



LIMA&PERGHERS/A

Informações Técnicas

BIOHAIR CONDICIONADOR HIDRACTIVE ÓLEO DE RÍCINO

BIOHAIR CONDICIONADOR ÓLEO DE RÍCINO possui uma composição poderosa e exclusiva com D-Pantenol (pró vitamina B5), Vitamina E, óleo Rícino 100% puro. Perfeito para nutrir e hidratar profundamente os fios, auxiliando no fortalecimento, concedendo brilho e aumentando a flexibilidade da fibra capilar. O resultado não poderia ser outro: cabelos fortes, saudáveis e macios por mais tempo. *Sem adição de cloreto de sódio.

VANTAGENS E BENEFÍCIOS

- ❖ Perfeito para nutrir e hidratar profundamente os fios;
- ❖ Auxilia no fortalecimento;
- ❖ Concede brilho e aumenta a flexibilidade da fibra capilar;
- ❖ Cabelos fortes, saudáveis e macios por mais tempo;

MODO DE USAR

Aplique **BIOHAIR CONDICIONADOR HIDRACTIVE ÓLEO DE RÍCINO** nos cabelos ainda úmidos e massageie bastante. Deixe o produto agir por 3 minutos e enxágue bem com água morna ou na temperatura ambiente.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

Cor: Branco
Odor: Característico
Aparência: Creme
pH: 3,5 – 5,5
Viscosidade: 80.000 a 150.000 cP
Análise de Canaleta: Homogêneo sem grumos

COMPOSIÇÃO

Aqua, Lauryl Alcohol, Myristyl Alcohol, Cetyl Alcohol, Stearyl Alcohol, Arachidyl Alcohol, Glycerin, Cetrimonium Chloride, Polyquaternium-7, Stearamidopropyl

Dimethylamine, Stearic Acid, Parfum, Peg 90 M, Phenoxyethanol, Imidazolidinyl Urea, Disodium EDTA, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Behentrimonium Methosulfate, Cetearyl Alcohol, Peg-40 Hydrogenated Castor Oil, Citric Acid, Panthenol, Tocopheryl Acetate.

CONSERVAÇÃO E ARMAZENAGEM

Mantenha o produto em sua embalagem original, ao abrigo da luz e calor. Não expor o produto ao sol.

PRECAUÇÕES

USO EXTERNO

Não aplique no couro cabeludo irritado ou ferido. Manter fora do alcance de crianças. Evitar contato com os olhos e mucosas, caso ocorra lave com água em abundância, ocorrendo sensibilização, suspenda o uso e procure orientação médica. Não ingerir.

PRAZO DE VALIDADE

36 meses.

EMBALAGENS DISPONÍVEIS

350mL.

REGISTROS

Nº de Processo: 25351.320655/2022-66

RESPONSÁVEL TÉCNICO

Eng. Químico Fábio Pergher
CRQ II 02300831