

FICHA TÉCNICA

IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do Produto: Sabonete de Limpeza Intensiva Desengrax

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

Processo ANVISA: 25351.036761/01-31

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

Data da Última revisão: 03/01/2019

VANTAGENS E BENEFÍCIOS

O Sabonete Desengrax Limpeza Intensiva Premisse 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

Aparência: Líquido viscoso, avermelhado perolado.

Odor: Perfumado (Sávia, Algas Marinhas e Musk)

pH: 5,5 – 6,5

Densidade: 0,90- 1,10 g/cm³

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

- Frasco de 400 ml.
- 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: Impressa nos rótulos ou nas embalagens dos refis, frascos e nas caixas.

RESPONSÁVEL TÉCNICO

Daniel Luiz Wyler – CRQ IX- 09301127