

FICHA TÉCNICA

IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do Produto: Active Sabonete e Shampoo Premisse

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

Processo ANVISA: 25351.041178/2003-11

Grau: 1 – Produto notificado na ANVISA

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 e Shampoo Active apresenta uma formulação rica em emolientes e umectantes que contribuem para manter sua pele macia e hidratada. Fornece brilho, maciez e flexibilidade natural aos cabelos.

- Emolientes que amaciam e suavizam a pele.
- Não agride a pele, pois possui pH fisiológico.
- Destinado a uso em banho de corpo inteiro, inclusive nos cabelos.

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: Umedecer as mãos e o rosto com água. Aplicar o produto com movimentos circulares, e enxaguar. No chuveiro, colocar Active na esponja e esfregar sobre o corpo. Nos cabelos aplicá-lo nas mãos e esfregar os cabelos molhados, repetir a operação de necessário. Em banhos de imersão colocar Active na banheira antes de abrir a torneira.

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto: Líquido branco perolado.

Odor: Perfumado (Sálvia, Algas Marinhas e Musk).

pH: 5,0 – 7,0

Densidade: 0,90- 1,10 g/cm³

Viscosidade: 1000 – 5000 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) 61789-40-0, Glycol Stearate (Monoestearato de Etilenoglicol) 111-60-4, Sodium Chloride (Cloreto de Sódio) 7647-14-5, Polyquaternium-7 (Poliquatérnio-7) 26590-05-6, Sodium Citrate (Citrato de Sódio) 6132-04-3, Parfum (Fragrância), Laureth-2 (Lauromacrogol 400) 3055-93-4, Citric Acid (Ácido Cítrico) 77-92-9, Disodium EDTA (Edetato Dissódico) 139-33-3 / 6381-92-6, Methylchloroisothiazolinone / Methylisothiazolinone (Metilcloroisotiazolinona / Metilisotiazolinona) 55965-84-9 / 26172-55-4 / 2682-20-4.

“Segredo Industrial”

APRESENTAÇÃO

- Bombona 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 frascos e caixas.

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

RESPONSÁVEL TÉCNICO

Daniel Luiz Wyler - CRQ IX- 09301127