

## Todo Levinho - Shampoo Livre de Sulfatos

016.19



Fase	Ingrediente	INCI Name	Função	(%)
A	Água*	Acqua	Veículo	67,85
	EDTA*	EDTA Disodium	Sequestrante	0,05
	Propilenoglicol USP/EP	Propylene Glycol	Umectante	1,00
	Akypo® Foam LM 25	Potassium Laureth-4 Carboxylate	Tensoativo primário	15,00
	Cocoamidopropil Betaina	Cocoamidepropyl Betaine	Tensoativo secundário	5,00
	Emanon® EV-E	Glycereth-7 Caprylate/Caprato	Tensoativo secundario	2,00
B	Amida 90	Cocoamide DEA	Tensoativo secundário	3,00
	Kaopan® TW-IS 399S	PEG-160 Sorbitan Triisostearate	Espessante e emoliente	1,50
C	PEG-40 Hydrogenated Castor Oil*	PEG-40 Hydrogenated Castor Oil	Solubilizante	1,00
	Shine Care T17008173	Parfum	Fragrância	0,50
D	Kao Sofcare® GP-1	PPG-3 Caprylyl Ether	Brilho, maciez e alinhamentos das fibras	1,00
	DowSil™ 5-7113 Silicone Quat Microemulsion	Silicone Quaternium-16 (and) Undeceth-11 (and) Butyloctanol (and) Undeceth-5	Condicionamento, volume	2,00
	CMIT/MIT*	Methylisothiazolinone and Methylchloroisothiazolinone	Conservante	0,10
TOTAL:				100,00

### PROCEDIMENTO:

- 1) Adicionar item a item da fase A, na ordem listada, homogeneizando a cada adição;
- 2) Separadamente, misturar os itens da fase B e adicionar na fase A, agitar até total solubilização;
- 3) Aquecer a Fase C até total fusão e adicionar à fase (A+B) e agitar até total solubilização;
- 4) Ao final, adicionar item a item da fase D, homogeneizando a cada adição.

### 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.