

Base com Silicone

SC-00324

Formulado com:

- **GLYCOLIC ACID 70%**, ativo alfa-hidróxiácido que promove a produção de colágeno e elastina, diminui a produção sebácea, penetra nas camadas mais profundas da pele, anti-aging e melhora a superfície e textura da pele.

	Matéria Prima	INCI Name	%
A	Água	Water	69,30
	EDTA	Disodium EDTA	0,10
B	Caprylic/Capric Triglyceride	Caprylic/Capric Triglyceride	10,00
	Cetearyl Alcohol	Cetearyl Alcohol	4,00
	Ceteareth-20	Ceteareth-20	4,00
	Cetyl Alcohol	Cetyl Alcohol	2,00
C	Glycolic Acid 70%	Glycolic Acid (and) Water	5,00
D	Cyclopentasiloxane	Cyclopentasiloxane	5,00
E	Phenoxyethanol	Phenoxyethanol	0,60
F	AMP 2000	Aminomethyl propanol (and) Water	q.s.p

Modo de preparo

Pesar a Fase A e colocar em agitação (500 – 700 rpm) e aquecer até 80 °C.

Pesar a Fase B separadamente, aquecer até 80 °C e em agitação (1500 rpm) adicionar sobre a Fase A.

Resfriar (35 – 40 °C).

Adicionar as Fases C, D e E item a item mantendo a homogeneização.

Se necessário ajustar o pH para 3,5 com a Fase F.