

BIOHAIR SHAMPOO PÓS-QUÍMICA 350 ml

externo.

IDENTIFICAÇÃO DA

Fabricante: BIOTEC Cosméticos -
Indústria e Comércio LTDA.
CNPJ: 03.956.345/0001-01
Endereço: R. Venezuela, 777 -
Tibery.

Cidade: Uberlândia - MG
Telefone: (34) 3222-4412
Site: www.biotec.ind.br

VANTAGENS E

Multi reconstrutor dos cabelos danificados e quimicamente tratados. Reestrutura todo o fio, repondo os nutrientes perdidos nos processos químicos e revitalizando-o. Além de hidratar e restaurar, ainda fortalece o fio, proporcionando aspecto e movimento natural.

MODO DE USAR

Aplique o Biohair Shampoo Pós-Química nos cabelos molhados massageando-os suavemente. Enxágue e repita o procedimento, se necessário.

PROPRIEDADES FÍSICO

pH 100% : 5,5 à 6,5
Aparência: Líquido Viscoso.
Odor: Perfumado
Densidade: 0,9900 - 1,0100 g/cm³
Viscosidade: 9400- 14000 cP
(Viscosímetro Brookfield SPINDLE 3/6 RPM.) à temperatura de 25°.
Solubilidade na água: 100%
Diluição: Pronto para usar. Sem diluir.
Fragrância Volátil.

CONSERVAÇÃO E

Mantenha o produto em sua embalagem original, ao abrigo da

REGISTRO

Processo ANVISA:
25351.457483/2017-12

COMPOSIÇÃO

Water/ Aqua, Sodium Laureth Sulfate, DMDM Hydantion, Cocamide Dea, Glycol Distearate, PEG-8, Cocamide MEA, Polysorbate 20, Ceteth-10, Cocamidopropyl Betaine, Glycerin, Poliquartenium-10, Imidazolidinyl Urea, Phenoxyethanol, Ammonium Chloride, Parfum, Peg 90M, Polyquatermiun 55, Cetareth-20, Cyclopentasiloxane, Dimethiconol, Hydroxyethyl Cetearamidopropyldimonium Chloride, Behenyl Alcohol, Cetearyl Alcohol, PEG-150 Distearate, Guar Hydroxypropyltrimonium Chloride, Persea Grattissima Oil, Disodium EDTA, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Citric Acid, Benzyl Benzoate, Citronellol, Coumarin, Hexyl Cinnamal, Hydroxyisohexyl 3-Cyclohexene Carboxaldehyde, d-Limonene, Linalool.

PRECAUÇÕES

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



INFORMAÇÕES TÉCNICAS

procure orientação médica. Não ingerir.

LOTE E PRAZO DE

Lote: Definido pelo número de lote impresso nos frascos e nas caixas de embarque.

Validade: 36 meses após a data de fabricação impressa nos frascos e nas caixas de embarque.

EMBALAGENS

Frasco 350 ml.

RESPONSÁVEL TÉCNICO

Aline Silva Gomes CRQ: 02414407