

## Descrição da fórmula

<b>Nome da Fórmula</b>	<b>SÉRUM CONTROLE DE OLEOSIDADE</b>
<b>Código</b>	SC-18122
	<p>O <b>Sérum Controle de Oleosidade</b> conta com o <b>EPS SEAMAT</b>, que absorve o excesso de sebo da superfície da pele, matificando-a em apenas 1 hora e seu efeito é percebido mesmo 8h após a aplicação. Ao contrário de vários ativos para controle da oleosidade, EPS Seamat não resseca a pele, e sim contribui para a hidratação cutânea natural.</p>

## Produtos

Matéria Prima	INCI Name	Função	Quantidad	Fase
			e (%)	
ÁGUA	Water	Veículo	94,90	A
EDTA	Disodium EDTA	Sequestrante	0,10	A
GLICERINA	Glycerin	Umectante	2,00	B
GOMA XANTANA	Xanthan Gum	Espessante	0,40	B
SOL. HIDROXIDO DE SODIO 30%	Water (and) Sodium Hydroxide	Ajuste pH	q.s.p.	C
*EPS SEAMAT	Water (and) Saccharide isomerase	Ativo	2,00	D
PHENOXYETHANOL	Phenoxyethanol	Conservante	0,60	D

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

## Modo de preparo

### Preparo

Pesar a Fase A e colocar em agitação (500 – 700 rpm).

Pesar a Fase B separadamente, adicionar sobre A, mantendo em agitação até completa abertura da goma.

Com a Fase C ajustar o pH entre 5,0 - 6,0.

Adicionar a Fase D item a item mantendo a homogeneização.

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