

	FICHA DE INFORMAÇÃO TÉCNICA	Registro: 435
BASEDERM SHAMPOO TRANSPARENTE		
Revisado por: Luíza Mara	Data da última revisão: 30/10/2019	Nº de Páginas: 02

1 IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

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

2 APLICAÇÃO

A Basederm Shampoo Transparente foi desenvolvida com a finalidade de ser utilizada na preparação de produtos para a limpeza e manutenção do equilíbrio natural dos cabelos.

Vantagens:

- Rapidez no preparo.
- Maior homogeneidade na produção, com reprodutibilidade lote-a-lote.
- Redução do número de itens em estoque.
- Redução de custo de armazenamento, produção e controle de qualidade.

A formulação também é compatível para o preparo de sabonetes líquidos.

3 CONCENTRAÇÕES DE USO

Veículo pronto para uso em preparações cosméticas.

4 INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Base especialmente desenvolvida com uma associação sinérgica de tensoativos aniônico, não iônicos e anfóteros. Alto poder emulsionante e elevada viscosidade, o que permite limpeza sem agressão ao fios, sem adição de sal e sem parabenos.

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, Sodium Laureth Sulfate, Lauryl Glucoside, Cocamidopropyl Betaine, Cocamide DEA, Disodium EDTA, Phenoxyethanol / Ethylhexylglycerin.*

CAS: 7732-18-5, 9004-82-4, 110615-47-9, 61789-40-0, 68603-42-9, 139-33-3, 122-99-6 / 70445-33-9,

5 ANÁLISES FÍSICO-QUÍMICAS

TESTE	ESPECIFICAÇÃO
Aspecto	Líquido viscoso.
Cor	Incolor, transparente.
Odor	Característico.
pH	Entre 5,5 e 6,5.
Viscosidade	Entre 15000 e 20000 cPs (SPR5, 12 rpm, 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. Ausência de <i>Salmonella</i> spp em 10 g ou 10 mL.

Referência: EMP 435.

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.