

## 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.

A

Matéria Prima	INCI Name	%	
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-Sesquoisostearate	Caprylic/Capric Triglyceride (and) Ammonium Acryloyldimethyltaurate/ VP Copolymer (and) Trilaureth-4-Phosphate (and) Polyglyceryl-2-Sesquoisostearate	5,00	
B	Cybright	Glycerin (and) Water (and) Cystoseira tamariscifolia extract (and) Phenoxyethanol	2,00
C	Tranexamic Acid	Tranexamic Acid	1,00
D	Água	Water	3,00
E	Phenoxyethanol	Phenoxyethanol	0,60
	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.

