

## FICHA TÉCNICA

### IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

**Nome do Produto:** Sabonete Premisse Antisséptico Clorexidina

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

**Registro ANVISA:** 230930021.001-2

**Processo ANVISA:** 25351.028700/2004-41

**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:** Este produto não deve ser utilizado por pessoas que apresentem sensibilidade à clorhexidina.

### VANTAGENS E BENEFÍCIOS

Sabonete Premisse Antisséptico Clorexidina apresenta tecnologia e segurança para higienização por conter clorhexidina, uma potente substância que atua sobre um amplo espectro de germes. É uma espuma cremosa que proporciona uma pele sedosa, macia e delicadamente protegida. Destinada a uso por profissionais da saúde ou onde houver necessidade de higienização das mãos.

- Alta eficiência em assepsia.
- Não agride a pele, possui pH fisiológico.
- Emolientes que amaciam e suavizam a pele.

### INDICAÇÕES E MODO DE USAR

**Campo de aplicação:** Tem aplicação em hospitais, clínicas em geral e onde houver necessidade de assepsia das mãos.

**Modo de usar:** Umedecer as mãos ou a área a ser lavada com água. Aplicar a espuma antisséptica fazendo movimentos circulares. Enxaguar e secar.

## PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

**pH:** 5,0 – 7,0

**Viscosidade:** 1000 - 4000 cP

**Aparência e Odor:** Líquido turvo, incolor a amarelado, odor característico

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

**Solubilidade na água:** 100%

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

## COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÃO SOBRE OS INGREDIENTES

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

Aqua (Água) 7732-18-5, Hydroxypropyl Guar (Goma Guar) 68442-94-4 / 39421-75-5, Lauramine Oxide (Óxido de Lauramina) 1643-20-5, PPG-12-Buteth-16 (PPG-12-Butete-16) 9038-95-3, Cocamidopropyl Betaine (Cocamidopropil Betaína) 61789-40-0, Methylchloroisothiazolinone / Methylisothiazolinone (Metilcloroisotiazolinona / Metilisotiazolinona) 55965-84-9 / 26172-55-4 / 2682-20-4, Citric Acid (Ácido Cítrico) 77-92-9, Chlorhexidine Digluconate (Digliconato de Clorexidina) 55-56-1.

**Ativo:** Clorexidina 0,5%

“Segredo Industrial”

## APRESENTAÇÃO



- Refil de 800 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, nas etiquetas dos refis, nos frascos e nas caixas.



FICHA TÉCNICA

Produto: Sabonete Premisse Antisséptico Clorexidina

Data da última revisão: 16/01/2023

## RESPONSÁVEL TÉCNICO

Daniel Luiz Wyler - CRQ IX- 09301127