

## Wake Up – Gel Refrescante para os Olhos

### Satiage<sup>TM</sup> VPC 508P

Polímero de carragena ético e aprovado pelo COSMOS. Agente gelificante natural que confere textura, aplicação suave ao produto, deslizamento e efeito fresco à pele.

### AGRI-PURE 80 BR HO

Óleo de girassol estável. Em relação ao alto teor oleico (~80%) em sua composição, mostra uma alta estabilidade contra oxidação e promove benefícios de condicionamento.

### ACULYN<sup>TM</sup> Siltouch Rheology modifier

Modificador de reologia versátil de silicone-acrilato para uma sensação de leveza com baixo teor de D4, D5 e D6. Permite a criação de emulsões de gel-creme com uma excelente sensação ao toque e não pegajosa.

### DOWSIL<sup>TM</sup> 9701 Cosmetic Powder

Pó de elastômero de silicone com revestimento tratado com sílica para mascarar rugas, adsorção de oleosidade, dando uma sensação de pó suave à pele. Efeito matificante e absorção sebácea.

### XIAMETER<sup>TM</sup> PMX-200 Silicone Fluid, - 2 cSt

Fluido de silicone com diferentes viscosidades, utilizado como emoliente para melhorar a capacidade de espalhamento e um toque suave.

### Fragrância T17008172 Skin Glow

Uma fragrância refrescante e suave com notas de frutas que traz a sensação de estar em um "spa em casa". E traz à tona o efeito "resfriamento" da fórmula.



### Benefícios

Dê a este gel suavizante para os olhos a oportunidade de transformar a sua rotina de beleza. Não importa sua idade ou tipo de pele, sua textura gelatinosa ultra-fresca o ajudará a diminuir o inchaço e mantém a suavidade, mesmo após a aplicação.

FASE	INGREDIENTE	INCI NAME	FUNÇÃO	[%]
A	Água	Water	Veículo	79,60
	EDTA	Dissodium EDTA	Quelante	0,10
	Glicereth-26	Glycereth-26	Umectante	3,00
	Satiage <sup>TM</sup> VPC 508	Carrageenan	Agente de viscosidade	1,00
B	ACULYN <sup>TM</sup> Siltouch Rheology Modifier	Sodium Acrylate/Sodium Acryloyldimethyl Taurate Copolymer (and) Dimethicone (and) Trideceth-6 (and) PEG/PPG-18/18 Dimethicone	Emulsionante	3,50
C	AGRI-PURE 80 BR HO	Sunflower Oil	Emoliente	2,00
D	DOWSIL <sup>TM</sup> 9701 Cosmetic Powder	Dimethicone / Vinyl Dimethicone Crosspolymer (and) Silica	Modificador de sensorial e efeito soft focus	2,00
	XIAMETER <sup>TM</sup> PMX-200 Silicone Fluid 2 cSt	Dimethicone	Secagem	8,00
E	Phenoxyethanol and Ethylhexylglycerin	Phenoxyethanol and Ethylhexylglycerin	Conservante	0,50
	Fragrância T17008172 Skin Glow	Parfum	Fragrância	0,30
F	Tris Amino <sup>®</sup> Ultra PC (Sol. 20%)	Tromethamine	Ajuste de pH	q.s.
			TOTAL	100%

### PROCEDIMENTO

- 1 Preparar a Fase (A) e homogeneizar bem sob uma agitação de 1000 rpm até total dispersão da goma.
- 2 Preparar a fase (B) homogeneizando bem e verter sobre a fase (A), mantendo a agitação de 700 rpm.
- 3 Preparar as fase (C) e (D) e vertê-las sobre a fase (A+B) mantendo a agitação inicial, até total homogeneização dos itens.
- 4 Adicionar os itens da Fase (E) um a um, homogeneizando bem até total solubilização dos itens.
- 5 Ajustar o pH com a Fase (F).

### CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS:

- Aparência - gel creme levemente viscoso
- pH - 5,5 - 6,5