

Descrição da fórmula

Nome da Fórmula	EYE CREAM 360
Código	SC-14322
	<p>O Eye Cream 360 possui em sua fórmula GELCREAM 114S, que fornece cremosidade as formulações, INNOVA PEACH BUTTER, emoliente que suaviza a pele e resgata a maciez, BIOSOFT 915, agente matificante de origem natural oferece estética ultramacia e cremosa. Além disso conta com o 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, atenua os sinais de fadiga na primeira aplicação , o CORNEOSTICKER, melhora a aparência imediatamente e de forma sustentada, suaviza e reestrutura a pele, pele mais luminosa, macia e sem falhas e o CITYGUARD, melhora as linhas, melhora a aparência jovial, melhora a aparência de cansaço.</p>

Produtos

Matéria Prima	INCI Name	Função	Quantidade	Fase
			(%)	
ÁGUA	Water	Veículo	80,30	A
EDTA	Disodium EDTA	Sequestrante	0,10	A
MINERAL OIL (AND) ISOPROPYL PALMITATE (AND)TRILAURETH-4 PHOSPHATE (AND) RAPSEED OIL SORBITOL ESTERS (AND) AMMONIUM ACRYLOYDIMETHYLTAURATE/ VP COPOLYMER	Mineral Oil (and) Isopropyl Palmitate (and) Trilaureth-4 Phosphate (and) Rapseed Oil Sorbitol Esters (and) Ammonium Acryloyldimethyltaurate/VP Copolymer	Emulsionante	5,00	A
DICAPRYLYL ETHER	Dicaprylyl Ether	Emoliente	2,00	B
*GELCREAM 114S	Synthetic Wax (and) Isohexadecane (and) Polyamide 8 (and) Polyhydrixystearic Acid	Estrutura	3,00	B
*INNOVA PEACH BUTTER	Prunus persica kernel butter	Emoliente	2,00	B
COCO CAPRYLATE/CAPRATE	Coco-Caprylate/Caprate	Emoliente	2,00	B
*BIOSOFT 915	Polyhydroxybutyrate	Sensorial	1,00	C

*EARLY BOOST	Glycerin (and) Water (and) Jania rubens extract (and) sodium carrageenan (and) phenoxyethanol (and) ethylhexylglycerin	Ativo	1,50	D
*CORNEOSTICKER	Bentonite (and) Olive oil decyl esters (and) Glycerin (and) Citric acid (and) Hydrated silica (and) Water (and) Lactic acid (and) Squalene (and) Chlorella vulgaris extract (and) Sea salt (and) Tocopherol	Ativo	1,00	D
*CITYGUARD	Sea water (and) water (and) hydrolyzed algin (and) phenethyl alcohol (and) sucrose	Ativo	1,50	D
SOL. ÁCIDO CITRICO 50%	Water (and) Citric Acid	Ajuste pH	q.s.p	E
PHENOXYETHANOL	2-Phenoxyethanol	Conservante	0,60	F

OBS: Os itens com * são distribuídos pela Innovasell.

Modo de preparo

Preparo

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

Pesar a Fase B separadamente, aquecer até 80°C e adicionar lentamente sobre a Fase A em agitação (800 rpm).

Adicionar a Fase C sobre A+B em agitação (500 - 700 rpm).

Resfriar e adicionar a Fase D item a item mantendo a homogeneização.

Se necessário, ajustar o pH entre 5,5 - 6,5 com a Fase E.

Adicionar a Fase F mantendo a homogeneização.

Dica: Caso deseje acrescentar 0,2% de fragrância.