


## Descrição da fórmula

Nome da Fórmula	MÁSCARA FACIAL
Código	SC-00023r01
	A <b>Máscara Facial</b> conta com o <b>PEELING GEL</b> , esfoliante enzimático proveniente do mamão papaia, contendo a enzima papaína e conjunto de fatores umectantes (Natural Moisturizing Factor) responsável pela manutenção da elasticidade e flexibilidade da pele.

## Produtos

Matéria Prima	INCI Name	Função	Quantidade	Fase
			(%)	
ÁGUA	Water	Veículo	70,30	A
EDTA	Disodium EDTA	Sequestrante	0,10	A
GLICERINA	Glycerin	Umectante	2,00	A
CAPRYLIC/CAPRIC TRIGLYCERIDE	Caprylic/Capric Triglyceride	Emoliente	5,00	B
CETEARYL ALCOHOL (AND) STEARETH-20 (AND) STEARETH-10	Cetearyl Alcohol (and) Steareth-20 (and) Steareth-10	Emulsionante	15,00	B
DICAPRYLYL ETHER	Dicaprylyl ether	Emoliente	2,00	B
<b>*PEELING GEL</b>	<b>Water (and) Glycerin (and) Maltodextrin (and) Calcium Pantothenate (and) Xanthan Gum (and) Urea (and) Caprylyl Glycol (and) Magnesium Lactate (and) Papain (and) Ethylhexylglycerin (and) Potassium Lactate Proline (and) Alanine (and) Serine (and) Magnesium Chloride (and) Sodium Citrate</b>	<b>Ativo</b>	<b>5,00</b>	<b>C</b>
AMP 2000	Aminomethyl propanol	Ajuste pH	q.s.p	D
PHENOXYETHANOL	Phenoxyethanol	Conservante	0,60	E

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

## Modo de preparo

### Preparo

Pesar as Fases A e B separadamente e aquecer até 80°C.  
 Em agitação adicionar a Fase A sobre a B (500 - 700 rpm).  
 Resfriar e adicionar a Fase C mantendo a homogeneização.  
 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.