

## Creme de Manteiga

SC-07223

A **Creme de Manteiga** possui em sua formulação o **SeaBalance 2000**, emulsionante natural aniônico de amplo espectro, com uma textura suave e sedosa e sensação leve na pele, o **Naturoil Tradition Sunflower**, que possui alto teor de ácidos graxos saturados (oléico, linolênico e principalmente o linolêico) e vitamina E, é absorvido rapidamente, proporcionando sensorial suave e macio em produtos para cuidados da pele, dos cabelos e maquiagens, evita infecções, retém umidade, tem ação emoliente e regenerativa, e o **Innova Shea Butter** altamente hidratante e emoliente, que confere toque aveludado as formulações e possui ação antioxidante.

	Matéria Prima	INCI Name	%
A	Água	Water	69,65
	EDTA	Disodium EDTA	0,10
	Solução de Ácido Cítrico 50%	Citric Acid (and) Water	q.s.p.
	<b>SeaBalance 2000</b>	<b>Sargassum Fluitans/Natans Extract (and) Xanthan Gum (and) Pentylen Glycol</b>	<b>4,00</b>
B	Glicerina	Glycerin	3,00
	Carbomer	Carbomer	0,15
C	Cetearyl Alcohol	Cetearyl Alcohol	2,00
	<b>Naturoil Tradition Sunflower</b>	<b>Helianthus Annuus Seed Oil</b>	<b>10,00</b>
	<b>Innova Shea Butter</b>	<b>Butyrospermum Parkii (Shea) Butter</b>	<b>10,00</b>
	Cera Alba	Cera Alba	0,50
D	Phenoxyethanol	Phenoxyethanol	0,60
E	Solução de Hidróxido de Sódio 30%	Water (and) Sodium Hydroxide	q.s.p.

## Modo de preparo

Pesar a Fase A e colocar em agitação (500 – 700 rpm).

Pesar a Fase B separadamente, adicionar sobre A e aquecer até 80 °C em agitação (800 – 900 rpm).

Pesar a Fase C, aquecer até 80 °C, adicionar sobre A+B (1200 rpm) e manter por 5 minutos.

Colocar no ultra-turrax por 5 minutos (8000 rpm) e resfriar (35 – 40 °C).

Adicionar Fase D e homogeneizar.

Se necessário, ajustar o pH entre 5,5 – 6,5 com a Fase E.