora do alcance das crianças e dos animais domésticos

**Recomendações de precaução:** Não ingerir. Evitar o contato com os olhos. Não reutilizar a embalagem. Conservar o produto em lugar fresco, protegido da luz intensa e calor. Não é recomendado para outras partes do corpo

### 3. Composição e informações sobre os ingredientes:

**O produto é uma substância ou uma mistura:** Mistura / Preparado

**Ingredientes ou impurezas que contribuam para o perigo:** Não aplicável

| Nome                | Nº. CAS                | Faixa (%)    |
|---------------------|------------------------|--------------|
| Tensoativo Aniônico | 68891-38-3             | 0,01 – 10,00 |
| Conservante         | 26172-55-4 + 2682-20-4 | 0,001 – 0,05 |

### 4. Medidas de primeiros-socorros:

**Inalação:** Não aplicável

**Contato com a pele:** Não irritante para a pele

**Contato com os olhos:** Enxaguar os olhos com água corrente por alguns minutos, mantendo os olhos abertos. E procure um médico levando consigo

# Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos



## SABONETE LÍQUIDO SEBOLD AROMATIZADO

Nº. FISPQ: C-01

Nº. Página: 3 - 8

Nº. Revisão: 05

Data Revisão: 10/05/2024



o rótulo do produto e/ou FISPQ caso o desconforto persista

**Ingestão:** Em caso de ingestão, não provoque vômito. Consulte imediatamente o Centro de Intoxicações CEATOX 0800 722 6001 ou procure um médico levando consigo o rótulo do produto e/ou FISPQ caso o desconforto persista

**Sintomas e efeitos mais importantes, agudos ou tardios:** Não aplicável

**Notas para o médico:** Não há

### **5. Medidas de combate a incêndio:**

**Meios de extinção:** Não determinado

**Perigos específicos da substância ou mistura:** Não determinado

**Medidas de proteção da equipe de combate a incêndio:** Utilizar vestuário de combate a incêndios aprovado pelo órgão regulamentador, utilizar equipamentos de respiração apropriado e proteção facial

### **6. Medidas de controle para derramamento ou vazamento:**

**Para o pessoal que não faz parte dos serviços de emergência:** Produto não inflamável. Isole fontes de ignição. Não fume, evite contato com os olhos. Recipientes danificados ou de material derramado, utilize EPI (Equipamento de Proteção Individual) para manusear

**Para o pessoal do serviço de emergência:** Utilizar equipamento de proteção individual completo

**Precauções ao meio ambiente:** Evite que o produto derramado atinja cursos d'água e vegetação. Lavar e enxaguar a área com água limpa. Atuar em conformidade com a legislação local. Se necessário notificar as autoridades, alertar a vizinhança e consultar um especialista e/ou perito

**Métodos e materiais para a contenção e limpeza:** Conter o material derramado usando barreiras naturais ou de contenção. Utilizar areia, argila, terra, ou outro material inerte

# Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos



## SABONETE LÍQUIDO SEBOLD AROMATIZADO

Nº. FISPQ: C-01

Nº. Página: 4 - 8

Nº. Revisão: 05

Data Revisão: 10/05/2024



para neutralizar o produto. Recolher e colocar os resíduos recuperados em recipientes adequados para reciclar ou eliminar

**Métodos de eliminação dos resíduos:**

Proceder conforme a Seção 13 desta FISPQ

### 7. Manuseio e armazenamento:

- Precauções para manuseio seguro:** Antes de usar ler as instruções do produto. Evitar o contato do produto com os olhos ou a boca. E evitar que o produto entre em contato com os alimentos
- Medidas de higiene:** Não comer, beber ou fumar durante o manuseio do produto.
- Condições de armazenamento seguro, incluindo qualquer incompatibilidade:** Armazenar em local exclusivo para produtos cosméticos. Em local bem ventilado e ao abrigo de luz intensa e calor
- Prevenção de incêndio e explosão:** Não é esperado que isso ocorra do produto
- Condições adequadas:** Conservar o produto longe do alcance de crianças e animais domésticos. Manter o produto e eventuais sobras em sua embalagem de origem, fechada e a temperatura ambiente
- Condições que devem ser evitadas:** Locais úmidos, fontes de calor intenso e exposto ao sol. Não Misturar/armazenar com alimentos
- Materiais seguros para embalagem:** Embalagens plásticas

### 8. Controle de exposição e proteção individual:

- Medidas de controle de engenharia:** Não aplicável
- Medidas de proteção pessoal dos olhos/face:** Óculos de segurança quando houver risco de respingos nos olhos
- Medidas de proteção pessoal da pele:** Não requerida
- Medidas de proteção respiratória:** Não requerida
- Medidas de proteção pessoal perigos** Usar a proteção individual/pessoal

# Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos



## SABONETE LÍQUIDO SEBOLD AROMATIZADO

Nº. FISPQ: C-01

Nº. Página: 5 - 8

Nº. Revisão: 05

Data Revisão: 10/05/2024



térmicos:

### 9. Propriedades físicas e químicas:

| Parâmetros  | Referencias                 |
|---|-----------------------------|
| Aspecto (Estado físico, cor, forma etc.):                     | Líquido Viscoso             |
| Cor:  | Característico ao Corante   |
| Odor e limite de odor:  | Característico à fragrância |
| pH:   | Neutro (5,50 a 8,50)        |
| Ponto de fusão/Ponto de congelamento:                         | Não aplicável               |
| Ponto de ebulição inicial e faixa de temperatura de ebulição: | Não aplicável               |
| Ponto de fulgor:  | Não aplicável               |
| Taxa de evaporação:   | Não aplicável               |
| Inflamabilidade (sólido, gás):                                | Não aplicável               |
| Limite inferior/superior de inflamabilidade ou explosividade: | Não aplicável               |
| Pressão de vapor:   | Não aplicável               |
| Densidade de vapor:   | Não aplicável               |
| Densidade (g/mL):   | 1,02 – 1,06                 |
| Solubilidade(s):  | Não aplicável               |
| Coefficiente de partição – n-octanol/água:                    | Não aplicável               |
| Temperatura de autoignição:                                   | Não aplicável               |
| Temperatura de decomposição:                                  | Não aplicável               |
| Viscosidade:  | Não aplicável               |

### 10. Estabilidade e reatividade:

# Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos



## SABONETE LÍQUIDO SEBOLD AROMATIZADO

Nº. FISPQ: C-01

Nº. Página: 6 - 8

Nº. Revisão: 05

Data Revisão: 10/05/2024



|  |   |
|--|---|
| <b>Reatividade:</b>                        | É estável em condições normais de armazenamento, manipulação, temperatura e pressão |
| <b>Estabilidade química:</b>               | É estável em condições normais de armazenamento, manipulação, temperatura e pressão |
| <b>Possibilidade de reações perigosas:</b> | Não disponível  |
| <b>Condições a serem evitadas:</b>         | Manter o produto afastado do calor e fontes de ignições                             |
| <b>Materiais incompatíveis:</b>            | Não disponível  |
| <b>Produtos perigosos da decomposição:</b> | Não disponível  |

### **11. Informações toxicológicas:**

|   |   |
|---|---|
| <b>Toxicidade aguda/oral:</b>   | Não disponível                            |
| <b>Corrosão/irritação da pele:</b>                                    | Não causa irritação                       |
| <b>Lesões oculares graves/irritação ocular:</b>                       | Pode causar irritação ocular              |
| <b>Sensibilização respiratória ou à pele:</b>                         | Não causa sensibilização                  |
| <b>Mutagenicidade em células germinativas:</b>                        | Não é esperado que isso ocorra do produto |
| <b>Carcinogenicidade:</b>   | Não é esperado que isso ocorra do produto |
| <b>Toxicidade à reprodução:</b>                                       | Não é esperado que isso ocorra do produto |
| <b>Toxicidade para órgãos – alvo específico – exposição única:</b>    | Não é esperado que isso ocorra do produto |
| <b>Toxicidade para órgãos – alvo específico – exposição repetida:</b> | Não é esperado que isso ocorra do produto |
| <b>Perigo por aspiração:</b>  | Não é esperado que isso ocorra do produto |

### **12. Informações ecológicas:**

O produto não foi testado. A afirmação foi derivada das propriedades dos componentes individuais. Todas as medidas devem ser tomadas respeitando as exigências dos órgãos ambientais locais

# Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos



## SABONETE LÍQUIDO SEBOLD AROMATIZADO

Nº. FISPQ: C-01

Nº. Página: 7 - 8

Nº. Revisão: 05

Data Revisão: 10/05/2024



|  |                              |
|--|------------------------------|
| <b>Ecotoxicidade:</b>                  | Não disponível               |
| <b>Persistência e degradabilidade:</b> | É esperada rápida degradação |
| <b>Potencial bioacumulativo:</b>       | Não disponível               |
| <b>Mobilidade no solo:</b>             | Não disponível               |
| <b>Outros efeitos adversos:</b>        | Não disponível               |

### 13. Considerações sobre destinação final:

|                    |   |
|--------------------|---|
| <b>Produto:</b>    | Devem ser consultadas as legislações federais, estaduais e municipais, como: a Resolução CONAMA005/1993, ABNT-NBR 10.004/2004 e ABNT-NBR 16725. Para eliminar o produto conforme a legislação local   |
| <b>Resíduos:</b>   | Manter o resíduo em sua embalagem plástica de origem fechada. O descarte deve ser realizado conforme a legislação do item anterior  |
| <b>Embalagens:</b> | Não possui descarte recomendado. A embalagem poderá ser lavada e reciclada. A destinação inadequada das embalagens vazias e do resíduo do produto no meio ambiente pode causar a contaminação do solo e da água, prejudicando a fauna, a flora e a saúde humana |

### 14. Informações sobre transporte:

Produto não classificado como perigoso para o transporte

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| <b>Regulamentação Terrestre:</b>   | Agência nacional de transportes terrestres (ANTT) – Resoluções nº 420/04, 701/04, 1644/06, 2657/08 e 2975/08  |
| <b>Regulamentação Hidroviária:</b> | IMO – International Maritime Organization<br>IMDG – International Maritime Dangerous Goods Code (2010 ed.)<br>DPC – Diretoria de Portos e Costas        |
| <b>Regulamentação Aérea:</b>       | IATA – International Air Transport Association ;<br>DGR – Dangerous Goods Regulations – 50th edition, 2009;<br>ANAC – Agência Nacional de Aviação Civil |

**Para produtos classificados como perigoso para o transporte (conforme modal):** Não aplicável

# Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos



## SABONETE LÍQUIDO SEBOLD AROMATIZADO

Nº. FISPQ: C-01

Nº. Página: 8 - 8

Nº. Revisão: 05

Data Revisão: 10/05/2024



|   |               |
|---|---------------|
| Número ONU:   | Não aplicável |
| Nome apropriado para embarque:                                | Não aplicável |
| Classe/Subclasse de risco principal e subsidiário, se houver: | Não aplicável |
| Número de risco:  | Não aplicável |
| Grupo de embalagem:   | Não aplicável |
| Perigo ao meio ambiente:                                      | Não aplicável |

### **15. Informações sobre regulamentações:**

Consultar regulamentações locais de acordo com a aplicação

### **16. Outras informações:**

#### **Referências**

Norma ABNT NBR 14725-2:2009 Versão Corrigida de 2010 – Produtos Químicos – Informações sobre segurança, saúde e meio ambiente Parte 2: Sistema de classificação de perigo

Norma ABNT-NBR 14725-4:2014 – Produtos Químicos – Informações sobre segurança, saúde e meio ambiente Parte 4: Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos (FISPQ)

#### **Legendas e abreviaturas**

FISPQ - Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos

GHS – Globally Harmonized System of Classification and Labeling of Chemicals

ONU - Organização das Nações Unidas

As informações contidas neste documento baseia-se na norma técnica ABNT-NBR 14725-4:2014 e seus documentos relacionados. Este produto é para uso industrial ou residencial. Sua FISPQ foi elaborada com base nos atuais conhecimentos sobre o manuseio apropriado do produto e sob as condições normais de utilização, de acordo com a aplicação especificada na embalagem. Qualquer outra forma de utilização do produto que não seja o recomendado será de responsabilidade do usuário.

# Ficha Técnica



## SABONETE LÍQUIDO SEBOLD AROMATIZADO

Nº. FT: C-01

Nº. Página: 1 - 2

Nº. Revisão: 05

Data Revisão: 10/03/2024



**Identificação da Empresa:** Sebold Indústria de Cosméticos LTDA – CNPJ: 39.655.478/0001-95  
Rua Zita Althoff Koerich SN – Colônia Santana – São José – SC – CEP 88123-100  
Telefone: (48) 4105 - 3899 / E-mail: sac@sebold.ind.br  
**Telefone para emergências:** 0800 722 6001

| Identificação: | Volume | Embalagem                  |
|----------------|--------|----------------------------|
|                | 400 mL | Refil sachê                |
|                | 800 mL | Sachê com bico dosador     |
|                | 5 L    | PET com tampa rosca e alça |
|                | 500 mL | PET com tampa rosca        |
|                | 500 ml | PET com tampa pump         |
|                | 500ml. | PET com tampa flip top     |
|                | 1 L    | PET com tampa rosca        |
|                | 1 L    | PET com tampa pump         |
|                | 1 L    | PET com tampa flip top     |

**Composição do produto:** Sodium Laureth Sulfate, Cocamidopropyl Betaine, Glycerin, Parfum, CI 42053, Methylisothiazolinone + Methylchloroisothiazolinone, Sodium Chloride, Aqua.  
**Fragrâncias:** Erva-doce, Floral, Pitanga Negra, Frutas Vermelhas.

| Propriedades físicas e químicas: | Parâmetros             | Referências                 |
|----------------------------------|------------------------|-----------------------------|
|                                  | Aspecto                | Líquido Viscoso             |
|                                  | Cor                    | Característico ao corante   |
|                                  | Odor                   | Característico à fragrância |
|                                  | Peso Específico (g/mL) | 1,02 - 1,06                 |
|                                  | pH                     | Neutro (5,5 a 8,5)          |

**Principais usos recomendados:** O Sabonete líquido Sebold, é indicado para a limpeza das mãos e antebraços. Foi desenvolvido com uma fórmula equilibrada que proporciona limpeza e maciez sem agredi-la. Produto Biodegradável.

**Modo de usar:** Umedeça as mãos e/ou antebraços e aplique o produto esfregando por alguns segundos até a formação de espuma. Em seguida enxaguar com água. Se necessário, repetir a operação.

**Identificação de perigos:** Não classificado.

**Precauções:** Uso externo. Manter fora do alcance das crianças e dos animais domésticos. Não ingerir. Evitar o contato com os olhos. Não reutilizar a embalagem. Conservar o produto em lugar fresco, protegido da luz intensa e calor. Não é recomendado para outras partes do corpo

**Validade a partir da data de fabricação:** 24 meses

## Ficha Técnica



### SABONETE LÍQUIDO SEBOLD AROMATIZADO

Nº. FT: C-01

Nº. Página: 2 - 2

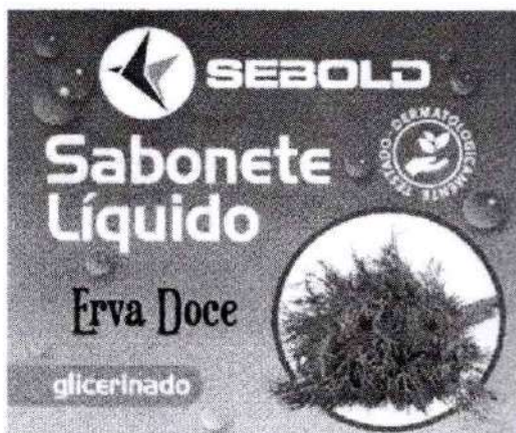
Nº. Revisão: 05

Data Revisão: 10/03/2024



#### Medidas de primeiros-socorros:

**Inalação:** Não aplicável. **Contato com a pele:** Não induz processo de irritação ou sensibilização da pele. **Contato em os olhos:** Enxaguar os olhos com água corrente por alguns minutos, mantendo os olhos abertos. E procure um médico levando consigo o rótulo do produto e/ou FISPQ caso o desconforto persista. **Ingestão:** Em caso de ingestão, não provoque vômito. Consulte imediatamente o Centro de Intoxicações CEATOX 0800 722 6001 ou procure um médico levando consigo o rótulo do produto e/ou FISPQ caso o desconforto persista.



Assinatura Responsável Técnico e Proprietário da Empresa:

Oséias Robson Fernandes

Gabriel Sebold

## ESTUDO DE AVALIAÇÃO DE COMPATIBILIDADE POR HRIPT EM HUMANOS

**PRODUTO: SABONETE LÍQUIDO ERVA DOCE SEBOLD**

### INSTITUIÇÃO PROPONENTE DE PESQUISA

Laboratórios Ecolyzer LTDA.  
Rua Sebastiano Mazzoni, 263.  
São Paulo - SP - Brasil  
Telefone: (11) 5058-0518  
Home Page: [www.ecolyzer.com.br](http://www.ecolyzer.com.br)

### PATROCINADOR

SEBOLD INDÚSTRIA DE COSMÉTICOS LTDA  
Rua Zita Althoff Koerich - SN° - Colônia Santana  
São José - SC - CEP: 88.123-100

JULHO/2021

## SUMÁRIO

|   |           |
|---|-----------|
| <b>APROVAÇÕES</b> .....   | <b>4</b>  |
| <b>RESUMO</b> .....   | <b>5</b>  |
| <b>1. INTRODUÇÃO</b> .....  | <b>6</b>  |
| <b>2. OBJETIVO</b> .....  | <b>6</b>  |
| <b>3. DATAS</b> .....   | <b>6</b>  |
| <b>4. MATERIAL E MÉTODOS</b> .....                                    | <b>7</b>  |
| 4.1. INFORMAÇÕES DO PRODUTO .....                                     | 7         |
| 4.2. INSTITUIÇÃO PROPONENTE DO ESTUDO – FASE LABORATORIAL .....       | 7         |
| 4.3. POPULAÇÃO ESTUDADA .....   | 7         |
| 4.3.1. Recrutamento .....   | 7         |
| 4.3.2. Critérios de inclusão e exclusão de pesquisa .....             | 7         |
| 4.3.3. Amostra Populacional .....                                     | 9         |
| 4.4. MATERIAL .....   | 9         |
| 4.5. PREPARO E APLICAÇÃO DO PRODUTO INVESTIGACIONAL E CONTROLES ..... | 9         |
| 4.6. METODOLOGIA DO ESTUDO .....                                      | 9         |
| 4.6.1 IRRITABILIDADE DÉRMICA PRIMÁRIA (IDP) .....                     | 10        |
| 4.6.2 IRRITABILIDADE DÉRMICA ACUMULADA (IDA) .....                    | 11        |
| 4.6.3 SENSIBILIZAÇÃO DÉRMICA (SD) .....                               | 11        |
| 4.6.4. Critérios de avaliação clínica .....                           | 12        |
| <b>5. RESULTADOS</b> .....  | <b>13</b> |
| <b>6. CONCLUSÃO</b> .....   | <b>15</b> |
| <b>7. REGISTROS</b> .....   | <b>15</b> |
| <b>8. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS</b> .....                            | <b>16</b> |
| <b>9. ANEXOS</b> .....  | <b>17</b> |
| <b>ANEXO 1 – LISTA MASTER</b> .....                                   | <b>17</b> |
| <b>ANEXO 2 – INFORMAÇÕES DO PRODUTO</b> .....                         | <b>18</b> |
| <b>ANEXO 3 – ESCALA DE FOTOTIPOS DE FITZPATRICK</b> .....             | <b>18</b> |

**SIGLAS E DEFINIÇÕES**

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| HRIPT                          | Human Repeat Insult Patch Test (Teste de Contato Repetitivo em Humanos)  |
| Patch ou Apósito semi oclusivo | Conjunto formado pela fita adesiva semipermeável Micropore® com os discos de papel filtro de 1cm de diâmetro identificados |
| Produto Investigacional        | Amostra em estudo  |
| IDP                            | Irritabilidade Dérmica Primária  |
| IDA                            | Irritabilidade Dérmica Acumulada   |
| SD                             | Sensibilização Dérmica   |
| ICDRG                          | Grupo de Pesquisa Internacional de Dermatites de Contato   |

## 4. MATERIAL E MÉTODOS

### 4.1. Informações do Produto

|                           |                                   |
|---------------------------|-----------------------------------|
| Código Ecolyzer           | 14629-1-2021.0                    |
| Nome comercial            | SABONETE LÍQUIDO ERVA DOCE SEBOLD |
| Descrição                 | Líquido viscoso, verde            |
| Lote                      | 001                               |
| Fabricação                | 28/04/2021                        |
| Validade                  | 24 meses                          |
| Condição de Armazenamento | Temperatura ambiente              |
| Destinação                | Descarte                          |

As informações complementares do produto avaliado estão descritas no ANEXO 2.

### 4.2. Instituição Proponente do estudo – Fase Laboratorial

O estudo foi realizado no Laboratório Ecolyzer, localizado à rua Sebastiano Mazzoni, 263 - Vila Moraes - São Paulo - SP – CEP 04171 000, no Laboratório de Pesquisa Clínica (COS).

### 4.3. População estudada

#### 4.3.1. Recrutamento

Para a realização do recrutamento, o laboratório utilizou o banco de dados interno de cadastro de participantes, o banco em questão, contém informações de características pessoais como: dados antropométricos, aparência capilar, corporal, facial, além de hábitos cosméticos entre outros.

O banco de dados foi utilizado para levantamento dos perfis que atenderam aos critérios de inclusão e exclusão do estudo e através das informações de contato os participantes foram convidados para a pesquisa.

#### 4.3.2. Critérios de inclusão e exclusão de pesquisa

##### Critérios de Inclusão:

- Participantes do sexo feminino e masculino;
- Faixa etária entre 18 e 70 anos;
- Fototipos: I, II, III e IV (conforme escala adaptada Fitzpatrick – ANEXO 3);
- Pele íntegra na região do teste;
- Concordância em seguir os procedimentos do ensaio e comparecer ao laboratório nos dias e horários determinados para as avaliações médicas e para a leitura dos apósitos;
- Entendimento, concordância e assinatura do Termo de Consentimento Livre e Esclarecido (TCLE).

**Critérios de exclusão:**

- Dermatoses ativas (local ou disseminada) que possam interferir no resultado do estudo tais como vitiligo, psoríase, lúpus, dermatites atópicas;
- Gestação ou risco de gestação e/ou lactação; (quando mulheres);
- Alergia ou reatividade a categoria de produto testada;
- Participantes transplantados ou com imunodeficiência;
- Tratamento tópico com corticoides na área experimental até 8 dias antes do início do estudo;
- Uso de medicamentos que interfiram no estudo tais como anti-inflamatórios, anti-histamínicos, corticoides;
- Doenças que causam supressão da imunidade, tais como Diabetes, HIV, etc.;
- Exposição solar intensa ou a sessões de bronzamento até 15 dias antes da avaliação;
- Previsão de banhos de mar, piscina, sauna ou sessões de bronzamento artificial durante o estudo;
- Prática de esportes aquáticos durante a realização do estudo;
- Marcas cutâneas, pilosidade excessiva ou tatuagem nas costas que possam interferir na avaliação de reações cutâneas;
- Dermografismo (propriedade que tem a pele de certos indivíduos de intumescer e avermelhar-se no local em que é riscada por algo relativamente pontiagudo);
- Utilização de tratamento oral ou tópico com ácido de vitamina A e/ou dos seus derivados até 3 meses antes do início do estudo;
- Tratamento estético e/ou dermatológico no corpo no prazo de 04 meses antes da seleção;
- Vacinação programada durante o período do estudo ou até 03 semanas antes da seleção;
- Outras condições consideradas pelo pesquisador como razoáveis para desqualificação da participação do estudo.

#### 4.3.3. Amostra Populacional

Foram selecionados participantes de ambos os sexos, de fototipos III a IV (Fitzpatrick-ANEXO 3) com idades entre 18 e 70 anos.

Os participantes selecionados foram distribuídos conforme demonstrado na tabela abaixo:

| Avaliação                        | Número de participantes | Sexo     |           | Idade  |        |
|----------------------------------|-------------------------|----------|-----------|--------|--------|
|                                  |                         | Feminino | Masculino | Mínimo | Máximo |
| Irritabilidade Dérmica Primária  | 52                      | 49       | 3         | 19     | 65     |
| Irritabilidade Dérmica Acumulada | 52                      | 49       | 3         | 19     | 65     |
| Sensibilização                   | 52                      | 49       | 3         | 19     | 65     |

As informações completas dos participantes, encontra-se no ANEXO 1.

#### 4.4. Material

Foram utilizados os seguintes materiais durante a realização da fase analítica:

- ✓ Solução fisiológica;
- ✓ Óleo mineral;
- ✓ Pipeta pasteur;
- ✓ Seringas p/ insulina 100U;
- ✓ Luva;
- ✓ Frascos de coleta;
- ✓ Gaze;
- ✓ Fita Micropore\*;
- ✓ Papel de filtro 100% celulose\*.

\*Patch ou Apósito Semi-Oclusivo: conjunto formado pela fita adesiva semipermeável Micropore® contendo discos de papel filtro de 1cm de diâmetro.

#### 4.5. Preparo e aplicação do produto investigacional e controles

Produto **rinsável** (enxaguável) foi aplicado diluído à 5% em solução fisiológica ou óleo mineral, de acordo com a solubilidade.

#### 4.6. Metodologia do estudo

Os participantes que aceitaram o convite de participação no estudo e que compreenderam, aceitaram e assinaram o Termo de Consentimento Livre e Esclarecido foram avaliados clinicamente pelo médico dermatologista.

Somente os participantes que atenderam os critérios de inclusão e exclusão informados no item "População Estudada" tiveram a inclusão confirmada. Em seguida foram encaminhados a sala de aplicação do *patch* e com a pele do dorso limpa por compressa de gaze contendo solução fisiológica receberam o apósito do estudo.

O estudo consiste em três etapas: Irritabilidade Dérmica Primária, Irritabilidade Dérmica Acumulada e Sensibilização Dérmica, conforme descrito a seguir:

##### 4.6.1 Irritabilidade Dérmica Primária (IDP)

A amostra foi aplicada sempre no mesmo local, o controle numérico desta aplicação está descrito no caderno de investigação (F-CS 01). O produto foi aplicado com auxílio de uma seringa descartável de 1 mL a uma quantidade de 0,02 mL no disco de papel filtro e o conjunto foi anexado no dorso direito ou esquerdo (costas) dos participantes de pesquisa conforme aleatorização. O apósito continha também os seguintes controles: apósito com solução fisiológica, apósito com óleo mineral, apósito sem aplicação de produto e fita adesiva (área sem apósito no Micropore®).

Decorrido dois dias (D3-48h), o apósito foi retirado e após 15 a 30 minutos de intervalo, a região foi avaliada por um técnico de pesquisa clínica treinado, este intervalo de 15 a 30 minutos foi considerado em todas as visitas em que houve avaliação do local de aplicação com retirada de apósito da área em teste.

Nova avaliação foi realizada após 96h (D5) finalizando a etapa de Irritabilidade Dérmica Primária, conforme Tabela 1. Nesta etapa não foram toleradas faltas.

**Tabela 1:** Cronograma do estudo de Irritabilidade Dérmica Primária.

|               | Segunda                      | Terça     | Quarta                        | Quinta    | Sexta                         |
|---------------|------------------------------|-----------|-------------------------------|-----------|-------------------------------|
|               | D1                           | D2        | D3                            | D4        | D5                            |
| <b>Sem. 1</b> | Dorso:<br>Aplicação<br>-IDP- | Intervalo | Dorso:<br>Avaliação.<br>-IDP- | Intervalo | Dorso:<br>Avaliação.<br>-IDP- |

As leituras dos sítios de aplicação foram realizadas conforme escala de leitura preconizada pelo ICDRG (item Critério de Avaliação Clínica - 4.6.1) e anotadas no caderno de investigação.

#### 4.6.2 Irritabilidade Dérmica Acumulada (IDA)

Na etapa denominada Irritabilidade Dérmica Acumulada foi dada a continuidade de aplicação do patch no dorso dos participantes de pesquisa, contendo o produto em estudo e os controles citados na etapa anterior. Nesta etapa a troca do patch foi realizada a cada 48h e aos finais de semana a troca ocorreu a cada 72h.

Conforme Tabela 2, os participantes de pesquisa retornaram para retirada do patch, avaliação dos sítios e reaplicação do patch por três semanas, completando assim oito aplicações.

**Tabela 2:** Cronograma do estudo de Irritabilidade Dérmica Acumulada

|               | <b>Segunda</b>                                | <b>Terça</b> | <b>Quarta</b>                                 | <b>Quinta</b> | <b>Sexta</b>                                  |
|---------------|---|--------------|---|---------------|---|
|               | <b>D1</b>                                     | <b>D2</b>    | <b>D3</b>                                     | <b>D4</b>     | <b>D5</b>                                     |
| <b>Sem. 1</b> | Dorso:<br>Aplicação<br>-IDA-                  | Intervalo    | Dorso:<br>Avaliação e<br>Reaplicação<br>-IDA- | Intervalo     | Dorso:<br>Avaliação e<br>Reaplicação<br>-IDA- |
|               | <b>D8</b>                                     | <b>D9</b>    | <b>D10</b>                                    | <b>D11</b>    | <b>D12</b>                                    |
| <b>Sem. 2</b> | Dorso:<br>Avaliação e<br>Reaplicação<br>-IDA- | Intervalo    | Dorso:<br>Avaliação e<br>Reaplicação<br>-IDA- | Intervalo     | Dorso:<br>Avaliação e<br>Reaplicação<br>-IDA- |
|               | <b>D15</b>                                    | <b>D16</b>   | <b>D17</b>                                    | <b>D18</b>    | <b>D19</b>                                    |
| <b>Sem. 3</b> | Dorso:<br>Avaliação e<br>Reaplicação<br>-IDA- | Intervalo    | Dorso:<br>Avaliação e<br>Reaplicação<br>-IDA- | Intervalo     | Dorso:<br>Avaliação<br>-IDA-                  |

Nesta etapa, cada visita tinha uma janela de +/- 1 dia e em caso de falta, o participante de pesquisa foi orientado a retirar a fita adesiva do dorso, descartá-la e retornar na próxima data agendada para a recolocação.

#### 4.6.3 Sensibilização Dérmica (SD)

Após a última avaliação descrita no item anterior, os participantes de pesquisa ficaram em intervalo por duas semanas e retornaram para a fase de sensibilização (desafio), no qual o *patch* foi aplicado em áreas que não foram ocluídas anteriormente. Conforme Tabela 3 os participantes de pesquisa retornaram para as avaliações seguintes (D38/48h e D39/72h) somente para leitura do local aplicado.

**Tabela 3:** Cronograma do estudo de Sensibilização Dérmica

|        | Segunda                     | Terça     | Quarta                      | Quinta                      | Sexta |
|--------|-----------------------------|-----------|-----------------------------|-----------------------------|-------|
| Sem. 4 | Intervalo                   |           |                             |                             |       |
| Sem. 5 | Intervalo                   |           |                             |                             |       |
|        | D36                         | D37       | D38                         | D39                         | D40   |
| Sem. 6 | Dorso:<br>Aplicação<br>-SD- | Intervalo | Dorso:<br>Avaliação<br>-SD- | Dorso:<br>Avaliação<br>-SD- | --    |

Completada a última etapa no D39, o médico dermatologista avaliou clinicamente o participante para verificar sua integridade.

Finalizada a avaliação clínica o participante foi dispensado e sua participação no estudo encerrada.

#### 4.6.4. Critérios de avaliação clínica

O critério de avaliação clínica foi a observação de sinais ou sintomas clínicos como inchaço (edema), vermelhidão (eritema), pápulas e vesículas de acordo com a escala de leitura preconizada pelo Grupo de Pesquisa Internacional de Dermatites de Contato – ICDRG apresentada abaixo:

| Leitura ICDRG                         | Resultado      | Grau |
|---------------------------------------|----------------|------|
| Ausente                               | Negativo (-)   | Zero |
| Eritema Leve                          | Duvidoso (?)   | 01   |
| Eritema Nítido                        | Positivo (+)   | 02   |
| Eritema + Edema + Pápulas             | Positivo (++)  | 03   |
| Eritema + Edema + Pápulas + Vesículas | Positivo (+++) | 04   |

Fonte: Escala adaptada – RYOCROFT, R. J. G. et al. Textbook of contact dermatitis. 3rd. Ed. Berlim: Springer-Verlag, p. 1114, 2001.

## 5. RESULTADOS

Foram triados para o estudo 54 participantes de ambos os sexos, destes, 52 foram selecionados.

Dois participantes (Números de triagem 24 e 42) foram considerados falha de seleção, pois apresentaram o seguinte critério de não-inclusão: "Marcas cutâneas, pilosidade excessiva ou tatuagem nas costas que possam interferir na avaliação de reações cutâneas".

Nenhum dos 52 participantes que finalizaram o estudo apresentaram reações adversas (Eritema, edema, pápulas ou vesículas) nas áreas de aplicação dos produtos, em análises de irritabilidade primária e acumulada, sensibilização, durante o período de estudo conforme demonstrado na tabela abaixo.

**Tabela 4:** Avaliações de irritabilidade dérmica primária, acumulada e sensibilização na amostra populacional

| Nº participante | Aplicação (IDP e IDA) | Leitura +Aplicação (IDP e IDA) | Leitura +Aplicação (IDP e IDA) | Leitura +Aplicação (IDA) | Leitura +Aplicação (IDA) | Leitura+ Aplicação (IDA) | Leitura+ Aplicação (IDA) | Leitura+ Aplicação (IDA) | Leitura+ Aplicação (IDA) | Aplicação (SD) | Retirada+ Leitura (SD) | Leitura e Finalização (SD) |
|-----------------|-----------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|----------------|------------------------|----------------------------|
| 1               | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |
| 2               | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |
| 3               | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |
| 4               | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |
| 5               | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |
| 6               | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |
| 7               | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |
| 8               | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |
| 9               | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |
| 10              | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |
| 11              | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |
| 12              | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |
| 13              | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |
| 14              | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |
| 15              | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |
| 16              | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |
| 17              | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |
| 18              | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |
| 19              | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |
| 20              | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |
| 21              | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |
| 22              | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |
| 23              | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |
| 24              | FALHA DE SELEÇÃO      |                                |                                |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                |                        |                            |
| 25              | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |
| 26              | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |
| 27              | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |
| 28              | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |
| 29              | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |
| 30              | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |
| 31              | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |
| 32              | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |
| 33              | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |
| 34              | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |
| 35              | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |
| 36              | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |
| 37              | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |
| 38              | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |
| 39              | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |
| 40              | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |

| Nº participante | Aplicação (IDP e IDA) | Leitura +Aplicação (IDP e IDA) | Leitura +Aplicação (IDP e IDA) | Leitura +Aplicação (IDA) | Leitura +Aplicação (IDA) | Leitura+ Aplicação (IDA) | Leitura+ Aplicação (IDA) | Leitura+ Aplicação (IDA) | Leitura+ Aplicação (IDA) | Aplicação (SD) | Retirada+ Leitura (SD) | Leitura e Finalização (SD) |
|-----------------|-----------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|----------------|------------------------|----------------------------|
| 41              | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |
| 42              | FALHA DE SELEÇÃO      |                                |                                |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                |                        |                            |
| 43              | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |
| 44              | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |
| 45              | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |
| 46              | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |
| 47              | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |
| 48              | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |
| 49              | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |
| 50              | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |
| 51              | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |
| 52              | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |
| 53              | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |
| 54              | 0                     | 0                              | 0                              | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0                        | 0              | 0                      | 0                          |

X = Não Aplicado / Não Realizada Leitura

R = Retirado da Pesquisa

E = Escurecimento

D = Ressecamento

F = Falhou

0 = Reação Ausente

1 = Eritema Leve

2 = Eritema Nítido

3 = Eritema + Edema + Pápulas

4 = Eritema + Edema + Pápulas + Vesículas

## 6. CONCLUSÃO

De acordo com os resultados obtidos da amostra de participantes estudada, podemos concluir que o produto **SABONETE LÍQUIDO ERVA DOCE SEBOLD**, cujo estudo foi patrocinado pela empresa **SEBOLD INDÚSTRIA DE COSMÉTICOS LTDA**, não induziu processo de irritação ou sensibilização e, portanto, pode ser considerado Dermatologicamente testado e aprovado, sendo considerado seguro, conforme Guia para avaliação de segurança de produtos cosméticos da ANVISA, 2012.

**NOTA 1:** O resultado refere-se à amostra recebida.

**NOTA 2:** A amostragem foi realizada pelo Patrocinador do estudo.

**NOTA 3:** A condição de realização do ensaio garante a rastreabilidade dos dados gerados.

**NOTA 4:** É proibida a reprodução parcial deste Relatório de Ensaio.

## 7. REGISTROS

Todos os dados brutos e registros desse estudo estão arquivados no laboratório **ECOLYZER**, localizado à Sebastiano Mazzoni, 263 – Vila Moraes – CEP 04171 000 – São Paulo-SP.

## 8. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

BRASIL. **Guia para avaliação de segurança de produtos cosméticos**. 2 ed. Brasília, DF: Anvisa, 2012.

Conselho Nacional de Saúde. **Resolução nº 466, de 12 de dezembro de 2012**. Aprova diretrizes e normas regulamentadoras de pesquisas envolvendo seres humanos. Disponível em <[HTTP://BVSMS.SAUDE.GOV.BR/BVS/SAUDELEGIS/CNS/2013/RES0466\\_12\\_12\\_2012.HTML](http://BVSMS.SAUDE.GOV.BR/BVS/SAUDELEGIS/CNS/2013/RES0466_12_12_2012.HTML)>.

Acessado em 06/11/2018.

Fitzpatrick TB; Soleil *et al.* **J Med Esthet** 1975; 2: 33034.

ICH - International Conference on Harmonisation of Technical Requirements for Registration of Pharmaceuticals for Human Use. Guidance for Industry E6 Good Clinical Practice: Consolidated Guidance ICH. 1996. Disponível em: <http://www.fda.gov/downloads/Drugs/Guidances/UCM464506.pdf>. Acesso em: 19/02/2019.

ORGANIZAÇÃO PANAMERICANA DE SAÚDE / ORGANIZAÇÃO MUNDIAL DE SAÚDE. **Boas práticas clínicas: documento das américas**. Iv conferência pan-americana para harmonização da regulamentação farmacêutica. República dominicana, 24 mar. 2005. Disponível em <<http://portal.anvisa.gov.br/documents/33836/2492458/documento+das+am%c3%a9ricas++boas+pr%c3%a1ticas+cl%c3%adnicas/4b42857a-49f4-4a63-80a1-70ebc439e234>>. Acessado em: 22/09/2016.

POP-CS 03.00 **HRIPT - Estudo de Irritabilidade Dérmica Primária Acumulada e Sensibilização**.

Rycroft, R. J. G. et al. **Textbook of contact dermatitis**. 2001, 3rd. ed Berlin, Springer-Verlag.

WORLD MEDICAL ASSOCIATION, 1997. **Declaration of Helsinki**: Recommendation guiding physicians in biomedical research involving humans subjects. *JAMA*, 277:925-926.

**9. ANEXOS**

**ANEXO 1 – LISTA MASTER**

|                 |      |       |      |      |      |       |      |      |      |      |      |      |     |
|-----------------|------|-------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|------|-----|
| Ref. Vol.       | 01   | 02    | 03   | 04   | 05   | 06    | 07   | 08   | 09   | 10   | 11   | 12   | 13  |
| Iniciais (Nome) | TJO  | MJFPS | EMQS | CSS  | RCDS | DCOL  | SMMS | SOL  | CRS  | MFC  | SFO  | TAPT | MNC |
| Sexo            | F    | F     | F    | F    | F    | F     | F    | F    | M    | F    | F    | F    | F   |
| Idade (anos)    | 62   | 50    | 49   | 33   | 46   | 55    | 55   | 47   | 47   | 37   | 59   | 25   | 25  |
| Fototipo        | II   | III   | III  | IV   | IV   | IV    | II   | IV   | II   | II   | II   | III  | III |
| Ref. Vol.       | 14   | 15    | 16   | 17   | 18   | 19    | 20   | 21   | 22   | 23   | 24   | 25   | 26  |
| Iniciais (Nome) | MR   | IAN   | FAF  | SMR  | LEM  | TJM   | GMN  | TPP  | TRAM | ACGR | ECSN | MVTR | MJS |
| Sexo            | F    | F     | F    | F    | F    | F     | F    | F    | F    | F    | F    | F    | F   |
| Idade (anos)    | 48   | 50    | 19   | 55   | 32   | 21    | 38   | 32   | 35   | 60   | 50   | 29   | 31  |
| Fototipo        | III  | II    | II   | II   | II   | IV    | III  | II   | III  | III  | II   | II   | II  |
| Ref. Vol.       | 27   | 28    | 29   | 30   | 31   | 32    | 33   | 34   | 35   | 36   | 37   | 38   | 39  |
| Iniciais (Nome) | TRL  | SML   | SSD  | KAS  | REP  | EPP   | VLMM | DGMS | TMCS | NRS  | DSC  | ICN  | JBA |
| Sexo            | F    | F     | F    | F    | M    | F     | F    | F    | F    | F    | F    | F    | F   |
| Idade (anos)    | 33   | 47    | 51   | 43   | 45   | 42    | 44   | 44   | 54   | 30   | 24   | 24   | 29  |
| Fototipo        | III  | II    | II   | III  | II   | III   | III  | II   | IV   | III  | IV   | IV   | III |
| Ref. Vol.       | 40   | 41    | 42   | 43   | 44   | 45    | 46   | 47   | 48   | 49   | 50   | 51   | 52  |
| Iniciais (Nome) | MCPS | MSSC  | VKA  | AAAC | LSTS | NASTB | JGA  | LAA  | CA   | MFB  | HMC  | NAS  | SBS |
| Sexo            | F    | F     | F    | F    | F    | F     | F    | F    | F    | M    | F    | F    | F   |
| Idade (anos)    | 58   | 59    | 37   | 49   | 62   | 61    | 37   | 54   | 56   | 34   | 62   | 65   | 51  |
| Fototipo        | III  | II    | IV   | III  | IV   | IV    | IV   | III  | IV   | III  | III  | III  | III |
| Ref. Vol.       | 53   | 54    |      |      |      |       |      |      |      |      |      |      |     |
| Iniciais (Nome) | EPS  | MIBA  |      |      |      |       |      |      |      |      |      |      |     |
| Sexo            | F    | F     |      |      |      |       |      |      |      |      |      |      |     |
| Idade (anos)    | 32   | 52    |      |      |      |       |      |      |      |      |      |      |     |
| Fototipo        | IV   | III   |      |      |      |       |      |      |      |      |      |      |     |

F = Feminino;  
M = Masculino.

**ANEXO 2 – INFORMAÇÕES DO PRODUTO**

**Composição Química (totalizando 100%): Sodium Laureth Sulfate (5,00%), Glycerin (0,30%), Cocamidopropyl Betaine (1,20%), Parfum (0,10%), Sodium Chloride (5,30%), corante (0,10%) Methylisothiazolinone and Methylchlorisothiazolinone (0,05%) end Aqua (87,95%)**

**ANEXO 3 – ESCALA DE FOTOTIPOS DE FITZPATRICK**

| Fototipo | Cor                                   | Sensibilidade         | Reação   |
|----------|---------------------------------------|-----------------------|--|
| I        | Branca clara (olhos e cabelos claros) | Extremamente sensível | Sempre queima<br>Nunca Bronzeia                |
| II       | Branca                                | Muito sensível        | Sempre queima<br>Bronzeia minimamente          |
| III      | Morena clara                          | Sensível              | Queima moderadamente<br>Bronzeia Moderadamente |
| IV       | Morena escura                         | Pouco sensível        | Queima pouco<br>Bronzeia sempre                |
| V        | Parda                                 | Pouco sensível        | Raramente queima<br>Bronzeia sempre            |
| VI       | Negra                                 | Insensível            | Nunca queima<br>Pigmenta sempre                |

Fonte: Escala adaptada – Fitzpatrick TB: Soleil et peau. J Med Esthet 1975; 2:33034



Consultas / Cosméticos - Produtos Regularizados / Cosméticos - Produtos Regularizados

## Detalhes do Produto

Número do Registro

## Empresa Detentora

| Número do CNPJ da Empresa | Razão Social                        | Autorização         |
|---------------------------|-------------------------------------|---------------------|
| 39.655.478/0001-95        | SEBOLD INDUSTRIA DE COSMETICOS LTDA | 4.03.394-4          |
| UF                        | Município                           | Código do Município |
| SC                        | SÃO JOSÉ                            | 421660              |

## Caracterização

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Número do Processo      | 25351.671040/2021-14   |
| Grupo do Produto        | SABONETE FACIAL E/OU CORPORAL SEM FINALIDADE ESPECÍFICA - GRAU 1 |
| Nome do Produto         | SABONETE LÍQUIDO ERVA DOCE SEBOLD                                |
| Forma Física do Produto | LÍQUIDO  |
| Situação do Produto     | ATIVO  |

## Local de Fabricação

## Nacional

| Número do CNPJ da Empresa | Fabricante                          | Nº da Autorização   |
|---------------------------|-------------------------------------|---------------------|
| 39.655.478/0001-95        | SEBOLD INDUSTRIA DE COSMETICOS LTDA | 4.03.394-4          |
| UF                        | Município de Fabricação             | Código do Município |
| SC                        | SÃO JOSÉ                            | 421660              |



| Apresentação                   |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Destinação do Produto</b>   | <b>Período de Validade do Produto</b>           |
| COMERCIAL                      | 24 MESES  |
| <b>Restrição de Uso/Venda</b>  | <b>Cuidados de Conservação</b>                  |
| NÃO APRESENTA RESTRIÇÃO DE USO | NÃO APRESENTA CUIDADOS ESPECIAIS DE CONSERVAÇÃO |
| <b>Embalagem Primária</b>      | <b>Embalagem Secundária</b>                     |
| BOMBONA PLÁSTICA               | PRODUTO SOMENTE CONTÉM EMBALAGEM PRIMÁRIA       |

| Apresentação                   |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Destinação do Produto</b>   | <b>Período de Validade do Produto</b>           |
| COMERCIAL                      | 24 MESES  |
| <b>Restrição de Uso/Venda</b>  | <b>Cuidados de Conservação</b>                  |
| NÃO APRESENTA RESTRIÇÃO DE USO | NÃO APRESENTA CUIDADOS ESPECIAIS DE CONSERVAÇÃO |
| <b>Embalagem Primária</b>      | <b>Embalagem Secundária</b>                     |
| FRASCO DE PLÁSTICO             | PRODUTO SOMENTE CONTÉM EMBALAGEM PRIMÁRIA       |

| Apresentação                   |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Destinação do Produto</b>   | <b>Período de Validade do Produto</b>           |
| COMERCIAL                      | 24 MESES  |
| <b>Restrição de Uso/Venda</b>  | <b>Cuidados de Conservação</b>                  |
| NÃO APRESENTA RESTRIÇÃO DE USO | NÃO APRESENTA CUIDADOS ESPECIAIS DE CONSERVAÇÃO |
| <b>Embalagem Primária</b>      | <b>Embalagem Secundária</b>                     |
| REFIL                          | CAIXA DE CARTOLINA                              |

Voltar



<https://consultas.anvisa.gov.br/#/cosmeticos/regularizados/25351671040202114/?nomeProduto=SEBOLD>



Consultas / Cosméticos - Produtos Regularizados / Cosméticos - Produtos Regularizados

## Detalhes do Produto

Número do Registro

## Empresa Detentora

| Número do CNPJ da Empresa | Razão Social                        | Autorização         |
|---------------------------|-------------------------------------|---------------------|
| 39.655.478/0001-95        | SEBOLD INDUSTRIA DE COSMETICOS LTDA | 4.03.394-4          |
| UF                        | Município                           | Código do Município |
| SC                        | SÃO JOSÉ                            | 421660              |

## Caracterização

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Número do Processo      | 25351.871268/2021-11   |
| Grupo do Produto        | SABONETE FACIAL E/OU CORPORAL SEM FINALIDADE ESPECÍFICA - GRAU 1 |
| Nome do Produto         | SABONETE LÍQUIDO PEROLADO ERVA DOCE SEBOLD                       |
| Forma Física do Produto | LÍQUIDO  |
| Situação do Produto     | ATIVO  |

## Local de Fabricação

## Nacional

| Número do CNPJ da Empresa | Fabricante                          | Nº da Autorização   |
|---------------------------|-------------------------------------|---------------------|
| 39.655.478/0001-95        | SEBOLD INDUSTRIA DE COSMETICOS LTDA | 4.03.394-4          |
| UF                        | Município de Fabricação             | Código do Município |
| SC                        | SÃO JOSÉ                            | 421660              |



| Apresentação                   |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Destinação do Produto</b>   | <b>Período de Validade do Produto</b>           |
| COMERCIAL                      | 24 MESES  |
| <b>Restrição de Uso/Venda</b>  | <b>Cuidados de Conservação</b>                  |
| NÃO APRESENTA RESTRIÇÃO DE USO | NÃO APRESENTA CUIDADOS ESPECIAIS DE CONSERVAÇÃO |
| <b>Embalagem Primária</b>      | <b>Embalagem Secundária</b>                     |
| FRASCO DE PLÁSTICO             | PRODUTO SOMENTE CONTÉM EMBALAGEM PRIMÁRIA       |

| Apresentação                   |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Destinação do Produto</b>   | <b>Período de Validade do Produto</b>           |
| COMERCIAL                      | 24 MESES  |
| <b>Restrição de Uso/Venda</b>  | <b>Cuidados de Conservação</b>                  |
| NÃO APRESENTA RESTRIÇÃO DE USO | NÃO APRESENTA CUIDADOS ESPECIAIS DE CONSERVAÇÃO |
| <b>Embalagem Primária</b>      | <b>Embalagem Secundária</b>                     |
| REFIL                          | CAIXA DE CARTOLINA                              |

| Apresentação                   |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Destinação do Produto</b>   | <b>Período de Validade do Produto</b>           |
| COMERCIAL                      | 24 MESES  |
| <b>Restrição de Uso/Venda</b>  | <b>Cuidados de Conservação</b>                  |
| NÃO APRESENTA RESTRIÇÃO DE USO | NÃO APRESENTA CUIDADOS ESPECIAIS DE CONSERVAÇÃO |
| <b>Embalagem Primária</b>      | <b>Embalagem Secundária</b>                     |
| BOMBONA PLÁSTICA               | PRODUTO SOMENTE CONTÉM EMBALAGEM PRIMÁRIA       |

Voltar



<https://consultas.anvisa.gov.br/#/cosmeticos/regularizados/25351871268202111/?nomeProduto=SEBOLD>



## Ficha Técnica



### SABONETE LÍQUIDO PEROLADO SEBOLD AROMATIZADO HIPOALERGÊNICO

Nº. FT: C-02  
Nº. Página: 1 - 2  
Nº. Revisão: 02  
Data Revisão:  
10/02/2024

**Identificação da Empresa:** Sebold Indústria de Cosméticos LTDA – CNPJ: 39.655.478/0001-95  
Rua Zita Althoff Koerich SN – Colônia Santana – São José – SC – CEP 88123-100  
Telefone: (48) 4105 - 3899 / E-mail: sac@sebold.ind.br  
Telefone para emergências: 0800 722 6001

| Identificação: | Volume | Embalagem                       |
|----------------|--------|---------------------------------|
|                | 800 mL | Sache com bico(válvula) dosador |
|                | 5 L    | PET com tampa rosca e alça      |
|                | 500 mL | PET com tampa rosca             |
|                | 500 ml | PET com tampa pump              |
|                | 500ml  | PET com tampa flip top          |
|                | 1 L    | PET com tampa rosca             |
|                | 1 L    | PET com tampa pump              |
|                | 1 L    | PET com tampa flip top          |

**Composição do produto:** Sodium Laureth Sulfate, Cocamidopropyl Betaine, Glycerin, Parfum, CI 42053, Methylisothiazolinone + Methylchloroisothiazolinone, Sodium Chloride, Glycol Distearate, Aqua.  
**Fragrâncias:** Erva-doce, Floral, Pitanga Negra, Frutas Vermelhas.

| Propriedades físicas e químicas: | Parâmetros             | Referências                    |
|----------------------------------|------------------------|--------------------------------|
|                                  | Aspecto                | Líquido Viscoso Perolado       |
|                                  | Cor                    | Característico ao corante      |
|                                  | Odor                   | Característico à fragrância    |
|                                  | Peso Específico (g/mL) | 1,03 - 1,09                    |
|                                  | pH                     | Neutro (6,0 a 7,30)            |
|                                  | RMS nº                 | 25351.871268/2021-11 ERVA DOCE |

**Principais usos recomendados:** O Sabonete líquido Sebold Perolado Hipoalergênico, é indicado para a limpeza das mãos e antebraços. Foi desenvolvido com uma fórmula equilibrada que proporciona limpeza e maciez sem agredi-la.

**Modo de usar:** Umedeça as mãos e/ou antebraços e aplique o produto esfregando por alguns segundos até a formação de espuma. Em seguida enxaguar com água. Se necessário, repetir a operação.

**Identificação de perigos:** Não classificado.

**Precauções:** Uso externo. Manter fora do alcance das crianças e dos animais domésticos. Não ingerir. Evitar o contato com os olhos. Não reutilizar a embalagem. Conservar o produto em lugar fresco, protegido da luz intensa e calor. Não é recomendado para outras partes do corpo

**Validade a partir da data de fabricação:** 24 meses

### Ficha Técnica



**SABONETE LÍQUIDO PEROLADO**  
**SEBOLD AROMATIZADO**  
**HIPOALERGÊNICO**

Nº. FT: C-02  
Nº. Página: 2 - 2  
Nº. Revisão: 02  
Data Revisão:  
10/02/2024

**Medidas de primeiros-socorros:**

**Inalação:** Não aplicável. **Contato com a pele:** Não induz processo de irritação ou sensibilização da pele. **Contato com os olhos:** Enxaguar os olhos com água corrente por alguns minutos, mantendo os olhos abertos. E procure um médico levando consigo o rótulo do produto e/ou FISPQ caso o desconforto persista. **Ingestão:** Em caso de ingestão, não provoque vômito. Consulte imediatamente o Centro de Intoxicações CEATOX 0800 722 6001 ou procure um médico levando consigo o rótulo do produto e/ou FISPQ caso o desconforto persista.



Assinatura Responsável Técnico:

*Priscila K. Fernandes*

Assinatura Sócio Proprietário:

*Luiz S. S. S.*

# Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos



## SABONETE LÍQUIDO SEBOLD PEROLADO AROMATIZADO

Nº. FISPQ: C-02

Nº. Página: 1 - 8

Nº. Revisão: 01

Data Revisão: 09/12/2021

### 1. Identificação:

|  |   |                            |
|--|---|----------------------------|
| <b>Nome do Produto (Nome Comercial):</b> | Sabonete Líquido Perolado Sebold                    |                            |
| <b>Versões:</b>                          | Erva Doce, Floral, Pitanga Negra e Frutas Vermelhas |                            |
| <b>Identificação:</b>                    | <b>Volume</b>                                       | <b>Embalagem</b>           |
|  | 800 mL  | Sache com bico dosador     |
|  | 5 L   | PET com tampa rosca e alça |
|  | 500 mL  | PET com tampa rosca        |
|  | 500 ml  | PET com tampa pump         |
|  | 500ml   | PET com tampa flip top     |
|  | 1 L   | PET com tampa rosca        |
|  | 1 L   | PET com tampa pump         |
|  | 1 L   | PET com tampa flip top     |

**Principais usos recomendados:** O Sabonete líquido Perolado Sebold, foi desenvolvido com uma fórmula equilibrada que proporciona limpeza e maciez. É indicada para a limpeza das mãos e antebraços

**Nome da Empresa:** Sebold Indústria de Cosméticos LTDA  
CNPJ: 39.655.478/0001-95

**Endereço:** Rua Zita Althoff Koerich SN – Colônia Santana -São José – SC – CEP: 88123-100

**Telefone para contato:** (48) 4105 – 3899

**Telefone para emergências:** 0800 722 6001

**Fax:** Não possui

**E-mail:** sac@sebold.ind.br

### 2. Identificação de perigos:

**Classificação da substância ou mistura:** Não classificado

**Sistema de classificação utilizado:** Norma ABNT NBR 14725-2:2009 – versão corrigida

# Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos



**SABONETE LÍQUIDO SEBOLD  
PEROLADO AROMATIZADO**

Nº. FISPQ: C-02  
Nº. Página: 2 - 8  
Nº. Revisão: 01  
Data Revisão: 09/12/2021



2:2010. Sistema Globalmente Harmonizado para a  
Classificação e Rotulagem de Produtos Químicos, ONU

**Outros perigos que não resultam em uma classificação:** Não Possui

**Elementos de rotulagem do GHS, Incluindo as frases de precaução:** Não aplicável

**Palavras de advertências:** Não aplicável

**Frases de perigo:** Não aplicável

**Frases de precaução:** Uso externo. Manter fora do alcance das crianças e dos animais domésticos

**Recomendações de precaução:** Não ingerir. Evitar o contato com os olhos. Não reutilizar a embalagem. Conservar o produto em lugar fresco, protegido da luz intensa e calor. Não é recomendado para outras partes do corpo

### 3. Composição e informações sobre os ingredientes:

**O produto é uma substância ou uma mistura:** Mistura / Preparado

**Ingredientes ou impurezas que contribuem para o perigo:** Não aplicável

| Nome                | Nº. CAS                | Faixa (%)    |
|---------------------|------------------------|--------------|
| Tensoativo Aniônico | 68891-38-3             | 0,01 – 10,00 |
| Conservante         | 26172-55-4 + 2682-20-4 | 0,001 – 0,05 |

### 4. Medidas de primeiros-socorros:

**Inalação:** Não aplicável

**Contato com a pele:** Não irritante para a pele

**Contato com os olhos:** Enxaguar os olhos com água corrente por alguns minutos, mantendo os olhos abertos. E procure um médico levando consigo o rótulo do produto e/ou FISPQ caso o desconforto persista

# Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos



## SABONETE LÍQUIDO SEBOLD PEROLADO AROMATIZADO

Nº. FISPQ: C-02

Nº. Página: 3 - 8

Nº. Revisão: 01

Data Revisão: 09/12/2021



**Ingestão:** Em caso de ingestão, não provoque vômito. Consulte imediatamente o Centro de Intoxicações CEATOX 0800 722 6001 ou procure um médico levando consigo o rótulo do produto e/ou FISPQ caso o desconforto persista

**Sintomas e efeitos mais importantes, agudos ou tardios:** Não aplicável

**Notas para o médico:** Não há

### 5. Medidas de combate a incêndio:

**Meios de extinção:** Não determinado

**Perigos específicos da substância ou mistura:** Não determinado

**Medidas de proteção da equipe de combate a incêndio:** Utilizar vestuário de combate a incêndios aprovado pelo órgão regulamentador, utilizar equipamentos de respiração apropriado e proteção facial

### 6. Medidas de controle para derramamento ou vazamento:

**Para o pessoal que não faz parte dos serviços de emergência:** Produto não inflamável. Isole fontes de ignição. Não fume, evite contato com os olhos. Recipientes danificados ou de material derramado, utilize EPI (Equipamento de Proteção Individual) para manusear

**Para o pessoal do serviço de emergência:** Utilizar equipamento de proteção individual completo

**Precauções ao meio ambiente:** Evite que o produto derramado atinja cursos d'água e vegetação. Lavar e enxaguar a área com água limpa. Atuar em conformidade com a legislação local. Se necessário notificar as autoridades, alertar a vizinhança e consultar um especialista e/ou perito

**Métodos e materiais para a contenção e limpeza:** Conter o material derramado usando barreiras naturais ou de contenção. Utilizar areia, argila, terra, ou outro material inerte para neutralizar o produto. Recolher e colocar os resíduos recuperados em recipientes adequados para reciclar ou eliminar

# Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos



## SABONETE LÍQUIDO SEBOLD PEROLADO AROMATIZADO

Nº. FISPQ: C-02

Nº. Página: 4 - 8

Nº. Revisão: 01

Data Revisão: 09/12/2021



**Métodos de eliminação dos resíduos:**

Proceder conforme a Seção 13 desta FISPQ

### 7. Manuseio e armazenamento:

|   |   |
|---|---|
| <b>Precauções para manuseio seguro:</b>   | Antes de usar ler as instruções do produto. Evitar o contato do produto com os olhos ou a boca. E evitar que o produto entre em contato com os alimentos                |
| <b>Medidas de higiene:</b>  | Não comer, beber ou fumar durante o manuseio do produto.  |
| <b>Condições de armazenamento seguro, incluindo qualquer incompatibilidade:</b> | Armazenar em local exclusivo para produtos cosméticos. Em local bem ventilado e ao abrigo de luz intensa e calor  |
| <b>Prevenção de incêndio e explosão:</b>  | Não é esperado que isso ocorra do produto   |
| <b>Condições adequadas:</b>   | Conservar o produto longe do alcance de crianças e animais domésticos. Manter o produto e eventuais sobras em sua embalagem de origem, fechada e a temperatura ambiente |
| <b>Condições que devem ser evitadas:</b>  | Locais úmidos, fontes de calor intenso e exposto ao sol. Não Misturar/armazenar com alimentos   |
| <b>Materiais seguros para embalagem:</b>  | Embalagens plásticas  |

### 8. Controle de exposição e proteção individual:

|  |  |
|--|--|
| <b>Medidas de controle de engenharia:</b>            | Não aplicável  |
| <b>Medidas de proteção pessoal dos olhos/face:</b>   | Óculos de segurança quando houver risco de respingos nos olhos |
| <b>Medidas de proteção pessoal da pele:</b>          | Não requerida  |
| <b>Medidas de proteção respiratória:</b>             | Não requerida  |
| <b>Medidas de proteção pessoal perigos térmicos:</b> | Usar a proteção individual/pessoal                             |

# Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos



**SABONETE LÍQUIDO SEBOLD  
PEROLADO AROMATIZADO**

Nº. FISPQ: C-02  
Nº. Página: 5 - 8  
Nº. Revisão: 01  
Data Revisão: 09/12/2021



## 9. Propriedades físicas e químicas:

| Parâmetros  | Referencias                 |
|---|-----------------------------|
| Aspecto (Estado físico, cor, forma etc.):                     | Líquido Viscoso Perolado    |
| Cor:  | Característico ao Corante   |
| Odor e limite de odor:  | Característico à fragrância |
| pH:   | Neutro (6,0 a 8,0)          |
| Ponto de fusão/Ponto de congelamento:                         | Não aplicável               |
| Ponto de ebulição inicial e faixa de temperatura de ebulição: | Não aplicável               |
| Ponto de fulgor:  | Não aplicável               |
| Taxa de evaporação:   | Não aplicável               |
| Inflamabilidade (sólido, gás):                                | Não aplicável               |
| Limite inferior/superior de inflamabilidade ou explosividade: | Não aplicável               |
| Pressão de vapor:   | Não aplicável               |
| Densidade de vapor:   | Não aplicável               |
| Densidade (g/mL):   | 1,03 – 1,09                 |
| Solubilidade(s):  | Não aplicável               |
| Coefficiente de partição – n-octanol/água:                    | Não aplicável               |
| Temperatura de autoignição:                                   | Não aplicável               |
| Temperatura de decomposição:                                  | Não aplicável               |
| Viscosidade:  | Não aplicável               |

## 10. Estabilidade e reatividade:

**Reatividade:** É estável em condições normais de armazenamento, manipulação, temperatura e pressão

## Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos



### SABONETE LÍQUIDO SEBOLD PEROLADO AROMATIZADO

Nº. FISPQ: C-02

Nº. Página: 6 - 8

Nº. Revisão: 01

Data Revisão: 09/12/2021



|  |   |
|--|---|
| <b>Estabilidade química:</b>               | É estável em condições normais de armazenamento, manipulação, temperatura e pressão |
| <b>Possibilidade de reações perigosas:</b> | Não disponível  |
| <b>Condições a serem evitadas:</b>         | Manter o produto afastado do calor e fontes de ignições                             |
| <b>Materiais incompatíveis:</b>            | Não disponível  |
| <b>Produtos perigosos da decomposição:</b> | Não disponível  |

#### **11. Informações toxicológicas:**

|   |   |
|---|---|
| <b>Toxidade aguda/oral:</b>   | Não disponível                            |
| <b>Corrosão/irritação da pele:</b>                                  | Não causa irritação                       |
| <b>Lesões oculares graves/irritação ocular:</b>                     | Pode causar irritação ocular              |
| <b>Sensibilização respiratória ou à pele:</b>                       | Não causa sensibilização                  |
| <b>Mutagenicidade em células germinativas:</b>                      | Não é esperado que isso ocorra do produto |
| <b>Carcinogenicidade:</b>   | Não é esperado que isso ocorra do produto |
| <b>Toxidade à reprodução:</b>                                       | Não é esperado que isso ocorra do produto |
| <b>Toxidade para órgãos – alvo específico – exposição única:</b>    | Não é esperado que isso ocorra do produto |
| <b>Toxidade para órgãos – alvo específico – exposição repetida:</b> | Não é esperado que isso ocorra do produto |
| <b>Perigo por aspiração:</b>  | Não é esperado que isso ocorra do produto |

#### **12. Informações ecológicas:**

O produto não foi testado. A afirmação foi derivada das propriedades dos componentes individuais. Todas as medidas devem ser tomadas respeitando as exigências dos órgãos ambientais locais

|  |                              |
|--|------------------------------|
| <b>Ecotoxicidade:</b>                  | Não disponível               |
| <b>Persistência e degradabilidade:</b> | É esperada rápida degradação |

## Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos



### SABONETE LÍQUIDO SEBOLD PEROLADO AROMATIZADO

Nº. FISPQ: C-02

Nº. Página: 7 - 8

Nº. Revisão: 01

Data Revisão: 09/12/2021



**Potencial bioacumulativo:** Não disponível

**Mobilidade no solo:** Não disponível

**Outros efeitos adversos:** Não disponível

### 13. Considerações sobre destinação final:

**Produto:** Devem ser consultadas as legislações federais, estaduais e municipais, como: a Resolução CONAMA005/1993, ABNT-NBR 10.004/2004 e ABNT-NBR 16725. Para eliminar o produto conforme a legislação local

**Resíduos:** Manter o resíduo em sua embalagem plástica de origem fechada. O descarte deve ser realizado conforme a legislação do item anterior

**Embalagens:** Não possui descarte recomendado. A embalagem poderá ser lavada e reciclada. A destinação inadequada das embalagens vazias e do resíduo do produto no meio ambiente pode causar a contaminação do solo e da água, prejudicando a fauna, a flora e a saúde humana

### 14. Informações sobre transporte:

Produto não classificado como perigoso para o transporte

**Regulamentação Terrestre:** Agência nacional de transportes terrestres (ANTT) – Resoluções nº 420/04, 701/04, 1644/06, 2657/08 e 2975/08

**Regulamentação Hidroviária:** IMO – International Maritime Organization  
IMDG – International Maritime Dangerous Goods Code (2010 ed.)  
DPC – Diretoria de Portos e Costas

**Regulamentação Aérea:** IATA – International Air Transport Association ;  
DGR – Dangerous Goods Regulations – 50th edition, 2009;  
ANAC – Agência Nacional de Aviação Civil

**Para produtos classificados como perigoso para o transporte (conforme modal):** Não aplicável

**Número ONU:** Não aplicável

**Nome apropriado para embarque:** Não aplicável

# Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos



**SABONETE LÍQUIDO SEBOLD  
PEROLADO AROMATIZADO**

Nº. FISPQ: C-02

Nº. Página: 8 - 8

Nº. Revisão: 01

Data Revisão: 09/12/2021



**Classe/Subclasse de risco principal e subsidiário, se houver:** Não aplicável

**Número de risco:** Não aplicável

**Grupo de embalagem:** Não aplicável

**Perigo ao meio ambiente:** Não aplicável

## **15. Informações sobre regulamentações:**

Consultar regulamentações locais de acordo com a aplicação

## **16. Outras informações:**

### **Referências**

Norma ABNT NBR 14725-2:2009 Versão Corrigida de 2010 – Produtos Químicos – Informações sobre segurança, saúde e meio ambiente Parte 2: Sistema de classificação de perigo

Norma ABNT-NBR 14725-4:2014 – Produtos Químicos – Informações sobre segurança, saúde e meio ambiente Parte 4: Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos (FISPQ)

### **Legendas e abreviaturas**

FISPQ - Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos

GHS – Globally Harmonized System of Classification and Labeling of Chemicals

ONU - Organização das Nações Unidas

As informações contidas neste documento baseia-se na norma técnica ABNT-NBR 14725-4:2014 e seus documentos relacionados. Este produto é para uso industrial ou residencial. Sua FISPQ foi elaborada com base nos atuais conhecimentos sobre o manuseio apropriado do produto e sob as condições normais de utilização, de acordo com a aplicação especificada na embalagem. Qualquer outra forma de utilização do produto que não seja o recomendado será de responsabilidade do usuário.



Consultas / Cosméticos - Produtos Regularizados / Cosméticos - Produtos Regularizados

## Detalhes do Produto

Número do Registro

## Empresa Detentora

| Número do CNPJ da Empresa | Razão Social                        | Autorização         |
|---------------------------|-------------------------------------|---------------------|
| 39.655.478/0001-95        | SEBOLD INDUSTRIA DE COSMETICOS LTDA | 4.03.394-4          |
| UF                        | Município                           | Código do Município |
| SC                        | SÃO JOSÉ                            | 421660              |

## Caracterização

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Número do Processo      | 25351.884062/2021-42  |
| Grupo do Produto        | SABONETE ANTISSÉPTICO E/OU COM FINALIDADE ESPECÍFICA - GRAU 2 |
| Nome do Produto         | SABONETE LÍQUIDO ANTISSÉPTICO SEBOLD COM TRICLOSAN            |
| Forma Física do Produto | LÍQUIDO VISCOSO   |
| Situação do Produto     | ATIVO   |

## Local de Fabricação

## Nacional

| Número do CNPJ da Empresa | Fabricante                          | Nº da Autorização   |
|---------------------------|-------------------------------------|---------------------|
| 39.655.478/0001-95        | SEBOLD INDUSTRIA DE COSMETICOS LTDA | 4.03.394-4          |
| UF                        | Município de Fabricação             | Código do Município |
| SC                        | SÃO JOSÉ                            | 421660              |



| Apresentação                   |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Destinação do Produto</b>   | <b>Período de Validade do Produto</b>           |
| COMERCIAL                      | 24 MESES  |
| <b>Restrição de Uso/Venda</b>  | <b>Cuidados de Conservação</b>                  |
| NÃO APRESENTA RESTRIÇÃO DE USO | NÃO APRESENTA CUIDADOS ESPECIAIS DE CONSERVAÇÃO |
| <b>Embalagem Primária</b>      | <b>Embalagem Secundária</b>                     |
| BOMBONA PLÁSTICA               | PRODUTO SOMENTE CONTÉM EMBALAGEM PRIMÁRIA       |

| Apresentação                   |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Destinação do Produto</b>   | <b>Período de Validade do Produto</b>           |
| COMERCIAL                      | 24 MESES  |
| <b>Restrição de Uso/Venda</b>  | <b>Cuidados de Conservação</b>                  |
| NÃO APRESENTA RESTRIÇÃO DE USO | NÃO APRESENTA CUIDADOS ESPECIAIS DE CONSERVAÇÃO |
| <b>Embalagem Primária</b>      | <b>Embalagem Secundária</b>                     |
| REFIL                          | PRODUTO SOMENTE CONTÉM EMBALAGEM PRIMÁRIA       |

| Apresentação                   |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Destinação do Produto</b>   | <b>Período de Validade do Produto</b>           |
| COMERCIAL                      | 24 MESES  |
| <b>Restrição de Uso/Venda</b>  | <b>Cuidados de Conservação</b>                  |
| NÃO APRESENTA RESTRIÇÃO DE USO | NÃO APRESENTA CUIDADOS ESPECIAIS DE CONSERVAÇÃO |
| <b>Embalagem Primária</b>      | <b>Embalagem Secundária</b>                     |
| FRASCO DE PLÁSTICO             | PRODUTO SOMENTE CONTÉM EMBALAGEM PRIMÁRIA       |



<https://consultas.anvisa.gov.br/#/cosmeticos/regularizados/25351884062202142/?nomeProduto=SEBOLD>

**SABONETE LÍQUIDO ANTISSEPTICO TRICLOSAN SEBOLD**

**1. Identificação:**

**Nome do Produto (Nome Comercial):** Sabonete Líquido Antisséptico Triclosan Sebold.  
**Ativo:** Triclosan 0,5%

**Versões:** Não determinado

| <b>Apresentações:</b> | <b>Volume</b> | <b>Embalagem</b>           |
|-----------------------|---------------|----------------------------|
|                       | 800 mL        | Sache com bico dosador     |
|                       | 5 L           | PET com tampa rosca e alça |
|                       | 500 mL        | PET com tampa rosca        |
|                       | 500 ml        | PET com tampa pump         |
|                       | 500ml         | PET com tampa flip top     |
|                       | 1 L           | PET com tampa rosca        |
|                       | 1 L           | PET com tampa pump         |
|                       | 1 L           | PET com tampa flip top     |

**Principais usos recomendados:** O sabonete líquido Antisséptico Triclosan Sebold é indicado para a higienização das mãos e antebraços. Possuindo ação antisséptica durante a sua utilização sem agredi-la.

**Nome da Empresa:** Sebold Indústria de Cosméticos LTDA  
CNPJ: 39.655.478/0001-95

**Endereço:** Rua Zita Althoff Koerich SN – Colônia Santana -São José – SC – CEP: 88123-100

**Telefone para contato:** (48) 4105 – 3899

**Telefone para emergências:** 0800 722 6001

**Fax:** Não possui

**E-mail:** sac@sebold.ind.br

**2. Identificação de perigos**

**Classificação da substância ou mistura:** Não classificado

**Sistema de classificação utilizado:** Norma ABNT NBR 14725-2:2009 – versão corrigida 2:2010. Sistema Globalmente Harmonizado para a Classificação e Rotulagem de Produtos Químicos, ONU

**Outros perigos que não resultam em uma classificação:** Não Possui

**Elementos de rotulagem do GHS, Incluindo as frases de precaução:** Não aplicável

**Palavras de advertências:** Não aplicável

**Frases de perigo:** H402 Nocivo para os organismos aquáticos.  
H413 Pode provocar efeitos nocivos prolongados para os organismos aquáticos.

**Frases de precaução:** Uso externo. Manter fora do alcance das crianças e dos animais domésticos.

**Recomendações de precaução:** Não reutilizar a embalagem. Conservar o produto em lugar fresco, protegido da luz intensa e calor. Não ingerir. Não utilizar o produto se a pele estiver irritada ou lesionada. Evitar o contato próximo à região dos olhos, boca, nariz e mucosas. Indivíduos que apresentarem hipersensibilidade ao produto devem suspender seu uso. Não é recomendado para outras partes do corpo.

### **3. Composição e informações sobre os ingredientes:**

**O produto é uma substância ou uma mistura:** Mistura / Preparado

**Ingredientes ou impurezas que contribuam para o perigo:** Não aplicável

| Nome                | Nº. CAS                | Faixa (%)    |
|---------------------|------------------------|--------------|
| Tensoativo Aniônico | 68891-38-3             | 0,01 – 10,00 |
| Triclosan           | 3380-34-5              | 0,01 – 2,00  |
| Conservante         | 26172-55-4 + 2682-20-4 | 0,001 – 0,05 |

### **4. Medidas de primeiros-socorros:**

**Inalação:** Não aplicável

**Contato com a pele:** Não determinado

**Contato com os olhos, boca, nariz e mucosas:** Enxaguar com água corrente em abundancia por alguns minutos. E procure um médico levando consigo o rótulo do produto e/ou FISPQ caso o desconforto persista.

**Ingestão:** Em caso de ingestão, não provoque vômito. Consulte imediatamente o Centro de Intoxicações CEATOX 0800 722 6001 ou procure um médico levando consigo o rótulo do produto e/ou FISPQ caso o desconforto persista

**Sintomas e efeitos mais importantes, agudos ou tardios:** Não aplicável

**Notas para o médico:** Não há

### **5. Medidas de combate a incêndio:**

**Meios de extinção:** Não determinado

**Perigos específicos da substancia ou mistura:** Não determinado

**Medidas de proteção da equipe de combate a incêndio:** Utilizar vestuário de combate a incêndios aprovado pelo órgão regulamentador, utilizar equipamentos de respiração apropriado e proteção facial

### **6. Medidas de controle para derramamento ou vazamento:**

**Para o pessoal que não faz parte dos serviços de emergência:** Produto não inflamável. Isole fontes de ignição. Não fume, evite contato com os olhos, boca, nariz e mucosas. Recipientes danificados ou de material derramado, utilize EPI (Equipamento de Proteção Individual) para manusear

**Para o pessoal do serviço de emergência:** Utilizar equipamento de proteção individual completo

**Precauções ao meio ambiente:** Evite que o produto derramado atinja cursos d'água e vegetação. Lavar e enxaguar a área com água limpa. Atuar em conformidade com a legislação local. Se necessário notificar as autoridades, alertar a vizinhança e consultar um especialista e/ou perito

**Métodos e materiais para a contenção e limpeza:** Conter o material derramado usando barreiras naturais ou de contenção. Utilizar areia, argila, terra, ou outro material inerte