

IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do Produto: Sabonete Espuma Premisse Antisséptica Triclosan

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

Registro ANVISA: 230930022

Processo ANVISA: 25351.417956/2007-72

Grau: 2 – Produto registrado 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

RESTRIÇÕES DE USO: Este produto não deve ser utilizado por pessoas que apresentem sensibilidade ao Triclosan.

VANTAGENS E BENEFÍCIOS

A Espuma Premisse Antisséptica Triclosan apresenta tecnologia e segurança para higienização por conter Triclosan, uma potente substância que atua sobre um amplo espectro de bactérias. É uma espuma cremosa que proporciona uma pele sedosa, macia e delicadamente protegida. Destinada a uso por profissionais da saúde ou onde houver necessidade de higienização das mãos.

- Alta eficiência em assepsia.
- Não agride a pele, possui pH fisiológico.
- Emolientes que amaciam e suavizam a pele.

INDICAÇÕES E MODO DE USAR

Campo de aplicação: Tem aplicação em cozinhas industriais, indústrias alimentícias, laboratórios, hospitais etc. Não utilizar em áreas críticas de hospitais.

Modo de usar: Umedecer as mãos ou a área a ser lavada com água. Aplicar a espuma antisséptica fazendo movimentos circulares. Enxaguar e secar.

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

pH: 5,5 – 6,5

Aparência e Odor: Líquido incolor, odor característico da base

Densidade: 0,90 – 1,10 g/cm³

Solubilidade na água: 100%

Diluição: Pronto para usar. Sem diluir

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, Propylene Glycol (Propilenoglicol) 57-55-6, Cocamidopropyl Betaine (Cocoamidopropilbetaína) 61789-40-0, PEG-7 Glyceryl Cocoate (Cocoato de Glicerila PEG-7) 68201-46-7, Triclosan (Triclosana) 3380-34-5, Sodium Citrate (Citrato de Sódio) 6132-04-3, Citric Acid (Ácido Cítrico) 77-92-9, Methylchloroisothiazolinone / Methylisothiazolinone (Metilcloroisotiazolinona / Metilisotiazolinona) 55965-84-9 / 26172-55-4 / 2682-20-4.

“Segredo Industrial”

Ativo: Triclosan 0,5%

APRESENTAÇÃO



- Refil de 500 ml.
- Refil de 700 ml.

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 e nas caixas.

Validade: Impressa nos rótulos ou embalagens dos refis e nas caixas.

RESPONSÁVEL TÉCNICO

Daniel Luiz Wyler - CRQ IX- 09301127