

Type de Formule : Emulsion épaisse et fondante



Une parenthèse enchantée composée de soins festifs aux textures incroyables ! On craque pour cette explosion de bonne humeur et de bulles de bonheur qui s'infiltre dans nos cosmétiques, réveille notre peau et booste nos sens.

Soin aux multi-bénéfices. Texture onctueuse et toucher cachemire pour cette formule nourrissante qui apporte un fini mat velouté et un teint unifié.

Bénéfices Produit

Crème onctueuse et fraîche

Emulsionnant au toucher happy et cachemire (Biophilic™ H) stabilisé par un gélifiant sur base lecithine pour une sensation de fraîcheur à l'application (Lecigel™). Un émollient végétal (Lipex SMP™) couplé à un sucro-ester (Sisterna® A10E-C) donne un effet coussin, onctueux et fondant.

Toucher velours et poudré

Cascade de douceur grâce à un étalement silicone-like (Aqua Keep 10SH-NFC), un ester léger soyeux (Lipex Shealight™), un complexe d'ingrédients naturels soft focus (KoboBlur™ 100 Natural) et des poudres de toucher ultra-douces (Amihope® LL & DSPCS-12).

Actif matifiant

Nouvel actif urbain végétal régulant la qualité du sébum pour une action matifiante (Oiless'City™).

Caractéristiques techniques :

Aspect : Emulsion homogène aspect mat

Viscosité : 73 200 Cps (RVT, mobile 7, vitesse 10, 60 sec)

pH = 5,01 (T0 - 25°C)

Coût formule : Environ **15,90€/kg**, sans actif (*): 15€/kg (possibilité d'adapter le coût formule)

Packaging : Pot aluminium (15ml)

Tests de stabilité réalisés : TA, 1 mois à 50°C, 3 mois à 40°C



	Nom Commercial	Fournisseur	Nom INCI	Fonction	%
A	Eau	-	Aqua	Eau	65,75
	Glycérine	-	Glycerin	Humectant	4
	Lecigel™	IFF - LMC	Sodium Acrylates Copolymer, Lecithin	Co-émulsionnant	0,7
	Biophilic™ H	IFF - LMC	Hydrogenated Lecithin, C12-16 Alcohols, Palmitic Acid	Emulsionnant	4
B	Lipex SMP™	AAK	Hydrogenated vegetable oil	Emollient	10
	Lipex Shealight™	AAK	Shea Butter Ethyl Esters	Ester de karité	4
	Sisterna® A10E-C	Sisterna	Sucrose Tetrastearate Triacetate	Géifiant anhydre	1,5
	Sisterna® SP70-C	Sisterna	Sucrose Stearate	Emulsionnant	0,5
C	Amihope® LL	Ajinomoto	Lauroyl Lysine	Agent de toucher	1
	KoboBlur™ 100 Natural	Kobo	Silica, Cellulose, Mica, Barium Sulfate, Titanium Dioxide, Jojoba Esters	Complexe Soft focus	5
	DSPCS-I2	Kobo	Silica, Ethylene/Methacrylate Copolymer, Isopropyl Titanium Triisostearate	Poudre de toucher	1
D	Adepro 1080	Adeka	Pentylene, Ethylhexylglycerin, Glycerol Undecylenate, Cocamidopropyl PG-Dimonium Chloride Phosphate	conservateur	1
	OILESS'City™*	IFF- LMC	Glycerin, Backhousia Citriodora Leaf Extract	Actif matifiant	1
E	Aqua Keep 10SH-NFC	Kobo	Sodium Acrylates Crosspolymer-2	Géifiant aqueux	0,30
	Parfum	-	Fragrance	Parfum	0,1
F	Acide citrique	Univar	Citric Acid	Ajusteur de ph	0,15

Process : Dans un bécher introduire l'eau et la glycérine. Chauffer à 80°C, ajouter Biophilic™ H et Lecigel™ sous agitation. Laisser gélifier 5 minutes. Maintenir sans agitation à 80°C. Dans le second bécher introduire et chauffer à 80°C la phase B. Introduire B dans A sous agitation modérée. Refroidir à 50°C et ajouter C. Une fois le mélange bien homogène introduire D. Mélanger et ajouter E. Refroidir à 30°C et ajuster le pH si besoin.

