



CLEAN CONTROL

TECH-CARE... OF YOU!

Place aux soins avancés : combinaisons efficaces de solutions techniques pour des formulations de pointe et adaptées.

Nettoyant innovant avec *CLEAN CONTROL*.

TECH-CARE...
OF YOU!

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

Cible : Femme

Distribution : Sélectif / Parapharmacie

- **Prix**

Environ **3.25 €/kg** (possibilité d'adapter le coût formule)

Sans actif (*) : 2.75 €/kg

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

La texture « crème moussante » est obtenue par cristallisation du tensioactif primaire (dérivé d'acide aminé idéal pour les peaux sensibles) couplée à une modification rhéologique induite par l'association avec des tensioactifs secondaires.	<i>AMILITE® GCS-12K</i> <i>EURAMART L53 & EUROQUAT HC 47VG</i>
Une combinaison optimale de gommes naturelles stabilise la texture durablement.	<i>ACTIGUM™ V5X-20</i>
Un système synergique protège efficacement la formule contre les contaminations microbiennes.	<i>VERSTATIL BP</i>
Nettoyée, la peau reste douce et confortable grâce à un amino-céramide prévenant la sécheresse cutanée liée à l'utilisation des tensioactifs renforcé par un conditionneur cationique de nouvelle génération	<i>ELDEW® PS-203R</i> <i>SOFTCAT™ SK-MH</i>

- **Utilisation du produit**

Appliquez *CLEAN CONTROL* sur le visage légèrement humidifié. Faites mousser du bout des doigts par mouvements circulaires puis rincez : douceur et équilibre retrouvés.

- **Packaging**

Tube blanc et bouchon blanc (15mL).

- **Parfum**

Parfum SG 38537 développé par Sozio :

La fraîcheur d'une note florale nuancée d'une pointe vanillée...



CLEAN CONTROL

Phase	Nom Commercial	Fournisseur	Nom INCI	%
A	Eau	-	AQUA	qs
	Glycérine	Interchimie	GLYCERIN	25.00
	Actigum™ VSX-20	Unipex / Cargill	SCLEROTIUM GUM (AND) XANTHAN GUM	0.30
	Acide citrique (sol. à 50%)	Interchimie	AQUA (AND) CITRIC ACID	qs
B	Amilite® GCS-12K	Unipex / Ajinomoto	SODIUM COCOYL GLYCINATE (AND) AQUA	27.00
	Euranaat LS3	Unipex / EOC	DISODIUM LAURETH SULFOSUCCINATE (AND) AQUA	2.00
	Euroquat HC 47VG	Unipex / EOC	COCAMIDOPROPYL BETAINE (AND) AQUA	8.00
C	SoftCAT™ SK-MH	Unipex / Dow	POLYQUATERNIUM-67	0.50
	Eldew® PS-203R *	Unipex / Ajinomoto	PHYTOSTERYL/OCTYLDODECYL LAUROYL GLUTAMATE	0.50
D	Verstatil BP	Unipex / Dr Straetmans	PHENOXYETHANOL (AND) BENZOIC ACID	1.00
	Parfum SG 38537	Sozio	PARFUM	0.10

Mode Opérateur

Phase A

1. Sous agitation, introduire la glycérine dans l'eau puis saupoudrer l'Actigum™ VSX-20. Passer à l'Ultra Turrax® (6000rpm) pendant 3min puis repasser sous moyenne agitation jusqu'à l'obtention d'un gel homogène.
2. Ajouter la solution d'acide citrique 50% pour atteindre un pH ≈ 1,5.

Phase B

3. Peser les ingrédients de la Phase B et laisser sous agitation jusqu'à complète homogénéisation.

Mélange

4. Sous agitation et à température ambiante, verser lentement la Phase B dans la Phase A. Homogénéiser jusqu'à l'obtention d'un gel opaque et onctueux.
5. Ajouter successivement les ingrédients de la Phase C.
6. Préparer la Phase D et l'ajouter au mélange. Homogénéiser 5min.

Caractéristiques

Aspect : Gel visqueux opaque, blanc et brillant pH = 4,7 - 5,2
 Viscosité Brookfield : 2 825 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.