



LIMA&PERGHERS/A

# Informações Técnicas

## BIOHAIR SHAMPOO HIDRACTIVE ÓLEO DE BABOSA

**BIOHAIR SHAMPOO HIDRACTIVE ÓLEO DE BABOSA** promove suave limpeza, nutrição e auxilia no fortalecimento e *brilho dos fios*. Sua fórmula exclusiva traz D-Pantenol (pró vitamina B5), Queratina e óleo de Aloe Vera. Perfeito para regenerar e equilibrar a saúde da fibra capilar e do couro cabeludo, tratando profundamente e devolvendo o brilho e maciez. \*Sem adição de cloreto de sódio.

### VANTAGENS E BENEFÍCIOS

- ❖ Suave limpeza;
- ❖ Nutrição dos fios;
- ❖ Auxilia no fortalecimento e brilho dos fios;
- ❖ Regenera e equilibra a saúde da fibra capilar e do couro cabeludo;
- ❖ Devolve o brilho e maciez;

### MODO DE USAR

Aplique o **BIOHAIR SHAMPOO HIDRACTIVE ÓLEO DE BABOSA** nos cabelos molhados, massageando-os suavemente. Enxágue e repita o procedimento se necessário.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

Cor: Branco Perolado  
Odor: Característico  
Aparência: Líquido Viscoso  
pH: 4,0 – 6,0  
Viscosidade: 4.000 a 7.000 cP  
Densidade: 0,9950 a 1,0100 g/ml

### COMPOSIÇÃO

Aqua, Sodium C10-16 Pareth-2 Sulfate, C12-13 Pareth-2, Sodium Sulfate, Sodium Chloride, Cocamidopropyl Betaine, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Bronopol, Glycol

Distearate, Sodium Laureth Sulfate, Cocamide DEA, Glycerin, Parfum, Polyquaternium-7, Peg 90 M, Phenoxyethanol, Imidazolidinyl Urea, Aloe Barbadensis Leaf, Glycine Soja Oil, Citric Acid, Hydrolyzed Keratin, Creatine, Potassium Sorbate, Tetrasodium EDTA, Sodium Benzoate, Panthenol, PEG-150 Distearate, Benzyl Salicylate.

### 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: 25351.004576/2022-19

### RESPONSÁVEL TÉCNICO

Eng. Químico Fábio Pergher  
CRQ II 02300831