

Descrição da fórmula

Nome da Fórmula	JEWELRY GEL
Código	SC-17322
	<p>O Jewelry Gel, possui em sua fórmula o MUSAP que traz um toque de hidratação, além de deixar a pele brilhante e sem manchas com sensorial siliconado, o AREAUMAT PERPETUA, promove efeito calmante, diminui reatividade da pele e reduz sensação de ardência, o MOISTSHIELD HA, 8 formas de Ácido Hialurônico em um único produto, proporciona hidratação intensa nas diferentes camadas da pele, EARTH MARINE WATER, remineraliza a pele, reduz a oxidação e protege-a contra danos externos e inflamação, os poros são reduzidos imediatamente e com uso contínuo a pele é desintoxicada tornando-se mais brilhante com tom mais fresco e uniforme. Conta também com o EARLY BOOST, ativo energético e antifadiga aumenta a atividade mitocondrial e a produção de ATP, controla o estresse oxidativo, aumenta a força de tensão dos fibroblastos e hidrata a pele, atenua os sinais de fadiga na primeira aplicação e o INNOVA SPHERE P5-GO12 com efeito visual, são esferas esféricas duras e secas, que se tornam suaves com o tempo em sistemas baseados em água.</p>

Produtos

Matéria Prima	INCI Name	Função	Quantidade	Fase
			(%)	
ÁGUA	Water	Veículo	82,40	A
EDTA	Disodium EDTA	Sequestrante	0,10	A
CARBOPOL 940	Carbomer	Espessante	0,40	A
SOL. HIDROXIDO SÓDIO 30%	Sodium Hydroxide	Ajuste de pH	q.s.p.	B
*MUSAP	Polygonatum Odoratum Extract	Ativo	5,00	C
*AREAUMAT PERPETUA	Glycerin (and) Water (and) Helichrysum italicum extract	Ativo	2,00	C

*MOISTSHIELD HA	Water (and) Xanthan Gum (and) Butylene Glycol (and) Glucose (and) Sodium Hyaluronate (and) Chondrus Crispus Extract (and) Hydroxypropyltrimonium Hyaluronate (and) Hydrolyzed Hyaluronic Acid (and) Sodium Acetylated Hyaluronate (and) Hyaluronic Acid (and) Sodium Hyaluronate Crosspolymer (and) Hydrolyzed Sodium Hyaluronate (And) Potassium Hyaluronate (and) 1,2-Hexanediol (and) Caprylyl glycol	Ativo	5,00	C
*EARTH MARINE WATER	Sea water (and) Glycerin	Ativo	2,00	C
*EARLY BOOST	Glycerin (and) Water (and) Jania rubens extract (and) sodium carrageenan (and) phenoxyethanol (and) ethylhexylglycerin	Ativo	1,50	C
PHENOXYETHANOL	Phenoxyethanol	Conservante	0,60	D
*INNOVA SPHERE P5-GO12	Zea Mays Starch (and) Mannitol (and) Microcrystalline Cellulose (and) Sucrose (and) Mica (and) Titanium Dioxide (CI 77891) (and) Tocopheryl Acetate (and) Tin Oxide	Ativo	1,00	E

OBS: Os itens com * são distribuídos pela Innovasell.

Modo de preparo

Preparo

Pesar a Fase A e colocar em agitação (250 - 350 rpm).

Acrescentar a Fase B aos poucos, conforme necessidade até atingir o pH entre 5,5 - 6,5.

Adicionar os itens das Fases C, D e E sobre as Fases A+B, item a item, mantendo a homogeneização.

Dica: Caso deseje acrescentar 0,3% de fragrância com solubilizante.