

## FICHA TÉCNICA

### IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

**Nome do Produto:** Gel Antisséptico Premisse Clean 70

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

**Registro ANVISA:** 230930031

**Processo ANVISA:** 25351.014493/2017-08

**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:** 16/05/2019

### VANTAGENS E BENEFÍCIOS

O Gel Antisséptico é indicado para a proteção e o cuidado das mãos de maneira fácil e rápida. Pode ser utilizado em diferentes ambientes que requeiram higienização eficiente. 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 62,968 ° INPM ± 3,0 %

## COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÃO SOBRE OS INGREDIENTES

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

“Segredo Industrial”

## APRESENTAÇÃO

- Frascos de 500 mL e 1 L.

## RISCOS À SAÚDE E MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

**Manuseio:**

**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). NÃO INGERIR - CONTÉM DESNATURANTE. Em caso de queimadura, lavar a área com água corrente. Em caso de ingestão, não provocar vômito e consultar imediatamente o Centro de Intoxicações 0800-722-6001 ou Serviço de Saúde mais próximo. O produto contém como desnaturante o BENZOATO DE DENATÔNIO. 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