

Spray

SC-04023

O Spray possui em sua formulação o **SeaBalance 2000**, emulsionante upcycled para uma formulação com alta estabilidade, leveza e suavidade.

A

Matéria Prima	INCI Name	%
Água	Water	82,60
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) Pentylene Glycol	3,00

B

Glicerina	Glycerin	3,00
Goma Xantana	Xanthan gum	0,30

C

Caprylic/Capric Triglyceride	Caprylic/Capric Triglyceride	10,00
------------------------------	------------------------------	-------

D

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 e adicionar sobre A+B em agitação (2000 rpm).

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

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