

FICHA TÉCNICA

IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do Produto: Condicionador Reparação Pós Química Premisse Cabelos

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

Processo ANVISA: 25351.117076/2023-19

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 Condicionador Reparação Pós Química Premisse Cabelos é uma composição de limpeza e hidratação, contendo Pantenol e um complexo derivado da Alfarrobeira que promove um cabelo mais forte, ideal para cabelos danificados que sofreram agressões químicas ou térmicas, proporcionando condicionamento e tratamento aos fios

- Hidratação
- Reparação
- Cabelos mais brilhosos

INDICAÇÕES E MODO DE USAR

Campo de aplicação: Tem aplicação em salões de beleza, uso doméstico, clínicas de estética, centros de beleza e etc.

Modo de usar: Aplique o produto sobre os fios de cabelo molhados. Massageie com movimentos circulares suavemente. Enxágue até total retirada do produto. Pode ser usado diariamente.

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

pH: 4,5 – 5,5

Aparência: Creme

Odor: Característico da essência

Densidade: 0,8 - 1,0 g/cm³

Viscosidade: 7000 – 17000 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 , Cetearyl Alcohol (Álcool Cetoestearílico) 67762-27-0, Stearamidopropyl Dimethylamine (Estearamidopropil Dimetilamina) 7651-02-7 , Cetrimonium Chloride (Cloreto De Cetrimônio) 112-02-7, Citric Acid (Ácido Cítrico) 77-92-9, Panthenol (Pantenol) 81-13-0 / 16485-10-2, Disodium Edta (Edta Dissódico) 139-33-3 , Poliquatérnio-7 (Poliquatérnio-7) 26590-05-6, Methylchloroisothiazolinone (Metilcloroisotiazolinona), Methyl Isothiazolinone (Metilisotiazolinona) 26172-55-4, 2682-20-4, 55965-84-9, Glycerin (Glicerol) 56-81-5, Ceratonia Siliqua (Carob) Seed Extract (Extrato De Ceratonia Siliqua,) 84961-45-5 , Hydrolyzed Soy Protein (Proteína De Soja Hidrolisada,) 68607-88-5, Zea Mays (Corn) Starch (Amido De Milho) 9005-25-8, Polyquaternium-16 (Poliquaérnio-16) 95144-24-4, Lactic Acid (Ácido Láctico) 50-21-5, Behentrimonium Methosulfate (Metosulfato De Beentrimônio) 81646-13-1, Sorbitol (Sorbitol) 50-70-4, Amodimethicone/Morpholinomethyl Silsesquioxane Copolymer (Amodimeticona/Copolímero De Morfolinometil Silsesquioxano) 1293390-78-9, Tocopheryl Acetate (Acetato De Tocoferol) 7695-91-2 / 58-95-7, Isopropyl Palmitate (Palmitato De Isopropila) 142-91-6 , Parfum (Perfume) ,

“Segredo Industrial”



APRESENTAÇÃO

- Frasco de 1L

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.



FICHA TÉCNICA

Produto: Condicionador Reparação Pós Química

Premisse Cabelos

Data da última revisão: 18/04/2023

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