



# Light Illusion

Nude... so trendy!

Un teint zéro défaut, une pointe naturelle, la Parisienne se fait chic et audacieuse !!  
Toujours avec style et élégance, son art de vivre révèle sa beauté en toute subtilité !  
Quand la Parisienne flirte avec Light Illusion...

- **Positionnement du produit dans le marché et circuit de distribution**

Cible : Femme

Distribution : Sélectif / Masstige

- **Prix**

Environ **13,30 €/kg** (possibilité d'adapter le coût formule)

Sans actif (\*) : 9,20 €/kg

- **Caractéristiques et Revendications ciblées (non testées)**

L'émulsion W/Si est souple et brillante, sa texture est épaissie durablement.	<b>Mirasil® C-DMP</b> <b>Sisterna A10-EC</b>
La phase aqueuse hydrate tout en douceur et laisse un film léger sur la peau.	<b>Glucam™ E-20</b> <b>Polyox™ N-12K</b>
Base de l'émulsion, les silicones garantissent un toucher soyeux et non collant avec un réel confort à l'étalement.	<b>Mirasil® CM-5</b> <b>Mirasil® P-DPDM</b>
Le contour des yeux est magnifié grâce à : - une silice matifiante - une poudre de silicone à l'effet « soft focus ».	<b>Silica Shells SH</b> <b>Mirasil® Micropearl M40</b>

- **Utilisation du produit**

Appliquez **Light Illusion** par touches et lissez délicatement sur le contour de l'œil : un regard léger, frais et lumineux !

- **Packaging**

Flacon cylindrique opalescent et pompe blanche (10mL).

- **Parfum**

Sans parfum.



Phase	Nom Commercial	Fournisseur	Nom INCI	%
A	Eau	-	Aqua	qsp
	NaCl	-	Sodium Chloride	1,00
	MgSO4	Sigma	Magnesium Sulfate	0,70
	<b>Polyox™ N-12K</b>	<b>Unipex / Dow</b>	<b>PEG-23M</b>	<b>0,50</b>
	<b>Glucam™ E20</b>	<b>Unipex / Lubrizol</b>	<b>Methyl Gluceth-20</b>	<b>3,00</b>
B	<b>Mirasil® CM-5</b>	<b>Unipex / Bluestar</b>	<b>Cyclopentasiloxane</b>	<b>20,00</b>
	<b>Silica Shells SH*</b>	<b>Unipex / Kobo</b>	<b>Silica (And) Methoxy Amodimethicone/Silsesquioxane Copolymer</b>	<b>1,50</b>
	<b>Sisterna A10-EC</b>	<b>Unipex / Sisterna</b>	<b>Sucrose Tetrastearate Triacetate</b>	<b>9,00</b>
	<b>Mirasil® C-DMP</b>	<b>Unipex / Bluestar</b>	<b>Cyclopentasiloxane (and) PEG/PPG 18/18 Dimethicone</b>	<b>15,00</b>
	<b>Mirasil® P-DPDM</b>	<b>Unipex / Bluestar</b>	<b>Phenyltrimethicone (and) Diphenyldimethicone</b>	<b>5,00</b>
	Dekaben C4	Jan Dekker	Phenoxyethanol (and) Methylparaben (and) Ethylparaben (and) Butylparaben (and) Propylparaben	1,00
C	<b>Mirasil® Micropearl M40*</b>	<b>Unipex / Bluestar</b>	<b>Polymethylsilsesquioxane</b>	<b>3,00</b>

## Mode Opérateur

### Phase A

1. Sous agitation et à température ambiante, solubiliser les sels dans l'eau.
2. Pré-mélanger le Polyox™ N-12K dans le Glucam™ E-20 puis ajouter le mélange au reste de la formule et chauffer à 60-65°C. Laisser agiter jusqu'à homogénéisation complète.

### Phase B

3. Disperser le Silica Shells SH dans le Mirasil® CM5 puis ajouter tous les ingrédients de la Phase B.
4. Chauffer sous agitation à 60-65°C.

### Emulsion

5. A 60-65°C, sous agitation, verser TRES LENTEMENT la Phase A dans la Phase B. Laisser agiter 5min puis homogénéiser 3min à 3000tr/min (type Ultra Turrax®). Repasser sous agitation modérée puis commencer le refroidissement.
6. A 40°C, incorporer la phase C et homogénéiser 5min.
7. Stopper l'agitation et laisser revenir à Température ambiante.

## Caractéristiques

Aspect : Emulsion épaisse, beige et brillante      pH = N.A.  
 Viscosité Brookfield : 207 500 cPS (RVT Mobile SC4 15, Vitesse 2)  
 Stabilités : 1 mois à 50°C / 3 mois à 40°C



The information given concerning the application and product technology represents our state of knowledge and no claims are made as to its completeness. The information given does not free the user of his own responsibility for comprehensive testing before production. We therefore disclaim any responsibility for the accuracy of the information given.