



# Hydrate-moi.

EGO sensible

*Belle pour soi !*

*L'art de l'égoïsme sain pour une beauté délicate,  
parenthèse sensible aux besoins de sa peau.*

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

Cible : Femme

Distribution : Sélectif / Parapharmacie

- **Prix**

Environ **10,30 €/kg** (possibilité d'adapter le coût formule)

Sans actif (\*) : 3,30 €/kg

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

L'émulsion type gel-crème est épaisse, fraîche et légère. Sa texture est stabilisée.	Lecigel™ Sataxiane™ CH 911
Un couple antioxydant protège l'émulsion.	Dermofeel® PA-12 & DL-alpha Tocopherol
La phase aqueuse hydrate tout en douceur.	Glucam™ E-20
La peau est délicatement émolliée : - un beurre de karité liquide nourrit confortablement. - une association d'esters et de silicone laisse la peau souple, douce et soyeuse.	Lipex® 205 Radia® 7104, Schercemol™ CO & Mirasil® DM 5000
Une touche poudrée glisse tout en légèreté.	Mirasil® Micropearl 40
Des nacres révèlent la couleur du gel-crème.	KTZ® Rose
La peau est profondément hydratée grâce à une action structurante de la barrière cutanée stimulant et maintenant l'hydratation favorisée par une amélioration de la pénétration cutanée.	Exo-H™ Neosolue®-Aqualio

- **Utilisation du produit**

Sur une peau propre et sèche, appliquez *Hydrate-moi.* généreusement sur l'ensemble du visage : intensément réhydratée, la peau retrouve son équilibre.

- **Packaging**

Pot en verre transparent (15mL).

- **Parfum**

Parfum SG 37979 développé par Sentaromatique :

La délicatesse du lotus tonifiée d'une nuance de mandarine...



# Hydrate-moi.

Phase	Nom Commercial	Fournisseur	Nom INCI	%
A	Eau	-	Aqua	qsp
	Glucam™ E-20	Unipex / Lubrizol	Methyl Gluceth-20	2,00
	Sataxiane™ CX 911	Unipex / Cargill	Xanthan Gum	0,40
	Dermofeel® PA-12	Unipex / Dr Straetmans	Sodium Phytate	0,10
B	Radia® 7104	Unipex / Oleon	Caprylic / Capric Triglyceride	3,00
	Lecigel™	Unipex / Lucas Meyer cosmetics	Sodium Acrylates Copolymer (and) Lecithin	2,50
	Schercemol™ CO	Unipex / Lubrizol	Cetyl Ethylhexanoate	5,00
	Lipex® 205	Unipex / AAK	Butyrospermum Parkii Oil	1,50
	Mirasil® DM 5000	Unipex / Bluestar	Dimethicone	1,50
	DL-alpha Tocopherol	Unipex / Eisai	Tocopherol	0,10
C	Dekaben C	Jan Dekker	Phenoxyethanol (and) Methylparaben (and) Ethylparaben (and) Propylparaben (and) Butylparaben	1,00
	Parfum SG 37979	Sentaromatique	Parfum	0,20
D	Mirasil® Micropearl 40	Unipex / Bluestar	Polymethylsilsesquioxane	1,50
	Exo-H™ *	Unipex / Lucas Meyer cosmetics	Butylene Glycol (and) Alteromonas Ferment Filtrate	3,00
	Neosolve®-Aqulio *	Unipex / Nippon Fine	Bis-Ethoxydiglycol Cyclohexane 1,4-Dicarboxylate	2,00
E	Acide citrique (sol° 15%)	Interchimie	Aqua (and) Citric Acid	qsp
	KTZ® Rose	Unipex / Kobo	Mica (and) Titanium Dioxide (and) Carmine	0,10

## Mode Opérateur

### Phase A

1. Pré-mélanger Sataxiane™ CX 911 dans Glucam™ E-20, puis introduire le mélange dans l'eau sous agitation.
2. Une fois le gel réalisé, ajouter Dermofeel® PA-12.

### Phase B

3. Mélanger tous les ingrédients de la Phase B.

### Emulsion

4. Sous forte agitation, verser lentement la Phase B dans la Phase A et homogénéiser pendant 10min environ.
5. Pré-mélanger la Phase C et l'ajouter au mélange. Homogénéiser 3min.
6. Ajouter un à un les ingrédients de la Phase D.
7. Ajuster le pH vers 5,5 puis ajouter les KTZ® Rose.

## Caractéristiques

- Aspect : Gel-crème, brillant et rose      pH = 5,3 - 5,7  
 Viscosité Brookfield : 21 000 cPs (RVT mobile SC4-21, 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.