

FICHA TÉCNICA

IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do Produto: Sabonete Cosmético Flor de Laranjeira Premisse

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

Processo ANVISA: 25351.034483/2017-29

Grau: 1 – Produto notificado na ANVISA

Produto destinado a limpeza da pele

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

VANTAGENS E BENEFÍCIOS

O Sabonete Flor de Laranjeira Premisse apresenta uma formulação cuidadosamente balanceada que proporciona maciez e sedosidade a pele do corpo todo.

- 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: Tem aplicação em restaurantes, hotéis, hospitais, lavabos e etc. Pode ser utilizado em qualquer ambiente, pois limpa e deixa um aroma agradável.

Modo de usar: Depois de molhar as mãos, aplique uma quantidade generosa de sabonete líquido e ensaboe bem palmas, dorsos e dedos com movimentos circulares, friccionando uma mão contra a outra por pelo menos 20 segundos. Enxágue bem. Caso necessário, repita o processo.

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

pH: 5,0 – 7,0

Aparência: Líquido Viscoso laranja e cristalino

Odor: Perfumado (Flor de laranjeira, tuberosa, musk)

Densidade: 0,90 - 1,10 g/cm³

Viscosidade: 1200 – 3000 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

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

Aqua (Água) 7732-18-5, Sodium Laureth Sulfate (Lauriletersulfato de Sódio) 3088-31-1, Cocamide DEA (Dietanolamina Cocamida) 68603-42-9, Sodium Chloride (Cloreto de Sódio) 7647-14-5, Sodium Citrate (Citrato de Sódio) 6132-04-3, Parfum (Fragrância), Citric Acid (Ácido Cítrico) 77-92-9, Laureth 2 (Lauromacrogol 400) 3055-93-4, Disodium EDTA (Edetato Dissódico) 139-33-3 / 6381-92-6, Methylchloroisothiazolinone / Methylisothiazolinone (Metilcloroisotiazolinona / Metilisotiazolinona) 55965-84-9 / 26172-55-4 / 2682-20-4, D-Limonene (Dextrolimoneno) 5989-27-5 e os corantes CI 19140 (Amarelo) 1934-21-0 e CI 16185 (Vermelho) 915-67-3.

“Segredo Industrial”



APRESENTAÇÃO

- Frasco de 450ml.
- Refil de 800ml.
- Frasco de 1l.
- Bombona de 5l.

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, frascos e caixas.

Validade: Impressa nos rótulos ou na embalagem dos frascos, refis e caixas.

RESPONSÁVEL TÉCNICO

Daniel Luiz Wyler - CRQ IX- 09301127