

Emulsão com Biosoft 915

SC-02925_01

Formulado com:

- **INNOVA SHEA BUTTER**, manteiga altamente hidratante e emoliente;
- **BIOSOFT 915**, proporciona efeito matificante natural em diversos produtos de cuidados com a pele e confere uma estética suave e cremosa a pós, loções e cremes. Além disso, sua forma esférica contribui para um efeito soft focus.

	Matéria Prima	INCI Name	%
A	Água	Water	75,85
	Phenoxyethanol (and) Caprylyl Glycol	Phenoxyethanol (and) Caprylyl Glycol	1,00
	EDTA	Disodium EDTA	0,10
B	Glicerina	Glycerin	2,00
	Xanthan Gum	Xanthan Gum	0,60
C	Innova Shea Butter	Butyrospermum Parkii Butter	2,00
	Caprylic/Capric Triglyceride	Caprylic/Capric Triglyceride	5,00
	Glyceryl Monostearate	Glyceryl Monostearate	4,50
	Behenyl Alcohol	Behenyl Alcohol	2,25
	Cetyl Alcohol	Cetyl Alcohol	1,70
D	Biosoft 915	Polyhydroxybutyrate	5,00
E	Sol. de Hidróxido de Sódio 30%	Water (and) Sodium Hydroxide	q.s.p.

Modo de preparo

Pesar a Fase A e colocar em agitação (300 rpm).

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

Pesar a Fase C separadamente, aquecer até 80 °C e adicionar sobre as Fases A+B, ambas a 80 °C, sob agitação (800 - 900 rpm).

Pesar a Fase D separadamente, adicionar sobre as Fases A+B+C a 70 °C, sob agitação (1000 – 1200 rpm) por 15 minutos.

Resfriar (35 – 40°C).

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