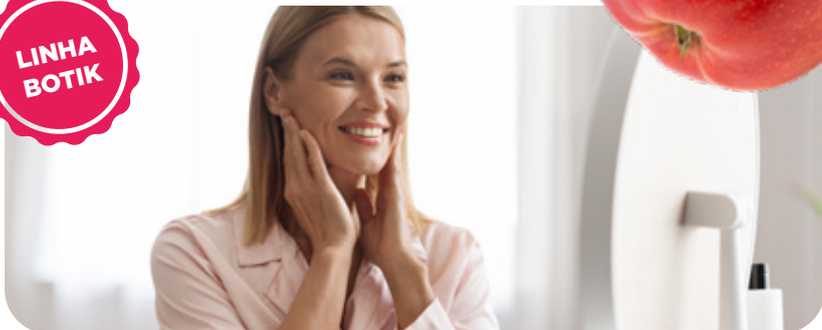


SÉRUM ANTI-GRAVIDADE

SKC 1.030823.ctd

LINHA
BOTIK



O SÉRUM Anti-Gravidade foi desenvolvido especialmente para a pele madura que requer cuidados especiais!

O Ativo da formulação é o EleVastin™, que age como uma solução direcionada para a flacidez da pele induzida pela gravidade.

EleVastin™ aumenta as principais proteínas envolvidas na síntese e manutenção de fibras elásticas funcionais!

Como resultados temos:

- Contornos faciais redefinidos
- Rugas profundas e verticais reduzidas
- Aparência da pele mais jovem



Antes



Depois

SÉRUM ANTI-GRAVIDADE

SKC 1.030823.ctd

FASE	MATÉRIAS PRIMAS	%
A	Água Destilada	59,95
	Original Extract Apple	10,00
	Rheozan® SH	0,20
	Glicenat® GC K	3,00
	Goma Xantana	0,20
B	Emulium® Dolcea MB	2,00
	Monoestearato de Glicerila	1,00
	Lipocire™ A SG	2,00
	Emolid® CC	10,00
	Lexfeel™ WOW	10,00
C	EleVastin™	1,00
	Ethylhexylglycerin/Phenoxyethanol	0,50
	Ácido Cítrico (Sol. 10%)	0,15

PROCESSO DE FABRICAÇÃO

FASE A	Adicionar no recipiente principal água e levar o recipiente para agitador mecânico, pulverizar o Rheozan SH e agitar até completa dispersão. Acrescentar a goma xantana na glicerina, adicionar na solução e misturar bem. Aquecer de 75-80°C.
FASE B	Adicionar em um recipiente auxiliar os ingredientes e aquecer de 75-80°C. Quando as fases A e B estiverem em 80°C verter B em A com agitação intensa e homogeneizar por 10min mantendo o aquecimento. Após 10min, diminuir a rotação desligar o aquecimento, até temperatura atingir 40°C.
FASE C	Após a emulsão, acrescentar os itens no recipiente principal.

DADOS ANALÍTICOS

CARACTERÍSTICAS	Emulsão levemente amarelada de média viscosidade.
	pH = 5,50 - 6,50

