

## FICHA TÉCNICA

### IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

**Nome do Produto:** Sabonete Antibacterial Clorexidina

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

**Processo ANVISA:** 25351.587569/2020-70

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

Produto destinado a limpeza 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

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

**RESTRIÇÕES DE USO:** Não deve ser utilizado por pessoas que apresentem sensibilidade a clorexidina.

### VANTAGENS E BENEFÍCIOS

O Sabonete Antibacterial Clorexidina é indicado para a higienização correta das mãos, possui um perfume delicado e fórmula cremosa que proporciona hidratação, limpa, promove assepsia e elimina 99,99% das bactérias\*. \* *Staphylococcus aureus*, *Pseudomonas aeruginosa*.

- Elimina 99,99% das bactérias\*. \* *Staphylococcus aureus*, *Pseudomonas aeruginosa*.
- 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) entre outros lugares que necessitem de assepsia das mãos.

**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 – 7,5

**Aparência e Odor:** Líquido viscoso, vermelho e com essência.

**Densidade:** 0,80 – 1,10 g/cm<sup>3</sup>

**Viscosidade:** 1200 – 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:** Clorhexidina Digluconate 0,50%

## COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÃO SOBRE OS INGREDIENTES

INCI NAME + (NOME EM PORTUGUÊS) + CAS NUMBER:

Aqua (Água) 7732-18-5, Cocamidopropyl Betaine (Cocamidopropil Betaína) 61789-40-0, Chlorhexidine Digluconate (Digliconato de Clorexidina) 55-56-1, Lauramine Oxide (Óxido de Lauramina) 1643-20-5, Hydroxypropyl Guar (Goma Guar) 68442-94-4 / 39421-75-5, Methylchloroisothiazolinone / Methylisothiazolinone (Metilcloroisotiazolinona / Metilisotiazolinona) 55965-84-9 / 26172-55-4 / 2682-20-4, Citric Acid (Ácido Cítrico) 77-92-9, Parfum (Fragrância), Hexyl Cinnamal (Hexil Cinamal) 101-86-0, D-Limonene (Dextrolimoneno) 5989-27-5, Linalool (Linalol) 78-70-6, Coumarin (Cumarina) 91-64-5 e os corantes CI 16185 (Vermelho) 915-67-3 e CI 19140 (Amarelo) 1934-21-0.

“Segredo Industrial”

**Ativo:** Clorhexidina Digluconate 0,50%



## APRESENTAÇÃO

- Frasco de 500 ml.

## 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.



FICHA TÉCNICA

Produto: Sabonete Antibacterial Clorexidina Premisse

Data da última revisão: 21/11/2022

**RESPONSÁVEL TÉCNICO**

Daniel Luiz Wyler - CRQ IX- 09301127