

Gel Área dos Olhos

SC-06824

Formulado com:

- **ZIGA MOIST PM-II**, polissacarídeo natural obtido por fermentação de um fungo filamentoso. Amplamente utilizado como agente espessante, estabilizador e hidratante;
- **EARLY BOOST**, ativo energético e antifadiga aumenta a atividade mitocondrial em 24% e a produção de ATP em 50%, controla o estresse oxidativo, aumenta a força de tensão dos fibroblastos e hidrata a pele;
- **B-SHAPE**, apresenta ação redutora de bolsas imediata (1h) por ser um excelente ativo drenante e em apenas 2 semanas de uso é capaz de trazer um efetivo aumento da lipólise;
- **EPS SEAFILL**, promove efeito redensificante com aumento de Colágeno, Elastina e Fibras da JDE), aumentando a firmeza e preenchendo as rugas;
- **WKPEP EYEPEP01**, contém 6 tipos de peptídeos, desenhados para tratar os problemas ao redor dos olhos como inchaço, olheiras, pés de galinha, melhora a microcirculação e reduz as bolsas.

	Matéria Prima	INCI Name	%
A	Água	Water	83,30
	Ziga Moist PM-II	Hydrolyzed Sclerotium Gum	0,50
	EDTA	Disodium EDTA	0,10
B	Early Boost	Glycerin (and) Water (and) Jania rubens extract (and) Sodium carrageenan (and) Phenethyl alcohol	1,50
	B-Shape	Glycerin (and) Water (and) Hydrolyzed rhodophyceae extract	2,00
	EPS Seafill	Water (and) Alteromonas Ferment extract (and) Phenoxyethanol	2,00
	WKPep Eyepep01	Palmitoyl Pentapeptide-4 (and) Acetyl Hexapeptide-8 (and) Acetyl Tetrapeptide-5 (and) Polysorbate 20 (and) Glycerin (and) Arginine (and) Water	10,00
C	Phenoxyethanol	Phenoxyethanol	0,60
D	Sol. Hidróxido de Sódio 30%	Water (and) Sodium Hydroxide	q.s.p

Modo de preparo

Pesar a Fase A, homogeneizar e agitar (300 rpm) até a completa homogeneização.

Adicionar a Fase B item a item mantendo a homogeneização (300 rpm).

Adicionar a Fase C mantendo a homogeneização.

Se necessário, ajustar o pH entre 5,0 – 6,0 com a Fase D.

