

Jelly After Sun

SC-08124_01

Formulado com:

- **ZIGAMOIST PM-II**, polissacarídeo natural obtido por fermentação de um fungo filamentoso. Amplamente utilizado como agente espessante, estabilizador e hidratante;
- **HYDRANOV**, hidratação hyaluronic-like, anti-aging, suavizante da pele, efeito reestruturador;
- **WKPEP MULTI-SOOTHING PEPTIDES**, antialérgico, anti-inflamatório e que atua na diminuição da sensibilidade.

	Matéria Prima	INCI Name	%
A	Água	Water	90,30
	Glicerina	Glycerin	3,00
	ZigaMoist PM-II	Hydrolyzed Sclerotium Gum	2,00
	EDTA	Disodium EDTA	0,10
B	Hydranov	Water (and) Phenoxyethanol (and) Sodium carrageenan (and) Sea salt	1,50
	WKPeP Multi-Soothing Peptides	Coco-glucoside (and) Acetyl tetrapeptide-15 (and) Palmitoyl tripeptide-8 (and) Water (and) Glycerin	2,50
C	Phenoxyethanol	Phenoxyethanol	0,60
D	Sol. Hidróxido de Sódio 30%	Water (and) Sodium Hydroxide	q.s.p

Modo de preparo

Pesar a Fase A, aquecer até 85 °C em agitação (400 – 500 rpm).

Resfriar entre 35 – 40 °C.

Adicionar item a item a Fase B mantendo a homogeneização.

Adicionar a Fase C mantendo a homogeneização.

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