

## FICHA TÉCNICA

### IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

**Nome do Produto:** Sabonete de Limpeza Intensiva Desengrax.

**Processo ANVISA:** 25351.036761/01-31

**Validade:** 2 anos

**Grau:** 1 – Produto notificado na ANVISA

Produto destinado à 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

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

**Data da Última revisão:** 30/10/2015

### VANTAGENS E BENEFÍCIOS

Sabonete Desengrax possui uma fórmula cuidadosamente balanceada, com a finalidade de remover as sujidades mais difíceis, como óleos e compostos graxos em geral. Contém uma nobre fragrância que proporciona uma agradável sensação de bem estar.

- Sabonete de alta eficiência limpadora.
- Não agride a pele, pois possui pH fisiológico.
- Emolientes que amaciam e suavizam a pele.

### INDICAÇÕES E MODO DE USAR

#### **Campo de aplicação**

Produto desenvolvido para uso industrial, como: indústria automobilística, tintas gráficas, indústria mecânica, oficinas em geral ou onde houver necessidade de remoção de sujeiras mais difíceis, como óleos e composto graxos em geral.

#### **Modo de usar**

Aplicar o sabonete nas mãos. Esfregar vigorosamente com movimentos circulares e enxaguar. Secar as mãos com pano seco ou papel toalha. Repetir o processo se necessário.

### PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

**pH 100% :** 5,5 – 6,5

**Aparência:** Líquido viscoso, avermelhado perolado.

**Odor:** Perfumado (Sávia, Algas Marinhas e Musk)

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

**Viscosidade:** 2500 – 4500 cP (Viscosímetro FUNGILAB VISCO BASIC SPINDLE 3/20 RPM.) à temperatura de 25°C

**Solubilidade na água:** 100%

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

**Volátil:** Fragrância Volátil

## COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÃO SOBRE OS INGREDIENTES

AQUA, SODIUM LAURETH SULFATE, COCAMIDE DEA, NONOXYNOL-9, PROPYLENE GLYCOL, GLYCOL STEARATE, LAURETH 2, PARFUM, SODIUM CITRATE, CI 19140, CI 16185, CITRIC ACID, DISODIUM EDTA, METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE / METHYLISOTHIAZOLINONE, SODIUM CHLORIDE.

“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.

## LOTE E VALIDADE

**Lote:** Definido pelo número de lote impresso no rótulo nas etiquetas dos refis, nos frascos e nas caixas.

**Validade:** 24 meses após a data de fabricação impressa nos rótulos, nas etiquetas dos refis, nos frascos e nas caixas.

## RESPONSÁVEL TÉCNICO

Daniel Luiz Wyler – CRQ IX- 09301127