



Low Poo

Tout en douceur !

Des produits qui s'adaptent à nos modes de vie, en nous apportant tout le confort et l'efficacité dont nous avons besoin.

Un nouveau geste beauté pour nos cheveux avec le Low Poo.

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

Cible : Femme

Distribution : Sélectif / Parapharmacie

- **Prix**

Environ **6,90 €/kg** (possibilité d'adapter le coût formule)

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

L'émulsion est blanche, brillante et bien tolérée.	Sistema SP70-C & Sistema SP30-C
La texture est stabilisée par des agents naturels.	Satiaxane™ CX930 & Satiagel™ UTH-18
Le nettoyage des cheveux se fait sans agresser le cuir chevelu.	Amilite® GCS-12K & Euroglyc AMS
La phase aqueuse hydrate en légèreté	Glucam™ E-20
La phase grasse apporte du glissant à l'application, avec un toucher non gras, Ainsi que de la richesse pour le côté soin.	Dermofeel® Sensolv & Schercemol™ 1688 Lipex® Sheasoft
La formule est protégée contre l'oxydation.	DL-alpha Tocopherol
Les cheveux sont disciplinés, assouplis, et leur peignage est facilité, sans être alourdis. Grâce à un dérivé d'acide glutamique, ceramid-like, la fibre capillaire est protégée et réparée.	BRB 1288 & Lusplan™ DD-DA7 Eldew® PS 306-R

- **Utilisation du produit**

Répartissez le Low Poo sur cheveux humides. Massez le cuir chevelu puis rincez. Le produit ne mousse pas, mais les cheveux sont nettoyés en douceur et le cuir chevelu n'est pas agressé.

- **Packaging**

Tube blanc et bouchon blanc (15mL).

- **Parfum**

Parfum *Wildline Harvest* développé par IFF



Low Doo

Phase	Nom Commercial	Fournisseur	Nom INCI	%
A	Eau	-	AQUA	qs
	Satiaxane™ CX930	Unipex / Cargill	XANTHAN GUM	0,30
	Satiagel™ UTH-18	Unipex / Cargill	CARRAGEENAN	1,00
	Amilite® GCS-12K	Unipex / Ajinomoto	SODIUM COCOYL GLYCINATE (AND) AQUA	8,00
	Euroglyc AMS	Unipex / EOC	SODIUM COCOAMPHOACETATE	5,00
	Glucam™ E-20	Unipex / Lubrizol	METHYL GLUCETH-20	3,00
B	Sisterna SP70-C	Unipex / Sisterna	SUCROSE STEARATE	3,00
	Sisterna SP30-C	Unipex / Sisterna	SUCROSE DISTEARATE	3,00
	Lanette® 22	BASF	BEHENYL ALCOHOL	2,00
	Dermofeel® Sensolv	Unipex / Dr Straetmans	ISOAMYL LAURATE	5,00
	Schercemol™ 1688	Unipex / Lubrizol	CETEARYL ETHYLHEXANOATE	4,00
	Lipex® Sheasoft	Unipex / AAK	BUTYROSPERMUM PARKII BUTTER	3,00
	Lusplan™ DD-DA7	Unipex / Nippon Fine	DIMER DILINOLEYL DIMER DILINOLEATE	2,00
	Eldew® PS 306-R	Unipex / Ajinomoto	PHYTOSTERYL/BEHENYL/OCTYLDODECYL LAUROYL GLUTAMATE	1,00
DL-alpha Tocopherol	Unipex / Eisai	TOCOPHEROL	0,10	
C	BRB 1288	Unipex / BRB	AMODIMETHICONE (AND) TRIDECETH-12 (AND) CETRIMONIUM CHLORIDE	2,00
D	Conservateurs	Unipex	PHENOXYETHANOL	1,00
		Unipex / Ueno	METHYLPARABEN (AND) ETHYLPARABEN (AND) PROPYLPARABEN	
	Parfum Wildline Harvest	IFF	PARFUM	0,20

Mode Opérateur

Phase A

1. Chauffer l'eau à 70-75°C, et introduire sous agitation la Satiaxane™ CX930 et le Satiagel™ UTH-18. Laisser le gel se développer.
2. Introduire les tensioactifs Amilite GCS-12K et Euroglyc AMS sous agitation modérée, ainsi que le Glucam E-20. Bien homogénéiser.

Phase B

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

Emulsion

4. A 70-75°C et sous vive agitation, verser la Phase B dans la Phase A. Homogénéiser pendant 10-15 minutes sous forte agitation, mais en veillant à ne pas incorporer trop d'air et en évitant le développement de mousse.
5. Procéder au refroidissement.
6. A 40°C, ajouter les ingrédients de la phase C puis de la phase D. Bien homogénéiser après chaque introduction.



Caractéristiques

Aspect : Emulsion épaisse, blanche et brillante pH = 5,9 – 6,1
 Viscosité Brookfield : 1 750 cPs (RVT mobile SC4-15, Vitesse 100)
 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.