

SeaBalance 2000

SC-00524

Formulado com:

- **SEABALANCE 2000**, emulsionante upcycled para uma formulação com alta estabilidade, leveza e suavidade;
- **GLYCOLIC ACID 70%**, ativo alfa-hidróxiácido que promove a produção de colágeno e elastina, diminui a produção sebácea, penetra nas camadas mais profundas da pele, anti-aging e melhora a superfície e textura da pele.

	Matéria Prima	INCI Name	%
A	Água	Water	79,60
	EDTA	Disodium EDTA	0,10
	Phenoxyethanol (and) Caprylyl Glycol	Phenoxyethanol (and) Caprylyl Glycol	1,00
	Solução de Ácido Cítrico 50%	Citric Acid (and) Water	q.s.p.
	SeaBalance 2000	Sargassum Fluitans/Natans Extract (and) Xanthan Gum (and) Pentylen Glycol	3,00
B	Glicerina	Glycerin	3,00
	Goma Xantana	Xanthan gum	0,30
C	Caprylic/Capric Triglyceride	Caprylic/Capric Triglyceride	4,00
	Cetearyl Alcohol	Cetearyl Alcohol	4,00
D	Glycolic Acid 70%	Glycolic Acid (and) Water	5,00
E	AMP 2000	Aminomethyl propanol (and) Water	q.s.p

Modo de preparo

Pesar a Fase A e colocar em agitação (400 – 500 rpm).

Pesar a Fase B separadamente, adicionar sobre A e aquecer até 80 °C em agitação (700 – 800 rpm).

Pesar a Fase C, aquecer até 80 °C e adicionar sobre A+B em agitação (2000 rpm) ambos a 80 °C e manter por 3 minutos.

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

Adicionar a Fase D mantendo a homogeneização.

Se necessário, ajustar o pH para 3,5 com a Fase E.