

	FICHA DE INFORMAÇÃO TÉCNICA	Registro: 540
BASEDERM SHAMPOO NÃO IONICO		
Revisado por: Luíza Mara	Data da última revisão: 01/11/2019	N° de Páginas: 02

1 IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

Nome do produto	BASEDERM SHAMPOO NÃO IONICO
Nome químico	Não aplicável.
INCI	Não aplicável. <i>*INCI dos componentes vide item 4</i>
CAS	Não aplicável. <i>*CAS dos componentes vide item 4</i>
Fórmula Molecular	Não aplicável.
Fórmula Estrutural	Não aplicável.
Categoria	Veículo para preparações cosméticas.

2. APLICAÇÃO

A Basederm Shampoo não iônico foi desenvolvida com a finalidade de ser utilizada na preparação de shampoos cosméticos ou dermatológicos sem sulfatos, para limpeza dos fios e manutenção do equilíbrio natural dos cabelos. Limpa os fios sem agredir ou ressecá-los, garantindo maior brilho e maleabilidade.

3 CONCENTRAÇÕES DE USO

Veículo pronto para uso em preparações cosméticas.

4 INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Para adição de até 10% de ativos, não é necessária a adição extra de conservantes, desde que aplicadas em condições adequadas de assepsia. Para a incorporação de materiais líquidos, a adição

poderá ser feita em temperatura ambiente, com agitação. Para materiais sólidos, estes devem ser levigados ou solubilizados em água ou outro solvente apropriado para posterior incorporação. Para materiais pastosos, verifique a possibilidade de aquecimento, em banho-maria, a uma temperatura máxima de 50 °C.

Composição: *Aqua, Cocamide Dea, Cocamidopropyl Betaine, Lauryl Glucoside, Disodium EDTA, Phenoxyethanol / Ethylhexylglycerin.*

CAS componentes: 7732-18-5, 68603-42-9, 61789-40-0, 110615-47-9, 139-33-3, 122-99-6 / 704445-33-9.

5 ANÁLISES FÍSICO-QUÍMICAS

TESTE	ESPECIFICAÇÃO
Aspecto	Líquido viscoso
Cor	Branco levemente amarelado
Odor	Característico.
pH	Entre 3,00 e 4,50
Viscosidade	A viscosidade do produto deve estar entre 1.000 e 3.000 cPs (SPR3, 30rpm, 25 °C).
Bactérias aeróbias	No máximo 10 ³ UFC/g.
Fungos e leveduras	No máximo 10 ² UFC/g.
Micro-organismos patogênicos	Ausência de <i>Escherichia coli</i> , <i>Pseudomonas aeruginosa</i> e <i>Staphylococcus aureus</i> em 1 g ou 1 mL.

Referência: Metodologia interna.

6 ARMAZENAMENTO

Manter em lugar fresco, ao abrigo de luz intensa, fora do alcance de crianças e animais domésticos. Manter a embalagem fechada após o uso.

7 INFORMAÇÕES ADICIONAIS

O único propósito deste documento é ser um guia para utilização apropriada do material. É de responsabilidade do usuário adequar estas informações para o uso correto do produto.