

## FICHA TÉCNICA

### IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

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

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

**Processo ANVISA:** 25351.658364/2022-48

**Grau:** 2 – Produto notificado 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

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

### VANTAGENS E BENEFÍCIOS

Formulação cuidadosamente balanceada, que proporciona maciez e sedosidade à pele limpando sem ressecar.

- Pode ser utilizado por profissionais de saúde (exceto em áreas críticas), na manipulação de alimentos, mães no trato e seus bebês ou onde houver necessidade de higienização das mãos com sabonete antisséptico
- Sem fragrância
- Não agride a pele, pois possui pH fisiológico
- Elimina 99% das bactérias *Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Staphylococcus aureus* e *Salmonella choleraesuis*
- Sem fragrância
- Eficácia comprovada em testes laboratoriais

### 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 – 6,0

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

**Densidade:** 1,00 – 1,10 g/cm<sup>3</sup>

**Viscosidade:** 2.200 – 6000 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:** Polyglyceryl 3 Caprylate (and) Phenoxyethanol

## COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÃO SOBRE OS INGREDIENTES

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

Aqua (Água) 7732-18-5, Sodium Lauryl Sulfate (Lauriletersulfato de Sódio) 3088-31-1, Cocamide DEA (Dietanolamina Cocamida) 68603-42-9, Polyglyceryl 3 Caprylate (Caprilato de Poliglicerila-3) 133654-02-1, Glycerin (Glicerol) 56-81-5, Cocamidopropyl Betaine (Cocoamidopropil Betaína) 61789-40-0, Glycol Distearate (Monoestearato De Etilenoglicol) 111-60-4, Laureth-2 (Lauromacrogol 400) 68439-50-9, Disodium EDTA (Edetato Dissódico) 139-33-3 / 6381-92-6, Citric Acid (Ácido Cítrico) 77-92-9, Sodium Chloride (Cloreto de Sódio) 7647-14-5, Methylchloroisothiazolinone/Methylisothiazolinone (Metilcloroisotiazolinona/ Metilisotiazolinona) 55965-84-9 / 26172-55-4 / 2682-20-4., DMDM Hydantoin (Dimetilidantoína) 6440-58-0, Phenoxyethanol (Fenoxietanol) 122-99-6

“Segredo Industrial”

**Ativo:** Polyglyceryl 3 Caprylate (and) Phenoxyethanol

## APRESENTAÇÃO

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

## RESPONSÁVEL TÉCNICO

Daniel Luiz Wyler - CRQ IX- 09301127