

Creme Clareador

SC-05624

Formulado com:

- **CYBRIGHT**, seus múltiplos mecanismos clareadores somados à sua exclusiva ação melanobreaker permitem redução de até 90% da melanina e o clareamento da pele logo na 1ª semana de uso;
- **TRANEXAMIC ACID**, indicado para todos os tipos de pele, é um ativo contra diferentes tipos de hiperpigmentações. Possui efetividade comprovada em tratamentos para melasma, e é eficaz no tratamento de olheiras.

	Matéria Prima	INCI Name	%
A	Água	Water	86,30
	EDTA	Disodium EDTA	0,10
	Glicerina	Glycerin	2,00
	Caprylic/Capric Triglyceride (and) Ammonium Acryloyldimethyltaurate/VP Copolymer (and) Trilaureth-4-Phosphate (and) Polyglyceryl-2-Sesquiossearate	Caprylic/Capric Triglyceride (and) Ammonium Acryloyldimethyltaurate/VP Copolymer (and) Trilaureth-4-Phosphate (and) Polyglyceryl-2-Sesquiossearate	5,00
B	Cybright	Glycerin (and) Water (and) Cystoseira tamariscifolia extract (and) Phenoxyethanol	2,00
C	Tranexamic Acid	Tranexamic Acid	1,00
	Água	Water	3,00
D	Phenoxyethanol	Phenoxyethanol	0,60
E	Solução de Ácido Cítrico 50%	Water (and) Citric Acid	q.s.p.

Modo de preparo

Pesar a Fase A e colocar em agitação (800 rpm).

Adicionar a Fase B mantendo a homogeneização.

Pesar a Fase C separadamente e adicionar sobre A+B mantendo a homogeneização.

Adicionar a Fase D mantendo a homogeneização.

Se necessário, ajustar o pH entre 3,0 – 5,0 com a Fase E.

