

## FICHA TÉCNICA

### IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

**Nome do Produto:** Sabonete Antisséptico Premisse

**Validade do Produto:** 2 anos a partir da data de fabricação

**Registro ANVISA:** 230930015.001-1

**Processo ANVISA:** 25351. 223443/2002-98

**Grau:** 2 – Produto registrado na ANVISA

Produto destinado a assepsia das mãos.

**Fabricante:** PROLINE - Indústria e Comércio Ltda.

**CNPJ:** 02.946.060/0001-27

**Endereço:** R. Bom Jesus do Iguape, 6051 – Boqueirão.

**Cidade:** Curitiba - PR

**Telefone:** (41) 3377-1873

[www.premisse.com.br](http://www.premisse.com.br)

**Data da Última revisão:** 16/07/2018

**RESTRIÇÕES DE USO:** Não deve ser utilizado por pessoas que apresentem sensibilidade ao Triclosan.

### VANTAGENS E BENEFÍCIOS

Sabonete Antisséptico Triclosan é recomendado para lavagem correta das mãos, pois possui eficácia contra uma ampla faixa de bactérias. Foi desenvolvido para ser utilizado por profissionais da saúde, na manipulação de alimentos ou onde houver a necessidade de higienização das mãos.

- Elimina 99,99% das bactérias\*. \**Salmonella choleraesuis*, *Staphylococcus aureus*.
- Não agride a pele, pois possui pH fisiológico.
- Emolientes que amaciam e suavizam a pele.

### INDICAÇÕES E MODO DE USAR

#### **Campo de aplicação**

Tem aplicação em cozinhas industriais, indústrias alimentícias, laboratórios, hospitais (exceto em áreas críticas).

#### **Modo de usar**

Umedecer as mãos ou a área a ser lavada com água. Aplicar o sabonete com movimentos circulares. Enxaguar e secar.

### PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

**pH:** 5,0 – 7,0

**Aparência e Odor:** Líquido viscoso, branco perolado, inodoro.

**Densidade:** 0,90- 1,10 g/cm<sup>3</sup>

**Viscosidade:** 1500 – 5000 cP (Viscosímetro FUNGILAB VISCO BASIC SPINDLE 3/20 RPM.)  
à temperatura de 25°C

**Solubilidade na água:** 100%

**Diluição:** Pronto para usar. Sem diluir.

**Ativo:** Triclosan 0,5%

## COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÃO SOBRE OS INGREDIENTES

AQUA, SODIUM LAURETH SULFATE, COCAMIDE DEA, DISODIUM EDTA, CITRIC ACID, SODIUM CHLORIDE, SODIUM CITRATE, GLYCOL STEARATE, TRICLOSAN, PROPYLENE GLYCOL, METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE / METHYLISOTHIAZOLINONE.

“Segredo Industrial”

**Ativo:** Triclosan 0,5%

## APRESENTAÇÃO

- Refil de 800 ml.
- Frasco de 1 litro.
- Bombonas de 5 litros.

## RISCOS À SAÚDE E MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

**Contato com os olhos:** Lavar com água em abundância por no mínimo de 15 minutos. Lavar com Água Boricada. Consultar um médico.

**Contato com a pele:** Não oferece riscos.

**Ingestão:** Não provocar vômitos. Beber grande quantidade de água. Consultar um médico.

**Inalação:** Não oferece riscos.

## LOTE E VALIDADE

**Lote:** Definido pelo número de lote impresso no rótulo nas etiquetas dos refis, nos frascos e nas caixas.

**Validade:** Impressa nos rótulos ou embalagens dos refis, nos frascos e nas caixas.

## RESPONSÁVEL TÉCNICO

Daniel Luiz Wyler - CRQ IX- 09301127