

## Descrição da fórmula

Nome da Fórmula	<b>CREME CLAREADOR NOTURNO</b>
Código	SC-12222
	<p>○ <b>Creme Clareador Noturno</b> possui em sua fórmula o <b>CYBRIGHT</b> ativo Melanobreaker com ação global, promove a degradação dos melanossomas dentro dos queratinócitos e proporciona, também a diminuição da síntese de melanina, resultando em um tratamento clareador global da pele, o <b>SALICYLIC EASY</b>, que reduz rugas, diminui os poros e ilumina a tez e o <b>PHEOHYDRANE</b>, hidratante de ação imediata e prolongada, funciona como segunda pele, booster de NMF e remineralizante. Conta também com o <b>AREAUMAT PERPETUA</b>, efeito calmante, diminui reatividade da pele e reduz sensação de ardência, o <b>VEGAN HDS PANTHENOL</b>, protege a pele de fatores externos, combate as irritações e a coceira e o <b>BIOSOFT 915</b>, agente matificante de origem natural oferece estética ultramacia e cremosa.</p>

## Produtos

Matéria Prima	INCI Name	Função	Quantidade	Fase
			(%)	
ÁGUA	Water	Veículo	69,10	A
EDTA	Disodium EDTA	Sequestrante	0,10	A
ALCOOL CETOESTEARILICO 30/70	Cetearyl Alcohol	Emulsionante	3,80	B
ALCOOL CETOESTEARILICO ETOXILADO	Ceteareth-20	Emulsionante	1,20	B
DICAPRYLYL ETHER	Dicaprylyl Ether	Emoliente	3,00	B
DODECANO	Dodecane	Emoliente	2,00	B
SODIUM POLYACRYLATE STARCH	Sodium Polyacrylate Starch	Geificante	0,70	B
CAPRYLIC/ CAPRIC TRIGLYCERIDE	Caprylic/Capric Triglyceride	Emoliente	5,00	B
*CYBRIGHT	Glycerin (and) Water (and) Cystoseira tamariscifolia extract	Ativo	1,50	C
*SALICYLIC EASY	Caprylic/capric triglyceride (and) Crithmum maritimum extract	Ativo	3,00	C
*PHEOHYDRANE	Water (and) Hydrolyzed algin (and) Seawater (and) Chlorella vulgaris extract	Ativo	2,00	C

*AREAUMAT PERPETUA	Glycerin (and) Water (and) Helichrysum italicum extract	Ativo	2,00	C
*VEGAN HDS PANTHENOL	Aqua (and) Mannitol (and) Phosphatidylcholine (and) Glycerin (and) Panthenol (and) Cholesterol (and) Potassium Sorbate (and) Sodium Benzoate (and) Ceramide Np (and) Xanthan Gum (and) Stearamine (and) Sodium Chloride	Ativo	5,00	C
*BIOSOFT 915	Polyhydroxybutyrate	Ativo	1,00	C
AMP 2000	Aminomethyl propanol	Ajuste pH	q.s.p	D
PHENOXYETHANOL	2-Phenoxyethanol	Conservante	0,60	E

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

## Modo de preparo

### Preparo

Pesar a Fase A e aquecer até 80 °C.

Pesar a Fase B separadamente e aquecer até 80 °C.

Em agitação (500 - 700 rpm) adicionar lentamente a Fase A sobre B ambas a 80 °C.

Resfriar e adicionar item a item a Fase C.

Com a Fase D ajustar o pH entre 5,5 - 6,5.

Adicionar a Fase E mantendo a homogeneização.

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