

## Descrição da fórmula

Nome da Fórmula	PELE VIBRANTE E HOMOGÊNEA
Código	SC-05822
	<p>O <b>Pele Vibrante e Homogênea</b>, é um hidratante que possui em sua fórmula o <b>EPS SEAGLOW</b> que melhora a vascularização da pele e proporciona uma pele mais vibrante. O <b>SAMPHIRA OIL BIOACTIVE</b> que proporciona maior eficiência que o Retinol em redução de poros, diminuição de rugas e aumenta a elasticidade da pele, com zero inflamação, zero fotossensibilidade e zero ressecamento. O <b>CYBRIGHT</b> que proporciona uma pele mais clara e o <b>BIOSOFT 915</b> um agente matificante de origem natural oferece estética ultramacia e cremosa, par aum sensorial luxuoso.</p>

## Produtos

Máteria Prima	INCI Name	Função	Quantidade	Fase
			(%)	
ÁGUA	Water	Veículo	85,15	A
EDTA	Disodium EDTA	Sequestrante	0,10	A
MINERAL OIL (AND) ISOPROPYL PALMITATE (AND) TRILAURETH-4 PHOSPHATE (AND) RAPSEED OIL SORBITOL ESTERS (AND) AMMONIUM ACRYLOYLDIMETHYLTAURATE/VP COPOLYMER	Mineral Oil (and) Isopropyl Palmitate (and) Trilaureth-4 Phosphate (and) Rapseed Oil Sorbitol Esters (and) Ammonium Acryloyldimethyltaurate/VP Copolymer	Emulsionante	5,00	A
DICAPRYLYL ETHER	Dicaprylyl Ether	Emoliente	2,00	B
CAPRYLIC/CAPRIC TRIGLYCERIDE	Caprylic/Capric Triglyceride	Emoliente	2,00	B
COCO CAPRYLATE	Coco-Caprylate/Caprate	Emoliente	2,00	B
*BIOSOFT 915	<b>Polyhydroxybutyrate</b>	<b>Sensorial</b>	<b>1,00</b>	<b>C</b>
AMP	Aminomethyl propanol	Ajuste de pH	q.s.p.	D
*EPS SEAGLOW	<b>Water (and) Saccharide isomerate (and) Sodium benzoate (and) citric acid</b>	<b>Ativo</b>	<b>0,40</b>	<b>E</b>
*SAMPHIRA OIL BIOACTIVE	<b>Caprylic/Capric Triglyceride (and) Crithmum maritimum Extract</b>	<b>Ativo</b>	<b>0,25</b>	<b>E</b>
*CYBRIGHT	<b>Glycerin (and) Water (and) Cystoseira tamariscifolia extract</b>	<b>Ativo</b>	<b>1,50</b>	<b>E</b>

PHENOXYETHANOL	Phenoxyethanol	Conservante	0,60	F
----------------	----------------	-------------	------	---

OBS: Os itens com \* são distribuídos pela Innovasell.

## Modo de preparo

### Preparo

Pesar a Fase A e colocar em agitação (500 - 1500 rpm).

Pesar a Fase B separadamente e adicionar sobre a Fase A em alta agitação.

Adicionar a Fase C sobre as Fases A+B lentamente em baixa agitação aumentando a agitação aos poucos.

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

Adicionar as Fases E e F, item a item mantendo a homogeneização.

Dica: Caso deseje acrescentar 0,2% de fragrância.