

## FICHA TÉCNICA

### IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

**Nome do Produto:** Gel Antisséptico Premisse  
**Validade do Produto:** 2 anos a partir da data de fabricação  
**Registro ANVISA:** 230930023  
**Processo ANVISA:** 25351.417865/2007-37  
**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:** 14/09/2018

### VANTAGENS E BENEFÍCIOS

O Gel Antisséptico é indicado para a proteção e o cuidado das mãos de maneira fácil e rápida. Produto para uso em estabelecimentos de assistência à saúde. Recomendado como complemento na lavagem das mãos. Eficácia comprovada em testes laboratoriais. Não substitui água e sabonete.

- Eficácia contra 99,99% das bactérias *Staphylococcus aureus* e *Salmonella choleraesuis*.

### INDICAÇÕES E MODO DE USAR

#### **Campo de aplicação**

Tem aplicação em cozinhas industriais, indústrias alimentícias, laboratórios, hospitais e etc. NÃO UTILIZAR EM ÁREAS CRÍTICAS DE HOSPITAIS (sala cirúrgica). É recomendado como complemento na lavagem das mãos.

#### **Modo de usar**

Aplicar diretamente o Gel Antisséptico nas mãos limpas e secas. Esfregar levemente (não enxaguar). Este produto seca rapidamente, sem a necessidade de utilizar papel toalha. Este produto não substitui a lavagem com água e sabão. Não aplicar sobre pele ferida ou irritada.

### PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

**pH:** 5,5 – 7,8

**Aparência e Odor:** Gel transparente com odor característico.

**Densidade:** 0,790- 1,100 g/cm<sup>3</sup>

**Viscosidade:** 3000 – 8000 cP (Viscosímetro FUNGILAB VISCO BASIC SPINDLE 5/20 RPM.) à temperatura de 25°C

**Solubilidade na água:** 100%

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

**Ativo:** Álcool etílico 70 ° INPM ± 3,0 %

## COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÃO SOBRE OS INGREDIENTES

ALCOHOL, AQUA, PROPYLENE GLYCOL, SORBITOL, AMINOMETHYL PROPANOL, CARBOMER.

“Segredo Industrial”

## APRESENTAÇÃO

- Refil de 800 mL.
- 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.

## PRECAUÇÕES

Não perfurar a tampa. Não derramar sobre o fogo. Uso externo. Em caso de irritação, suspenda o uso e procure orientação médica. Em caso de contato com os olhos, enxaguar abundantemente. Não aplicar sobre pele ferida ou irritada. Não utilizar em áreas críticas de hospitais (sala cirúrgica). Em caso de queimadura, lavar a área com água corrente. NÃO INGERIR. Em caso de ingestão, não provocar vômito e consultar imediatamente o Centro de Intoxicações 0800-722-6001 ou Serviço de Saúde mais próximo. MANTER AFASTADO DO FOGO E DO CALOR.

## 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 nas embalagens dos refis, frascos e nas caixas.

## **RESPONSÁVEL TÉCNICO**

Daniel Luiz Wyler - CRQ IX- 09301127