

Superfood Shampoo - Shampoo Pré-Tratamento

127.20



Fase	Ingrediente	INCI Name	Função	(%)
A	Água Deionizada*	Acqua	Veículo	68,25
	EDTA Dissódico*	Dissodium EDTA	Sequestrante	0,05
	Glicereth-26	Glycereth-26	Umectante	2,00
B	Actigun VSX 20	<i>Sclerotium gum (and) Xanthan gum</i>	Espessante	2,00
C	Akypo® Foam LM 25	<i>Potassium Laureth-4 Carboxylate</i>	Tensoativo Aniônico	12,00
	Levenol® H&B	<i>Glycereth-2 Cocoate</i>	Tensoativo Não Ionico	2,00
	Cocoamidopropil Betaína	<i>Cocoamidopropyl Betaine</i>	Tensoativo Anfótero	6,00
D	Phenoxyethanol and Ethylhexylglycerin*	Phenoxyethanol and Ethylhexylglycerin	Conservante	0,50
	Clean Detox T17008216	<i>Parfum</i>	Fragrância	0,50
	Peg-40 Hydrogenated Castor Oil*	<i>Peg-40 Hydrogenated Castor Oil</i>	Solubilizante	0,50
	DowSil™ 5-7113 Silicone Quat Microemulsion	<i>Silicone Quaternium-16 (and) Undeceth-11 (and) Butyloctanol (and) Undeceth-5</i>	Sedosidade/ Penteabilidade	3,00
E	Rambuvital	<i>Maltodextrin (and) Nephelium lappaceum (Seed) extract</i>	Ativo energizante/ antipoluição	0,10
	Água Deionizada*	Acqua	Veículo	3,00
F	Ácido Lático	Lactic Acid	Acidificante	0,10
TOTAL:				100,00

PROCEDIMENTO:

- 1) Pesar Fase A e homogeneizar até total solubilidade.
- 2) Adicionar a Fase B sobre a Fase A e homogeneizar até total solubilidade da goma.
- 3) Adicionar a Fase C pré misturada e homogeneizar até total solubilidade.
- 4) Pré misturar a fragrância com o Peg-40 Hydrogenated Castor Oil fundido, adicionar os itens restantes da Fase D e verter sob a fase principal. Homogeneizar.
- 5) Adicionar a Fase E previamente misturada.
- 6) Checar o pH e se necessário, ajustar para faixa.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS:

Aparência - Fluido levemente viscoso translúcido

pH - 5,50 - 6,50

INFORMAÇÕES, LEIA CUIDADOSAMENTE:

As informações contidas neste documento são prestadas de boa fé e acredita-se sejam precisas. No entanto, considerando que as condições, métodos de uso e aplicação dos produtos Univar estão além do nosso controle, tais informações não devem ser utilizadas em substituição aos testes que devem ser realizados pelos clientes para garantir que os produtos sejam seguros, eficazes e totalmente satisfatórios para o uso final pretendido. Sugestões de uso não devem ser tidas como incentivo para infringir qualquer patente. A Univar garante que seus produtos estão em conformidade com suas especificações.