



Leather Balm

Beauty Dressing

Habillez-vous de soins à la sensorialité unique !
Références aux tissus approuvés dans toutes les garde-robes,
ces touches singuliers subliment votre beauté !

Effet douceur de cuir avec **Leather Balm**...

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

Cible : Femme

Distribution : Sélectif / Parapharmacie

- **Prix**

Environ **12,90 €/kg** (possibilité d'adapter le coût formule)

Sans actif (*) : 6,40 €/kg

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

L'émulsion est blanche et onctueuse, sa texture est épaissie durablement.	Sisterna SP70-C & Dermofeel® GSC Propol® RS-C & Satiagel® UTH 18
Un antioxydant protège l'émulsion.	DL-alpha tocopherol
Le baume est souple fondant et ultra-nourrissant, doté d'un réel confort à l'étalement.	Akogel Plus Lipex® Cocoasoft, Lipex® Sheasoft & Schercemol™ SHS Radia® 7373 & Mirasil® PTM
Un dérivé de phytostérol assouplit la peau.	Plandool G
Le toucher final est doux et soyeux.	MSS-500W
La peau est visiblement plus belle grâce à : - un dérivé d'acide aminé et de phytostérol qui hydrate durablement, - un dérivé d'exopolysaccharide qui améliore l'aspect de la peau.	Eldew® APS-307 Exo-T™

- **Utilisation du produit**

Matin et/ou soir, appliquez **Leather Balm** généreusement sur l'ensemble du corps et massez délicatement : vêtue d'un film nourrissant, la peau retrouve tout son confort.

- **Packaging**

Pot en verre transparent (15mL).

- **Parfum**

Parfum SG 30529 développé par Sentaromatique :

La douceur de la vanille nuancée d'une pointe florale...



Leather Balm

Phase	Nom Commercial	Fournisseur	Nom INCI	%
A	Eau	-	Aqua	qs
	Propol® RS-C	Unipex / Maruzen	Mannan	0,40
	Satiagel® UTH 18	Unipex / Cargill	Carrageenan	0,40
	Glycerine	Unipex	Glycerin	3,00
B	Sisterna SP70-C	Unipex / Sisterna	Sucrose Stearate	3,00
	Lanette® 22	BASF	Behenyl Alcohol	5,00
	Dermofeel® GSC	Unipex / Dr Straetmans	Glyceryl Stearate Citrate	2,00
	Akogel Plus	Unipex / AAK	Hydrogenated Vegetable Oil	3,00
	Radia® 7373	Unipex / Oleon	Triisostearin	7,50
	Lipex® Cocoasoft	Unipex / AAK	Theobroma Cacao Seed Butter	4,00
	Lipex® Sheasoft	Unipex / AAK	Butyrospermum Parkii Butter	5,00
	Schercemol™ SHS	Unipex / Lubrizol	Isostearyl Hydroxystearate	3,00
	Plandool G	Unipex / Nippon Fine	Bis-Behenyl/Isostearyl/Phytosteryl Dimer Dilinoleyl Dimer Dilinoleate	2,00
	Eldew® APS-307 *	Unipex / Ajinomoto	Phytosteryl/Decyltetradecyl Myristoyl Methyl Beta-Alaninate	1,00
	DL-alpha tocopherol	Unipex / Eisai	Tocopherol	0,10
	Mirasil® PTM	Unipex / Bluestar	Phenyltrimethicone	2,50
	MSS-500W	Unipex / Kobo	Silica	2,00
C	Conservateurs	Unipex	Phenoxyethanol	1,00
		Unipex / Ueno	Methylparaben (and) Ethylparaben (and) Propylparaben (and) Butylparaben	
	Parfum SG30529	Sentaromatique	Parfum	0,20
D	Exo-T™ *	Unipex / Lucas Meyer Cosmetics	Butylene Glycol (and) Vibrio Alginolyticus Ferment Filtrate	2,00
	Acide citrique (sol. à 15%)	Interchimie	Citric Acid (and) Aqua	qs

Mode Opérateur

Phase A

1. Pré-mélanger le Propol® RS-C et le Satiagel® UTH-18 puis saupoudrer dans l'eau sous agitation à température ambiante. Laisser sous agitation jusqu'à l'obtention d'un gel homogène (environ 30min).
2. Ajouter la glycérine puis chauffer à 70-75°C.

Phase B

3. Chauffer tous les ingrédients de la Phase B à 70-75°C.

Emulsion

4. A 70-75°C et sous agitation, verser lentement la Phase B dans la Phase A. Homogénéiser sous fort cisaillement (type Ultra-Turrax®, 5000rpm) pendant 3min puis repasser sous agitation modérée (type défloculeuse) et commencer le refroidissement.
5. Vers 40°C, préparer la Phase C et l'ajouter au mélange.
6. Ajouter l'Exo-T™ et ajuster le pH vers 5,5 - 6,0.

Caractéristiques

Aspect : Emulsion épaisse, blanche et brillante pH = 5,5 - 6,0
 Viscosité Brookfield : 305 000 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.