

## Gel Creme Firmador

SC-01524

Formulado com:

- **SEABALANCE 2000**, emulsionante upcycled para uma formulação com alta estabilidade, leveza e suavidade;
- **MARULA CARRIER OIL**, para deliciosa sensação de emoliência, alto deslizamento, hidratação profunda, sensorial leve e sedoso;
- **WACTIVE CAMELLIA SQUALANE**, que hidrata, proporciona frescor, espalhabilidade e toque elegante;
- **NATURESOFT 860S**, pó esférico ultrafino que ajuda no preenchimento de linhas e rugas para melhorar o soft focus;
- **DERMOSCULPT**, ativo com efeito tensor, suaviza o relevo da pele e promove a síntese de colágeno.

	Matéria Prima	INCI Name	%
A	Água	Water	82,30
	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	<i>Sargassum Fluitans/Natans Extract (and) Xanthan Gum (and) Pentylene Glycol</i>	3,00
B	Glicerina	Glycerin	2,00
	Goma Xantana	Xanthan gum	0,60
C	Marula Carrier Oil	<i>Sclerocarya birrea</i>	3,00
	WActive Camellia Squalane	<i>Squalane</i>	1,00
	Álcool cetoestearílico 30/70	Cetearyl Alcohol	3,00
D	Naturesoft 860S	<i>Oryza Sativa (Rice) Bran Wax</i>	2,00
E	Dermosculpt	<i>Glycerin (and) Water (and) Chlorella vulgaris extract (and) Sodium benzoate (and) Citric acid</i>	2,00
F	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 70 °C em agitação (700 – 800 rpm).

Pesar a Fase C, aquecer até 70 °C.

Adicionar a Fase D sobre C a 70 °C (OBS: Não ultrapassar essa temperatura), após a homogeneização adicionar C+D sobre A+B em agitação (2000 rpm) ambos a 70 °C e manter por 3 minutos.

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

Adicionar a Fase E mantendo a homogeneização.

Se necessário, ajustar o pH entre 5,0 – 6,0 com a Fase F.