


## Descrição da fórmula

Nome da Fórmula	HIDRATANTE RENOVADOR PARA AS MÃOS
Código	SC-02721r01
	<p>O Hidratante Renovador para as Mãos possui em sua fórmula o <b>INNOVA SHEA BUTTER</b> altamente emoliente e hidratante, o <b>CYWHITE G</b> ativo Melanobreaker com ação global, promove a degradação dos melanossomos dentro dos queratinócitos e proporciona, também a diminuição da síntese de melanina, resultando em um tratamento clareador global da pele e o <b>SKINPERF LWG</b> que é a combinação de 3 tipos de AHA (Ácido Glicólico, Lático e Cítrico) com ação e liberação progressiva dos ativos, renovando a pele de modo contínuo, eficiente e com baixa sensibilização.</p>

## Produtos

Matéria Prima	INCI Name	Função	Quantidade	Fase
			(%)	
ÁGUA	Water	Veículo	75,70	A
EDTA DISSODICO	Disodium EDTA	Sequestrante	0,10	A
PHENOXYETHANOL (AND) CAPRYLYL GLYCOL	Phenoxyethanol (and) caprylyl glycol	Conservante	1,00	A
GOMA XANTANA	Xanthan Gum	Espessante	0,50	B
GLICERINA	Glycerin	Umectante	2,00	B
CAPRYLIC/ CAPRIC TRIGLYCERIDE	Caprylic/Capric Triglyceride	Emoliente	5,00	C
<b>*INNOVA SHEA BUTTER</b>	<b>Butyrospermum Parkii (Shea Butter) Fruit</b>	<b>Emoliente</b>	<b>2,00</b>	<b>C</b>
CETYL PEG/PPG-10/1 DIMETHICONE	Cetyl PEG/PPG-10/1 Dimethicone	Emulsionante	4,00	C
DICAPRYLYL ETHER	Dicaprylyl Ether	Emoliente	2,00	C
OCTYLDODECANOL	Octyldodecanol	Emoliente	3,00	C
BHT	BHT	Antioxidante	0,20	C
CYCLOPENTASILOXANE	Cyclopentasiloxane	Espalhabilidade	2,00	D
<b>*CYBRIGHT G</b>	<b>Glycerin (and) Water (and) Cystoseira tamariscifolia extract</b>	<b>Ativo</b>	<b>1,50</b>	<b>D</b>
<b>*SKINPERF LWG</b>	<b>Water (and) glycolic acid (and) lactic acid (and) sodium magnesium silicate (and) citric acid (and) xanthan gum</b>	<b>Ativo</b>	<b>1,00</b>	<b>D</b>

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

## Modo de preparo

### Preparo

Pesar Fase A e aquecer até 80 °C.

Pesar Fase B e adicionar sobre A em agitação (700 rpm).

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

Refriar, adicionar a Fase D item a item, mantendo a homogeneização.

Se necessário, ajustar pH entre 5,5 - 6,5.

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