



**AMiDAYS**  
**NEURO BEAUTY 2024**

**BOOK DE FORMULES  
D'ORIENTATIONS INSPIRANTES**

# VERS UNE BEAUTÉ CONNECTÉE : DÉCOUVREZ NOTRE BOOK DE FORMULES NEUROCOSMÉTIQUES !

Dans un marché cosmétique en **perpétuelle évolution**, les attentes des consommateurs vont bien au-delà de l'efficacité d'un produit de soin : ils recherchent **une expérience complète** qui englobe le **bien-être, l'émotion** et une **approche holistique de la beauté**. Cette recherche de sens et de connexion a vu émerger une tendance forte, celle de la «**Neurobeauty**». C'est cette tendance qui nous a inspirés pour l'**édition 2024** des journées **AMIDAYS**.

Nous savons que **la peau et le cerveau communiquent en permanence**. Grâce à ses 500 000 neurones sensoriels, la peau capte et transmet des informations au cerveau, influençant nos émotions et notre bien-être. En exploitant cette connexion neuro-cutanée, nous créons des formules qui répondent non seulement aux besoins de la peau, mais aussi aux **aspirations émotionnelles de chaque consommateur**.

Notre book de formules AMIDAYS 2024 vous propose une approche ciblée selon **quatre profils consommateurs**, chacun ayant des besoins spécifiques et une conception unique de la beauté :

- **Hommes de tout âge** : Pragmatiques et attachés à la simplicité, ils recherchent des soins efficaces et revitalisants, qui améliorent l'aspect de la peau tout en procurant une sensation de fraîcheur et de détente.
- **Jeunes femmes de 20 à 35 ans** : Dynamiques et engagées, ces consommatrices recherchent des soins sensoriels et revitalisants qui conjuguent efficacité et naturalité. Attentives aux compositions, elles privilégient des formules aux listes INCI courtes et aux ingrédients d'origine naturelle.
- **Mères de famille de 35 à 50 ans** : Ces consommatrices recherchent une beauté bienveillante et apaisante, avec des produits qui favorisent l'équilibre émotionnel tout en répondant aux besoins spécifiques de leur peau et de celle de leur famille pour apporter réconfort et protection des peaux fragiles.
- **Femmes de plus de 50 ans** : Soucieuses de préserver leur vitalité, elles aspirent à des soins qui allient efficacité et bien-être profond, avec des formules ciblant les signes visibles du vieillissement et apportant une sensation de renouveau émotionnel.

Nous espérons que ce book de formules inspirera vos projets et vous ouvrira de nouvelles perspectives vers **une beauté consciente et connectée**.

*Fabienne WATTIER*  
*Directrice Commerciale Cosmétique*

# SOMMAIRE

## PROFIL N°1 : LES HOMMES



<b>DÉO ROLL-ON COSMOS À LA POUDRE DE RIZ</b>	<b>P.6</b>
<b>CRÈME SOLAIRE FULL BODY SPF 50</b>	<b>P.8</b>
<b>GEL DOUCHE HYDRABOOST 4-EN-1 COSMOS</b>	<b>P.10</b>
<b>SÉRUM HYDRO-ZEN</b>	<b>P.12</b>

## PROFIL N°2 : LES JEUNES 20-35 ANS



<b>SHAMPOING DÉTOX ANTICASSE SANS SULFATE COSMOS</b>	<b>P.16</b>
<b>CC BODY CREAM SUBLIMATRICE</b>	<b>P.18</b>
<b>CRÈME COMPACTE BONNE MINE SPF 30</b>	<b>P.20</b>
<b>SÉRUM HYDRATANT SENSI-PEARL</b>	<b>P.22</b>

## PROFIL N°3 : LES FEMMES 35-50 ANS



<b>FLUIDE ÉCLAT DOUCEUR COSMOS</b>	<b>P.26</b>
<b>FAMILY SPRAY SOLAIRE WATER RESIST SPF 50</b>	<b>P.28</b>
<b>NETTOYANT COCOONING 2-EN-1 SANS SULFATE</b>	<b>P.30</b>
<b>SOIN HYDRATANT FANTA-STICK COSMOS</b>	<b>P.32</b>

## PROFIL N°4 : LES FEMMES > 50 ANS



<b>SOIN COLOR PROTECT SANS RINÇAGE COSMOS</b>	<b>P.36</b>
<b>SOIN EMBELLISSEUR LIFTANT</b>	<b>P.38</b>
<b>CRÈME MICRODERMABRASION VISAGE COSMOS</b>	<b>P.40</b>
<b>BAUME FOUETTÉ NOURRISSANT AU KARITÉ COSMOS</b>	<b>P.42</b>

SIMPLICITÉ

EFFICACITÉ

MULTIFONCTION

RAPIDITÉ

PRATICITÉ

NATURALITÉ

## PROFIL N° 1 : LES HOMMES

*Les soins de la peau et la beauté ne sont plus réservés aux femmes et sont devenus une préoccupation pour tous, quel que soit le genre. La perception de la beauté masculine a évolué. Les hommes sont de plus en plus conscients de l'importance des soins personnels, influencés par des campagnes publicitaires et des célébrités qui adoptent des routines de soins. En France, par exemple, une étude de Kantar a révélé que 67 % des hommes utilisent désormais des produits de soins, contre seulement 40 % il y a dix ans.*



## LA ROUTINE DE PAUL

LE MATIN

DÉO ROLL-ON COSMOS À LA  
POUDRE DE RIZ

CRÈME SOLAIRE  
FULL BODY SPF 50

GEL DOUCHE HYDRABOOST  
4-EN-1 COSMOS

LE SOIR

SÉRUM HYDRO-ZEN



*Je m'appelle Paul, 42 ans, amateur de nature et de randonnées. Pour prendre soin de moi, je vais à l'essentiel et je privilégie la simplicité et l'efficacité avec des produits multifonction, pour une routine rapide et pratique. J'aime les produits naturels en accord avec mes valeurs de respect de l'environnement.*



# DÉO ROLL-ON COSMOS À LA POUDRE DE RIZ

Ce déodorant COSMOS présenté sous la forme d'une émulsion légère est pratique grâce à son format nomade. Son toucher ultra doux et son fini poudré prennent soin des aisselles.



*Un déodorant facile d'utilisation, efficace et naturel*



Formule thixotrope  
Agiter avant utilisation



## VIVAPUR® COS 6

Agent stabilisant COSMOS, co-process de cellulose microcristalline et de cellulose gum, le VIVAPUR® COS 6 est un agent rhéologique thixotrope conférant stabilité aux émulsions.



## VERDESSENCE® RICE TOUCH

Poudre sensorielle biosourcée, biodégradable et certifiée COSMOS, elle offre une texture douce et un fini poudré. Fabriquée à partir de riz non-OGM origine Union Européenne, sa fine taille de particules procure légèreté et douceur. Elle réduit également le caractère collant des émulsions et améliore leur étalement.

26 %

soit plus d'1 Français sur 4 affirment avoir déjà dû faire face à une réaction cutanée (de type démangeaisons, rougeurs, gonflements...) suite à l'application d'un déodorant sur sa peau.

Source : YouGov, 2020



## CITROFOL® AI EXTRA

Émoullent COSMOS d'origine naturelle, il est reconnu pour ralentir la décomposition enzymatique des constituants de la sueur et prévenir ainsi la formation d'odeur. Le CITROFOL® AI EXTRA régule le pH cutané sans entraver l'évacuation des sécrétions naturelles de l'organisme, grâce à un mécanisme cyclique. Son efficacité déodorante a été prouvée pendant 48 heures avec un Sniff Test.



## FOCUS ACTIF : ZINC LACTATE

Ingrédient clé grâce à ses propriétés antibactériennes naturelles, il aide à neutraliser les odeurs tout en respectant la peau, ce qui en fait un choix idéal pour des formules douces et efficaces.



## DÉO ROLL-ON COSMOS À LA POUDRE DE RIZ

\* Origine naturelle\*  
98 %

PHASE	INGRÉDIENT	INCI	%	FONCTION	% Naturalité
A	EAU DÉMINÉRALISÉE	<i>Water (Aqua)</i>	69,15		69,15
B	VIVAPUR® COS 6	<i>Microcrystalline Cellulose &amp; Cellulose Gum</i>	3,00	Agent rhéologique thixotrope	2,91
C	EUMULGIN® VL 75	<i>Lauryl Glucoside &amp; Polyglyceryl-2 Dipolyhydroxystearate &amp; Glycerin</i>	3,00	Émulsionnant H/E - HLB 9	3,00
D	EUMULGIN® SG	<i>Sodium Stearoyl Glutamate</i>	1,00	Émulsionnant H/E - HLB 23	1,00
	CETIOL® CC	<i>Dicaprylyl Carbonate &amp; Tocopherol</i>	8,00	Émollient	7,52
	CETIOL® OE	<i>Dicaprylyl Ether &amp; Tocopherol</i>	4,00	Émollient	4,00
	CITROFOL® AI EXTRA	<i>Triethyl Citrate</i>	5,00	Agent déodorant	5,00
E	VERDESSENCE™ RICETOUGH	<i>Oryza Sativa (Rice) Starch</i>	3,00	Poudre de toucher	3,00
	ZINC LACTATE DIHYDRATE	<i>Zinc Lactate</i>	1,00	Actif antimicrobien	1,00
	TRIPOTASSIUM CITRATE F6001	<i>Potassium Citrate</i>	1,50	Agent solubilisant du zinc	1,50
F	SHAROMIX™ 708	<i>Benzyl alcohol &amp; Benzoic Acid &amp; Sorbic Acid &amp; Glycerin</i>	1,20	Conservateur	0,00
	PARFUM COSMOS EXCESS (Robertet)	<i>Parfum</i>	0,15	Parfum	0,15
G	SOLUTION D'ACIDE CITRIQUE A 50 %	<i>Water &amp; Citric Acid</i>	QS	Ajusteur de pH	QS

## PROCESS

Introduire la phase B dans la phase A sous agitation modérée puis homogénéiser 20 minutes sous vive agitation. Réduire l'agitation puis introduire la phase C dans le mélange. Réaliser l'émulsion en versant la phase D dans le mélange puis homogénéiser sous vive agitation pendant 10 minutes. Introduire la phase E puis homogénéiser 10 minutes. Enfin, introduire la phase F puis ajuster le pH à 5,0 - 5,5 avec la phase G.

## CARACTÉRISTIQUES

**Aspect** : Emulsion thixotrope fluide blanche

**pH** : 5,0 - 5,5

**Viscosité** : 6 000 - 8 000 mPa.s

Brookfield, DVI, spindle 4, speed 10

**Stabilité** : Suivi 1 mois à 50°C, -20°C, lumière et 3 mois à température ambiante, 40°C et 4°C.

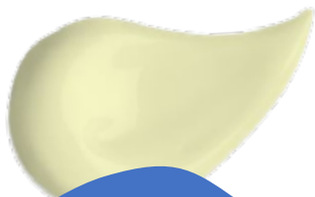
## NOTES

# CRÈME SOLAIRE FULL BODY SPF 50

Avec une formule ecofriendly et une haute protection solaire, cette crème protège la peau des coups de soleil, du vieillissement prématuré et des dommages cutanés à long terme causés par l'exposition aux UVA et aux UVB.



*Une texture non grasse  
sans compromis sur  
l'efficacité*



46 %

des hommes estiment pouvoir se passer de crème solaire car «ils n'en ont pas vraiment besoin». Un manque de conscience alarmant face aux risques.

Source : FEBEA Mars 2024



## TINOMAX® CC

Le TINOMAX® CC améliore la protection contre les UVA et UVB par effet de biréfringence lumineuse. Introduit à 3 % dans cette formule, il permet d'augmenter le SPF de 29 % (SPF in vitro sans = 44 / SPF vitro avec = 57).



## UVINUL® A PLUS-POWDER

Découvrez notre nouveau filtre solaire UVINUL® A PLUS-POWDER, dont le taux de DHP (Dihexylphtalate) est < 1 ppm (le plus bas du marché). Ce filtre offre une protection efficace sur les UVA tout en respectant les exigences de formulations plus responsables.



## SHAROMIX™ AM28

Le SHAROMIX™ AM28 offre une protection à large spectre efficace à pH > 7 et compatible avec les filtres solaires. Il possède un indice de polarité idéal pour protéger les formules solaires.

NOTES

## CRÈME SOLAIRE FULL BODY SPF 50

\* Origine naturelle\*  
72 %

PHASE	INGRÉDIENT	INCI	%	FONCTION	% Naturalité
A	EAU DÉMINÉRALISÉE	Water (Aqua)	35,50		35,50
	TINOMAX® CC	Calcium Carbonate & Hydroxyapatite	3,00	Prolongateur de protection UV	3,00
B	EMULGADE® PL 68/50	Cetearyl Glucoside & Cetearyl alcohol	3,00	Émulsionnant H/E - HLB 7	3,00
	EUMULGIN® PRISMA	Disodium Cetearyl Sulfosuccinate	1,00	Émulsionnant H/E - HLB 31	0,81
	CUTINA® HVG	Hydrogenated Vegetable Glycerides	2,00	Facteur de consistance (52-58°C)	2,00
	LANETTE® O OR	Cetearyl Alcohol	2,00	Facteur de consistance (48°C)	2,00
	CETIOL® B	Dibutyl Adipate	10,00	Émollient	0,00
	CETIOL® C 5C	Coco-Caprylate/Caprate & Tocopherol	8,00	Émollient	8,00
	TCM AMI MB	Caprylic/Capric Triglyceride	5,00	Émollient	5,00
	CETIOL® OE	Dicaprylyl Ether & Tocopherol	2,00	Émollient	2,00
	CITROFOL® BI	Tributyl Citrate	2,00	Émollient	0,00
	UVINUL® T 150	Ethylhexyl Triazone	4,00	Filtre solaire UVB	0,00
	TINOSORB® S	Bis-Ethylhexyloxyphenol methoxyphenyl Triazine	3,00	Filtre solaire large spectre (UVB/UVA)	0,00
	UVINUL® A PLUS-POWDER	Diethylamino Hydroxybenzoyl Hexyl Benzoate	6,00	Filtre solaire UVA	0,00
XG FNCS-PC	Xanthan Gum	0,50	Agent rhéologique	0,50	
C	EAU DÉMINÉRALISÉE	Water (Aqua)	5,00		5,00
	PBSA	Phenylbenzimidazole Sulfonic Acid	2,00	Filtre solaire UVB	0,00
	SOLUTION DE SOUDE A 20 %	Water & Sodium Hydroxide	QS	Ajusteur de pH	QS
D	GLYCÉRINE 99,5 AMI COLZA	Glycerin	5,00	Humectant	5,00
	SHAROMIX™ AM28	Methylpropanediol & Caprylyl Glycol & Didecylammonium Chloride & Water	0,80	Conservateur	0,20
E	PARFUM COSMOS AMANDE KARITE (Robertet)	Parfum	0,20	Parfum	0,20
F	SOLUTION D'ACIDE CITRIQUE A 50 %	Water & Citric Acid	QS	Ajusteur de pH	QS

## PROCESS

Chauffer les phases A et B à 80°C. Homogénéiser la phase A sous vive agitation pendant 30 minutes. Réaliser l'émulsion en versant la phase B dans le mélange puis homogénéiser sous vive agitation pendant 15 minutes. Débuter le refroidissement. Vers 30°C, introduire le premix de la phase C préalablement ajusté à pH 7. Introduire le premix de la phase D, puis la phase E et homogénéiser 5 minutes. Enfin, ajuster le pH à 7,5 avec la phase F.

## CARACTÉRISTIQUES

**Aspect** : Crème jaune

**pH** : 7,5

**Viscosité** : 35 000 - 45 000 mPas

Brookfield, DVI, helipath spindle C, speed 10

**Stabilité** : Suivi 1 mois à 50°C, -20°C, lumière et 3 mois à température ambiante, 40°C et 4°C.

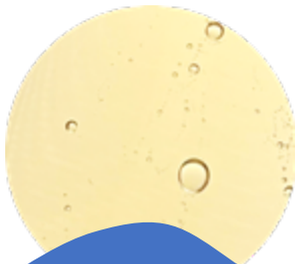
Légère augmentation de la viscosité aux étuves.

# GEL DOUCHE HYDRABOOST 4-EN-1 COSMOS

Découvrez le pouvoir 4-en-1 de notre gel douche hydratant COSMOS. Spécialement conçu pour le visage, la barbe, le corps et les cheveux, il nettoie, hydrate et revitalise en un seul geste, pour une routine simple et efficace au naturel.



*Un produit nettoyant  
4-en-1 sans compromis  
sur l'efficacité*



35 %

des hommes consacrent moins de 5 minutes  
à leur routine matin et soir.

Source : Kantar Profiles/Mintel, Novembre 2021



**BASF**  
The Chemical Company



## PLANTAPON® SFA

Alternative aux tensioactifs sulfatés, cette combinaison optimisée de deux surfactants est facile à formuler et est extrêmement douce pour la peau et les muqueuses. Elle garantit une mousse dense et crémeuse dans les produits à rincer. Elle offre également un haut pouvoir conditionneur de la fibre capillaire lorsqu'elle est combinée avec des agents cationiques.



## DEHYTON® K COS

D'origine naturelle, cet ingrédient agit comme un co-tensioactif doux, offrant une mousse crémeuse et durable. Idéal pour les soins capillaires et les nettoyants corporels, il constitue une alternative performante pour les peaux sensibles.



## DEHYQUART® GUAR TC

Ce conditionneur capillaire dérivé de la gomme guar est conçu pour améliorer la douceur et le démêlage des cheveux et de la barbe.

## FOCUS ACTIF : HYDAGEN® AQUAPORIN

HYDAGEN® AQUAPORIN est un actif hydratant qui stimule les aquaporines de la peau, optimisant ainsi l'hydratation naturelle. Idéal pour les soins rincés, il aide à maintenir une peau douce et intensément hydratée.

**AMi**  
INGRÉDIENT™

# GEL DOUCHE HYDRABOOST 4-EN-1 COSMOS

\* Origine naturelle  
99%

PHASE	INGRÉDIENT	INCI	%	FONCTION	% Naturalité
A	EAU DÉMINÉRALISÉE	<i>Water (Aqua)</i>	22,70		22,70
	DEHYQUART® GUAR TC	<i>Guar Hydroxypropyltrimonium Chloride</i>	0,30	Conditionneur	0,28
B	SOLUTION D'ACIDE CITRIQUE A 50%	<i>Water &amp; Citric Acid</i>	QS	Ajuteur de pH	QS
C	MENTHE POIVRÉE PARTIE AÉRIENNE EF STAB BIO-COSMOS 404114MENT001-99	<i>Mentha Piperita Flower/Leaf/Stem Water &amp; Sodium Benzoate &amp; Potassium Sorbate &amp; Citric Acid</i>	20,00	Eau végétale	20,00
	PLANTAPON® SFA	<i>Lauryl Glucoside &amp; Disodium 2-Sulfolaurate &amp; Water &amp; Citric Acid &amp; Sodium Benzoate</i>	40,00	Mélange de tensioactifs	40,00
	DEHYTON® K COS	<i>Cocamidopropyl Betaine &amp; Water</i>	6,70	Tensioactif amphotérique	6,00
D	HYDAGEN® AQUAPORIN	<i>Glyceril Glucoside &amp; Glycerin</i>	3,00	Actif hydratant	3,00
	ERYLITE® F8030 PERSONAL CARE SHAROMIX™ 699	<i>Erythritol Sodium Benzoate &amp; Zinc Acetate</i>	5,00 0,70	Hydratant, Agent démélangant Conservateur	5,00 0,00
E	PLANTACARE® 810 UP	<i>Caprylyl/Capryl Glucoside &amp; Water</i>	1,20	Solubilisant	1,20
	PARFUM COSMOS OLIVE VIERGE (Robertet)	<i>Parfum</i>	0,40	Parfum	0,40
F	CITRIC ACID ANHYDROUS F6000	<i>Citric Acid</i>	QS	Ajuteur de pH	QS

## PROCESS

Homogénéiser la phase A sous vive agitation pendant 20 minutes. Ensuite ajuster le pH de la phase A à 3,2-3,5 avec la phase B. Homogénéiser 30 minutes sous vive agitation. Introduire un à un les ingrédients de la phase C en homogénéisant entre chaque ajout. Introduire un à un les ingrédients de la phase D, puis le premix de la phase E. Enfin, ajuster le pH à 4,8-5,3 avec la phase F.

## CARACTÉRISTIQUES

**Aspect** : Gel fluide moussant jaune  
**pH** : 4,8 - 5,3

**Viscosité** : 1 500 - 2 500 mPa.s  
Brookfield, DVI, spindle 4, speed 10

**% Matière active** : 17,17

**Stabilité** : Suivi 1 mois à 50°C, -20°C, lumière et 3 mois à température ambiante, 40°C et 4°C.

## NOTES

# SÉRUM HYDRO-ZEN

Libérez la peau du stress quotidien avec notre sérum aqueux antistress pour homme : un concentré de fraîcheur et d'hydratation intense, qui apaise et revitalise instantanément pour un teint reposé et une peau prête à se régénérer la nuit.



*Un soin sensoriel antistress non collant qui diminue le taux de cortisol*



85 %

des Français déclarent utiliser entre un à trois produits cosmétiques par jour, expliquant que cela participe à renforcer leur confiance en eux.

Source : CosmeticsOBS 2023



## VIVASTAR® CS 2081

100 % d'origine naturelle et COSMOS, le VIVASTAR® CS 2081 est une combinaison d'ingrédients capable de remplacer les polymères synthétiques. Cette synergie de gomme de caroube et de gomme de xanthane permet la formulation de galéniques innovantes, totalement transparentes.



## SHARON AQUAVITA® 90 - INNOVATION BREVETÉE

Bien plus qu'un simple conservateur, SHARON AQUAVITA® 90 apporte bénéfices à la peau et protection à vos formules grâce à sa composition brevetée à base de niacinamide.



## ERYLITE® F8030

Ce polyol, obtenu par un processus de fermentation naturelle, possède des propriétés hydratantes et humectantes. Il booste l'efficacité de la glycérine sans compromis sur la sensorialité.



## FOCUS ACTIF : HYALUROSMOOTH® PW LS 8997

HYALUROSMOOTH® est un actif antistress et hydratant avec un INCI minimaliste, qui régule le niveau de cortisol produit par les kératinocytes.



PHASE	INGRÉDIENT	INCI	%	FONCTION	% Naturalité
A	EAU DÉMINÉRALISÉE	<i>Water (Aqua)</i>	72,53		72,53
	ERYLITE® F8030 PERSONAL CARE	<i>Erythritol</i>	1,00	Hydratant	1,00
B	VIVASTAR® CS 2081	<i>Xanthan Gum &amp; Ceratonia Siliqua Gum &amp; Glucose</i>	0,20	Agent rhéologique	0,20
	GLYCÉRINE BIO AMI	<i>Glycerin</i>	2,00	Humectant	2,00
C	EAU DÉMINÉRALISÉE	<i>Water (Aqua)</i>	20,00		20,00
	HYALUROSMOOTH® PW LS 8997	<i>Cassia Angustifolia Seed Polysaccharide</i>	0,10	Actif éclat immédiat, hydratant, antistress, repulpant	0,10
D	EUMULGIN® SML 20	<i>Polysorbate 20</i>	1,00	Solubilisant	0,00
	SHARON AQUAVITA® 90	<i>Niacinamide &amp; Glyceryl Caprylate &amp; Decylene Glycol</i>	3,00	Conservateur et actif anti-âge	0,00
E	EUMULGIN® SML 20	<i>Polysorbate 20</i>	0,15	Solubilisant	0,00
	PARFUM COSMOS MINT TEA (Robertet)	<i>Parfum</i>	0,02	Parfum	0,02
F	SOLUTION D'ACIDE CITRIQUE A 50 %	<i>Water &amp; Citric Acid</i>	QS	Ajusteur de pH	QS

## PROCESS

Chauffer la phase A à 75 - 80 °C. Réaliser le premix de la phase B puis l'introduire dans la phase A et homogénéiser sous vive agitation pendant 10 minutes. Débuter le refroidissement. Réaliser le premix de la phase C et y introduire le premix de la phase D. Laisser agiter jusqu'à totale homogénéisation. Vers 30°C, introduire le mélange des phases C et D et homogénéiser 5 minutes. Réaliser le premix de la phase E puis l'introduire dans le mélange et homogénéiser pendant 5 minutes. Enfin, ajuster le pH à 5,5 -6,0 avec la phase F.

## CARACTÉRISTIQUES

**Aspect** : Gel fluide transparent

**pH** : 5,5 - 6,0

**Viscosité** : 4 000 - 6 000 mPas

Brookfield, DVI, spindle 4, speed 10

**Stabilité** : Suivi 1 mois à 50°C, -20°C, lumière et 3 mois à température ambiante, 40°C et 4°C.

Augmentation de la viscosité aux étuves (liée à la synergie des gommés de caroube et de xanthane)

## NOTES

DUPES

BUDGET

COMPOSITION SAINNE

ORIGINALITÉ

MINIMALISTE

RESPONSABLE

## PROFIL N°2 : LES JEUNES 20 - 35 ANS

*Les réseaux sociaux jouent un rôle clé dans la façon dont les jeunes femmes découvrent et choisissent leurs produits. Leur engagement en faveur de la durabilité, leur influence sur les réseaux sociaux, leur quête de personnalisation et leur demande de transparence en font une cible dynamique et exigeante pour l'industrie cosmétique. Pour réussir, les marques doivent s'adapter à ces nouvelles attentes et innover en permanence pour séduire cette clientèle de plus en plus consciente et impliquée.*



## LA ROUTINE D'ÉVA

*Je m'appelle  
Éva, 25 ans,  
grande consommatrice de  
cosmétiques. J'adore découvrir  
des dupes pour trouver des soins de  
qualité à petit prix. J'aime les produits  
avec des concepts originaux, mais je  
privilégie des compositions saines et  
minimalistes, grâce à l'application  
Yuka. Je cherche à allier plaisir,  
soin responsable et  
respect de mon  
budget.*



LE MATIN

**SHAMPOING DÉTOX  
ANTICASSE SANS SULFATE COSMOS**

**CC BODY CREAM  
SUBLIMATRICE**

L'APRÈS-MIDI



**CRÈME COMPACTE  
BONNE MINE SPF 30**

LE SOIR



**SÉRUM HYDRATANT  
SENSI-PEARL**

# SHAMPOOING DÉTOX ANTICASSE SANS SULFATE COSMOS

Le shampooing détox anticasse COSMOS purifie les cheveux en profondeur, élimine les impuretés et renforce la fibre capillaire, pour une chevelure souple, soignée et pleine de vitalité.



Un shampooing détox antipollution et antistress pour un cuir chevelu purifié et des cheveux reboostés

52 minutes

c'est le temps que passent les femmes en moyenne par jour à soigner leurs cheveux.

Source : Marie Claire - Étude Dyson 2022



## EUPERLAN® NL PEARL

Agent nacrant, sans sulfate, biodégradable et COSMOS, il apporte un effet subtilement irisé aux formules moussantes. De plus, il renforce l'effet démêlant des conditionneurs cationiques dans les shampooings et montre d'excellents résultats de performance sur l'effet anticasse et sur la souplesse.



## ERYLITE® F8030

L'ajout de l'ERYLITE® dans cette formule facilite le démêlage des cheveux tout en impactant positivement la mousse : les bulles sont plus fines et la mousse est plus dense.



## DEHYTON® AB 30 + PLANTAPON® ACG 50

Cette association de tensioactifs contribue à une texture plus douce pour la peau et les cheveux.



## FOCUS ACTIF : SCALPOSINE™ BC10101

Basé sur la Sarcosine, un dérivé d'acide aminé biomimétique, SCALPOSINE™ réduit la production de sébum et restaure la diversité microbienne du cuir chevelu, proposant ainsi un véritable « rituel détox » aux cheveux urbains.



## SHAMPOOING DÉTOX ANTICASSE SANS SULFATE COSMOS

\* Origine naturelle \*  
99 %

PHASE	INGRÉDIENT	INCI	%	FONCTION	% Naturalité
A	EAU DÉMINÉRALISÉE	<i>Water (Aqua)</i>	53,60		53,60
	SHAROMIX™ 713	<i>Sodium Benzoate &amp; Potassium Sorbate &amp; Water</i>	1,00	Conservateur	0,55
	ERYLITE® F8030 PERSONAL CARE	<i>Erythritol</i>	5,00	Agent démantant	5,00
	SODIUM GLUCONATE GRANULAR PC	<i>Sodium Gluconate</i>	0,20	Chélatant	0,20
B	GLYCÉRINE 99,5 AMI RSPO MB	<i>Glycerin</i>	3,00	Humectant	3,00
	XG FNCSP-PC	<i>Xanthan Gum</i>	1,00	Agent rhéologique	1,00
C	PLANTAPON® ACG 50	<i>Sodium Cocoyl Glutamate &amp; Water &amp; Propylene Glycol</i>	15,00	Tensioactif anionique	15,00
	DEHYTON® AB 30	<i>Coco-Betaine &amp; Water</i>	14,00	Tensioactif amphotérique	13,62
	PLANTASIL® MICRO	<i>Dicaprylyl Ether &amp; Decyl Glucoside &amp; Glyceryl Oleate &amp; Water &amp; Citric Acid &amp; Benzoic Acid</i>	3,00	Conditionneur	2,97
D	EUPERLAN® NL PEARL	<i>Water &amp; Hydrogenated Vegetable Oil &amp; Cocamidopropyl Betaine &amp; Glyceryl Oleate &amp; Sodium Benzoate &amp; Citric Acid</i>	3,00	Agent nacrant, conditionneur	2,85
	SCALPOSINE™ BC10101	<i>Water &amp; Glycerin &amp; Sarcosine</i>	1,00	Actif purifiant et rééquilibrant du cuir chevelu	0,93
	PARFUM COSMOS RASPBERRY & VANILLA (Robertet)	<i>Parfum</i>	0,20	Parfum	0,20
E	CITRIC ACID ANHYDROUS F6000	<i>Citric Acid</i>	QS	Ajusteur de pH	QS

## PROCESS

Homogénéiser la phase A. Réaliser le premix de la phase B puis l'introduire dans la phase A et homogénéiser sous vive agitation pendant 10 minutes. Introduire les ingrédients de la phase C un à un et homogénéiser sous faible agitation. Introduire la phase D. Enfin, ajuster le pH à 4,8 - 5,3 avec la phase E.

## CARACTÉRISTIQUES

**Aspect** : Gel moussant opaque

**pH** : 4,8 - 5,3

**Viscosité** : 5 000 - 7 000 mPas

Brookfield, DVI, spindle 4, speed 10

**% Matière active** : 11,70

**Stabilité** : Suivi 1 mois à 50°C, -20°C, lumière et 3 mois à température ambiante, 40°C et 4°C.

## NOTES

## CC BODY CREAM SUBLIMATRICE

Ce soin perfecteur hydrate en profondeur, laissant la peau plus douce et visiblement plus lisse. Il offre un effet immédiat, pour une peau sublimée tout au long de l'année.



*Un soin perfecteur de peau adapté à toutes les carnations*



70 %

des consommatrices accordent de l'importance au fait que le maquillage qu'elles utilisent soit à mi-chemin entre le soin et le maquillage.

Source : Spincontrol, 2023



**BASF**  
The Chemical Company



### GEMTONE® RADIANT NUDE G016

Cette nacre sans titane lumineuse offre un éclat naturel et subtil idéal dans les produits «effet seconde peau». Elle est obtenue à partir de mica responsable issu des mines intégrées de Sun Chemical® aux Etats-Unis.



### EAU FLORALE DE CASSIS BIO

Riche en vitamines et en antioxydants, l'eau florale de cassis revitalise, illumine le teint et renforce l'effet unifiant tout en protégeant la peau contre les agressions extérieures pour prévenir le vieillissement cutané (données bibliographiques).



### SHAROMIX™ BEG

Ce mélange de conservateurs sans phénoxyéthanol et efficace sur une large plage de pH est idéal pour tous les produits de soin et d'hygiène.

### FOCUS ACTIF : INOLIXIR™ BC10079

Cet extrait de Chaga «champignon de l'immortalité» offre une cure de beauté et de bien-être en reproduisant les mêmes bienfaits sur la peau qu'une cure de repos de 5 jours. Cet actif innovant repose les traits fatigués et lisse les ridules après seulement 7 jours.

**AMi**  
INGRÉDIENT®

# CC BODY CREAM SUBLIMATRICE

\* Origine naturelle  
99%

PHASE	INGRÉDIENT	INCI	%	FONCTION	% Naturalité
A	EAU DÉMINÉRALISÉE	<i>Water (Aqua)</i>	51,60		51,60
	CASSIS FRUIT EF STAB COSMOS 404123CASS002-99	<i>Ribes Nigrum Fruit Water &amp; Benzyl Alcohol &amp; Dehydroacetic Acid &amp; Water</i>	20,00	Eau végétale	20,00
B	GLYCÉRIINE BIO AMI	<i>Glycerin</i>	3,00	Humectant	3,00
	XG FNCSP-PC	<i>Xanthan Gum</i>	1,50	Agent rhéologique	1,50
C	GEMTONE® RADIANT NUDE G016	<i>Bismuth Oxychloride &amp; Mica &amp; Iron Oxides</i>	0,20	Nacre sans titane	0,20
	CLOISONNE® SPARKLE BRONZE 250J	<i>Mica &amp; Iron Oxides</i>	2,00	Nacre sans titane	2,00
D	CUTINA® GMS SE	<i>Glyceryl Stearate SE</i>	5,00	Émulsionnant H/E - HLB 18	5,00
	EMULGADE® VERDE 10 MS	<i>Polyglyceryl-10 Stearate</i>	0,50	Émulsionnant H/E - HLB 11	0,50
	CUTINA® GMS V	<i>Glyceryl Stearate</i>	2,00	Facteur de consistance (61-64°C)	2,00
	EUTANOL® G	<i>Octyldodecanol</i>	6,00	Émollient	6,00
	CETIOL® OE	<i>Dicaprylyl Ether &amp; Tocopherol</i>	6,00	Émollient	6,00
E	SHAROMIX™ BEG	<i>Benzyl Alcohol &amp; Ethylhexylglycerin &amp; Tocopherol</i>	1,00	Conservateur	0,00
	INOLIXIR™ BC10079	<i>Water &amp; Glycerin &amp; Inonotus Obliquus (Mushroom) Extract</i>	1,00	Actif antistress, anti-inflammatoire, antirides, antirougeur, éclat	1,00
	PARFUM SOFT PINK (Robertet)	<i>Parfum</i>	0,20	Parfum	0,20
F	SOLUTION D'ACIDE CITRIQUE A 50 %	<i>Water &amp; Citric Acid</i>	QS	Ajuteur de pH	QS

## PROCESS

Chauffer les phases A et D à 80°C. Réaliser le premix de la phase B puis l'introduire dans la phase A et homogénéiser sous vive agitation pendant 10 minutes. Introduire la phase C et réaliser l'émulsion en versant la phase D dans le mélange puis homogénéiser sous vive agitation pendant 10 minutes. Débuter le refroidissement. Vers 30°C, introduire un à un les ingrédients de la phase E. Enfin, ajuster le pH à 6,5 - 7,0 avec la phase F.

## CARACTÉRISTIQUES

**Aspect** : Emulsion nacrée bronze

**pH** : 6,5 - 7,0

**Viscosité** : 15 000 - 25 000 mPas  
Brookfield, DVI, spindle 6, speed 10

**Stabilité** : Suivi 1 mois à 50°C, -20°C, lumière et 3 mois à température ambiante, 40°C et 4°C.

## NOTES

## CRÈME COMPACTE BONNE MINE SPF 30

Cette crème compacte fondante teintée embellit la peau et la protège des UV grâce à son SPF 30. Sa texture seconde peau offre un résultat naturel et sans effet masque.



*Combiner protection solaire et maquillage avec une gestuelle sans contact*



81 %

des femmes pensent qu'il est important de se préserver des rayons du soleil en ville avec un indice de protection.

Source : Blissim, Mars 2024



### VIVAPUR® CS 9 FM

Cette poudre ultra fine de cellulose microcristalline permet d'améliorer le sensoriel des formules cosmétiques tout en étant un excellent booster végétal de SPF dans les produits solaires. Introduit à 3 % dans cette formule, il permet d'augmenter le SPF de 21 % (SPF in vitro sans = 20,1 / SPF vitro avec = 24,4).



### MEARLMICA® FF

Cette nacre sans titane sur base mica naturel permet de remplacer le talc dans ce type de formule et offre un effet bonne mine.



### CLOISONNE® CERISE FLAMBE 550Z

Cette nacre rose sans titane et COSMOS est fabriquée à partir de mica naturel recouvert d'oxyde de fer, offrant une teinte lumineuse.



**BASF**  
The Chemical Company

### POUR ALLER PLUS LOIN

Pour vos formulations de soin visage anhydre, BASF propose l'actif SQISANDRYL LS9905, extrait de baies aux cinq saveurs, super fruit, qui apporte vitalité et tonicité au naturel à la peau après seulement 4 semaines d'utilisation.

**AMi**  
INGRÉDIENT®

## CRÈME COMPACTE BONNE MINE SPF 30

\* Origine naturelle \*  
79 %

PHASE	INGRÉDIENT	INCI	%	FONCTION	% Naturalité
A	CETIOL® C 5C	<i>Coco-Caprylate/Caprate &amp; Tocopherol</i>	13,30	Émollient	13,30
	CITROFOL® BI	<i>Tributyl Citrate</i>	3,00	Émollient	0,00
	TINOSORB® S	<i>Bis-Ethylhexyloxyphenol methoxyphenyl Triazine</i>	5,50	Filtre solaire large spectre (UVB/UVA)	0,00
	UVINUL® A PLUS-POWDER	<i>Diethylamino Hydroxybenzoyl Hexyl Benzoate</i>	7,50	Filtre solaire UVA	0,00
	UVINUL® T 150	<i>Ethylhexyl Triazone</i>	3,00	Filtre solaire UVB	0,00
	CETIOL® CC	<i>Dicaprylyl Carbonate &amp; Tocopherol</i>	25,00	Émollient	23,50
	LANETTE® 22	<i>Behenyl Alcohol</i>	4,00	Facteur de consistance (64-67°C)	4,00
	CUTINA® HR FLAKES	<i>Hydrogenated Castor Oil</i>	4,00	Facteur de consistance (85-88°C)	4,00
B	EMULGADE® PL 68/50	<i>Cetearyl Glucoside &amp; Cetearyl alcohol</i>	1,00	Émulsionnant H/E - HLB 7	1,00
	MEARLMICA® FF	<i>Mica</i>	29,00	Nacre sans titane	29,00
	VIVAPUR® CS 9 FM	<i>Microcrystalline Cellulose</i>	4,00	Prolongateur de protection UV	4,00
C	CLOISONNE® CERISE FLAMBE 550Z	<i>Mica &amp; Iron Oxides</i>	0,50	Nacre sans titane	0,50
	PARFUM COSMOS MONOI TIARE (Robertet)	<i>Parfum</i>	0,20	Parfum	0,20

## PROCESS

Chauffer la phase A à 85°C sous agitation modérée. Intégrer la phase B et homogénéiser 5 minutes à chaud. Enfin, introduire la phase C puis couler à chaud immédiatement après.

## CARACTÉRISTIQUES

**Aspect** : Solide marron chaud

**pH** : NA

**Viscosité** : NA

**Stabilité** : Suiwi 1 mois à 50°C, -20°C, lumière et 3 mois à température ambiante, 40°C et 4°C.

Blanchiment possible du produit après 3 mois à 4°C.

## NOTES

## SÉRUM HYDRATANT SENSI-PEARL

Le sérum hydratant sensi-pearl offre une hydratation intense et durable grâce à sa formule innovante où de fines gouttelettes d'huile sont suspendues dans une phase aqueuse. Ce design unique permet une absorption rapide et une sensation de légèreté, tout en apportant les bienfaits nourrissants de l'huile. Idéal pour revitaliser et protéger la peau sans fini gras, ce sérum convient à tous les types de peau, procurant un teint frais, éclatant et profondément hydraté.



*Une texture sensorielle et éclatante*



76 %

des femmes françaises estiment qu'il est plus important de se sentir bien dans sa peau que d'avoir l'air parfaite.

Source : Mintel

### COMMENT CRÉER ET METTRE EN SUSPENSION DES GOUTTELETTES HOMOGÈNES ?



1 - Pré-neutraliser RHEOCARE® C PLUS afin d'obtenir une viscosité et un pH optimal pour l'introduction de la phase grasse.



2 - Ajouter la phase grasse pour former les gouttelettes d'huiles. Celle-ci est notamment composée d'émollients COSMOS et 100 % d'origine naturelle :

**CETIOL® C5 C** : sensoriel léger et poudré.

**EUTANOL® G** : sensoriel velours.



3 - Réaliser la neutralisation complète du RHEOCARE® C PLUS afin d'apporter la viscosité finale du produit et garantir la suspension des gouttelettes dans le temps.

22



**BASF**  
The Chemical Company

### FOCUS ACTIF : SACRED PATCH®

Ultime génération de la technologie 3D Patch moléculaire, cet actif inclut le précieux et rare «sacran», produit par une algue bleue japonaise aux propriétés hydratantes et apaisantes, qui stimule l'ocytocine. Le sacran est 5 fois plus hydratant que l'acide hyaluronique.

**AMi**  
INGRÉDIENT®

# SÉRUM HYDRATANT SENSI-PEARL

\* Origine naturelle\*  
99%

PHASE	INGRÉDIENT	INCI	%	FONCTION	% Naturalité
A	EAU DÉMINÉRALISÉE	<i>Water (Aqua)</i>	88,64		88,64
	SHAROMIX™ EG10	<i>Phenoxyethanol &amp; Ethylhexylglycerin</i>	1,00	Conservateur	0,00
	SACRED PATCH® AX BC10165	<i>Water &amp; Glycerin &amp; Pentylene Glycol &amp; Acacia Senegal Gum &amp; Xanthan Gum &amp; Algin &amp; Caprylyl Glycol &amp; Sodium Hyaluronate &amp; Pullulan &amp; Aphanothece Sacrum Polysaccharides</i>	2,00	Actif bien-être, hydratant immédiat, apaisant	1,99
B	RHEOCARE® C PLUS	<i>Carbomer</i>	0,15	Agent rhéologique	0,00
C	GLYCÉRINE BIO AMI	<i>Glycerin</i>	3,00	Humectant	3,00
	XG FNCSP-PC	<i>Xanthan Gum</i>	0,10	Agent rhéologique	0,10
D	SOLUTION DE SOUDE A 20 %	<i>Water &amp; Sodium Hydroxide</i>	QS	Ajuteur de pH	QS
E	CUTINA® HR FLAKES	<i>Hydrogenated Castor Oil</i>	0,50	Facteur de consistance (85-88°C)	0,50
	LANETTE® 22	<i>Behenyl Alcohol</i>	0,50	Facteur de consistance (64-67°C)	0,50
	EUTANOL® G	<i>Octyldodecanol</i>	2,00	Émoullient	2,00
	CETIOL® C 5C	<i>Coco-Caprylate/Caprate &amp; Tocopherol</i>	2,00	Émoullient	2,00
	SUNPURO® NATURAL CAROTENE BTO	<i>Beta Carotene (CI 40800) &amp; Helianthus Annuus (Sunflower) Seed Oil</i>	0,01	Colorant naturel COSMOS certifiable	0,01
F	PARFUM COSMOS ABRICOT (Robertet)	<i>Parfum</i>	0,10	Parfum	0,10
G	SOLUTION DE SOUDE A 20 %	<i>Water &amp; Sodium Hydroxide</i>	QS	Ajuteur de pH	QS

## PROCESS

Homogénéiser la phase A. Mouiller la phase B puis introduire la phase C et homogénéiser sous vive agitation pendant 10 minutes (en évitant la formation de bulles d'air). Ajuster le pH à 4,5 avec la phase D. Chauffer le mélange des phases A+B+C+D et la phase E à 80°C. Introduire la phase F dans la phase E. Introduire le mélange des phases E+F dans le mélange des phases A+B+C+D et former les billes en montant et descendant l'agitation. Une fois la taille des billes souhaitée atteinte, mettre très rapidement le mélange dans un bain d'eau froide et laisser reposer au moins une demi-journée. Enfin, ajuster le pH à 5,0-5,5 avec la phase G à la main pour ne pas casser les billes.

## CARACTÉRISTIQUES

**Aspect** : Gel transparent avec des billes orange en suspension

**pH** : 5,0 - 5,5

**Viscosité** : 3 000 - 5 000 mPas

Brookfield, DVI, spindle 4, speed 10

**Stabilité** : Suivi 1 mois à 50°C, -20°C, lumière et 3 mois à température ambiante, 40°C et 4°C.

## NOTES

RAPIDITÉ

SIMPLICITÉ

MULTIFONCTION

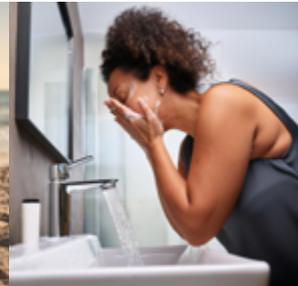
FACILITÉ

DOUCEUR

FORMULES SÛRES

## PROFIL N°3 : LES FEMMES 35 - 50 ANS

*Les femmes de cette tranche d'âge jonglent entre leurs responsabilités familiales, professionnelles et personnelles et cherchent des solutions adaptées à leur mode de vie avec des produits efficaces, simples et de qualité. Cette génération est de plus en plus soucieuse de l'impact de ses choix sur l'environnement et la santé. Les mamans recherchent des cosmétiques naturels, écoresponsables et exempts de produits chimiques nocifs pour leur famille.*



## LA ROUTINE DE JASMINE

*Je m'appelle  
Jasmine, 38 ans,  
maman de trois enfants.  
Mes journées sont chargées, donc  
je privilégie des routines beauté rapides  
et des produits polyvalents adaptés  
à toute la famille. Pratiques, faciles  
à utiliser, avec des formules douces  
et sûres, ils doivent convenir à  
tous nos besoins pour me  
simplifier la vie et  
rentrer dans mon  
budget.*



LE MATIN

FLUIDE ÉCLAT  
DOUCEUR COSMOS

FAMILY SPRAY SOLAIRE  
WATER RESIST SPF 50

NETTOYANT COCOONING  
2-EN-1 SANS SULFATE

LE SOIR

SOIN HYDRATANT  
FANTA-STICK COSMOS

# FLUIDE ÉCLAT DOUCEUR COSMOS

Cette émulsion à la texture fluide garantit une absorption rapide et une hydratation optimale, laissant la peau douce, souple et visiblement revitalisée tout au long de la journée. Elle offre également un effet lumineux immédiat et durable à la peau.



*Un émulsionnant naturel  
qui apporte un véritable  
atout sensoriel*



71 %

des français font régulièrement ou systématiquement leurs choix de consommation en fonction de la composition du produit.

Source : Crentlex - Ademe



## EMULGADE® VERDE 10 MS

Cet émulsifiant écoresponsable d'origine naturelle, respectueux de l'environnement, est idéal pour des soins hydratants et sensoriels. Promoteur de phases lamellaires, il permet le développement de formules dédiées aux peaux sensibles et «Microbiome friendly».



## PEARL-GLO® UVR PG1086

Cette nacre COSMOS et sans titane apporte de la douceur et illumine le teint instantanément.



## EAU FLORALE D'ORGE BIO

L'eau florale d'orge hydrate la peau, apaise les irritations, possède des propriétés antioxydantes, et contribue à un teint éclatant et uniforme (données bibliographiques)



## FOCUS ACTIF : INOLIXIR™ BC10079

Cet extrait du champignon chaga fortifie le système naturel de protection de la peau en renforçant la fonction barrière et en réactivant la microcirculation pour une peau reposée et lumineuse.



# FLUIDE ÉCLAT DOUCEUR COSMOS

\* Origine naturelle  
99%

PHASE	INGRÉDIENT	INCI	%	FONCTION	% Naturalité
A	EAU DÉMINÉRALISÉE	<i>Water (Aqua)</i>	51,80		51,80
	GLYCÉRINE BIO AMI	<i>Glycerin</i>	5,00	Humectant	5,00
B	VIVAPUR® CS TEX EASY	<i>Microcrystalline Cellulose &amp; Cellulose Gum &amp; Xanthan Gum</i>	2,00	Agent rhéologique	1,98
C	ORGE GRAIN EF STAB COSMOS 404113ORGE001-99	<i>Hordeum Vulgare Seed Water &amp; Sodium Benzoate &amp; Potassium Sorbate &amp; Citric Acid</i>	20,00	Eau végétale	20,00
	SHAROWIPES™ 652	<i>Sodium Benzoate &amp; Zinc Lactate</i>	1,00	Conservateur	0,00
D	EMULGADE® VERDE 10 MS	<i>Polyglyceryl-10 Stearate</i>	3,00	Émulsifiant H/E - HLB 11	3,00
	EUTANOL® G	<i>Octyldodecanol</i>	2,00	Émollient	2,00
	CETIOL® C 5C	<i>Coco-Caprylate/Caprate &amp; Tocopherol</i>	2,00	Émollient	2,00
	CETIOL® OE	<i>Dicaprylyl Ether &amp; Tocopherol</i>	2,00	Émollient	2,00
E	PARFUM COSMOS OLIVE VIERGE (Robertet)	<i>Parfum</i>	0,20	Parfum	0,20
	INOLIXIR™ BC10079	<i>Water &amp; Glycerin &amp; Inonotus Obliquus (Mushroom) Extract</i>	1,00	Actif antistress, anti-inflammatoire, antirides, antirougeur, éclat	1,00
	PEARL-GLO® UVR PG1086	<i>Bismuth Oxychloride</i>	10,00	Nacre sans titane	10,00
F	SOLUTION D'ACIDE CITRIQUE A 50 %	<i>Water &amp; Citric Acid</i>	QS	Ajuteur de pH	QS

## PROCESS

Chauffer les phases A et D à 75°C. Introduire la phase B dans la phase A et homogénéiser sous vive agitation pendant 10 minutes. Introduire les ingrédients de la phase C dans le mélange et homogénéiser pendant 5 minutes. Réaliser l'émulsion en versant la phase D dans le mélange puis homogénéiser sous vive agitation pendant 10 minutes. Débuter le refroidissement. Vers 30°C, introduire un à un les ingrédients de la phase E. Enfin, ajuster le pH à 4,8 - 5,3 avec la phase F.

## CARACTÉRISTIQUES

**Aspect** : Émulsion fluide beige irisée

**pH** : 4,8 - 5,3

**Viscosité** : 5 000 - 7 000 mPa.s

Brookfield, DVI, spindle 4, speed 10

**Stabilité** : Suivi 1 mois à 50°C, -20°C, lumière et 3 mois à température ambiante, 40°C et 4°C.

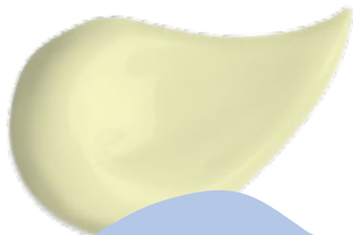
## NOTES

## FAMILY SPRAY SOLAIRE WATER RESIST SPF 50

Ce spray solaire résistant à l'eau, offre une protection efficace pour toute la famille, avec une application facile et légère, idéale pour profiter des journées en plein air en toute sérénité.



*Une texture sprayable non grasse pour une application facilitée pour toute la famille*



40 %

des français déclarent ne pas remettre de crème solaire toutes les deux heures sur leur enfant.

Source : FEBEA, mars 2024



### PLANTAPON® ACG 50 + DEHYMULS® PGPH

Cette association permet la réalisation d'une émulsion SWOP™ en combinant un tensioactif à haut HLB avec un émulsifiant à bas HLB offrant ainsi tous les avantages d'une phase continue huileuse en termes d'hydratation, de limitation de la PIE mais aussi de résistance à l'eau, sans en avoir les inconvénients de formulation.

**Résultats des tests de Water Résistance : SWOP™ = 84 / Sans SWOP™ = 39**



### VIVAPUR® CS TEX SUN

Cet agent rhéologique naturel sur base Microcristalline Cellulose & Cellulose Gum est thixotrope et permet une distribution plus facile notamment des textures sprayables. Il permet également de booster le SPF.



### SHAROMIX™ AM30

Le SHAROMIX™ AM30 offre une protection à large spectre efficace à pH > 7 et compatible avec les filtres solaires. Il possède un indice de polarité idéal pour protéger les formules solaires.



### POUR ALLER PLUS LOIN

Pour vos formulations de soin solaire visage, BASF propose l'actif LYS'SUN® BC 10006, bouclier biologique permettant de lutter contre l'élastose solaire et le vieillissement cutané photoinduit.



## FAMILY SPRAY SOLAIRE WATER RESIST SPF 50

\* Origine naturelle \*  
71 %

PHASE	INGRÉDIENT	INCI	%	FONCTION	% Naturalité
A	EAU DÉMINÉRALISÉE	Water (Aqua)	33,10		33,10
B	VIVAPUR® CS TEX SUN	Microcrystalline Cellulose & Cellulose Gum	2,00	Agent rhéologique sprayable	1,92
C	DEHYMULS® PGPH	Polyglyceryl-2 Dipolyhydroxystearate	4,00	Émulsionnant E/H - HLB 5	4,00
	CETIOL® AB V	C12-15 Alkyl Benzoate	5,00	Émollient	2,55
	CETIOL® C 5C	Coco-Caprylate/Caprate & Tocopherol	12,00	Émollient	12,00
	CITROFOL® BI	Tributyl Citrate	7,00	Émollient	0,00
	TINOSORB® S	Bis-Ethylhexyloxyphenol methoxyphenyl Triazine	2,20	Filtre solaire large spectre (UVB/UVA)	0,00
	UVINUL® T 150	Ethylhexyl Triazone	5,00	Filtre solaire UVB	0,00
	UVINUL® A PLUS-POWDER	Diethylamino Hydroxybenzoyl Hexyl Benzoate	6,50	Filtre solaire UVA	0,00
D	PLANTAPON® ACG 50	Sodium Cocoyl Glutamate & Water & Propylene Glycol	1,00	Tensioactif anionique	1,00
E	TINOSORB® S LITE AQUA	Bis-Ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine & Acrylates/ C12-22 Alkyl Methacrylate Copolymer & Water & Arginine & Coco-Glucoside & Disodium Lauryl Sulfosuccinate	10,00	Filtre solaire large spectre (UVB/UVA)	5,50
	CETIOL® ULTIMATE	Undecane & Tridecane & Tocopherol	5,00	Émollient	5,00
F	EAU DÉMINÉRALISÉE	Water (Aqua)	5,00		5,00
	PBSA	Phenylbenzimidazole Sulfonic Acid	1,00	Filtre solaire UVB	0,00
	SOLUTION DE SOUDE A 20 %	Water & Sodium Hydroxide	QS	Ajuteur de pH	QS
G	SHAROMIX™ AM30	Methylpropanediol & Ethylhexylglycerin & Didecylimonium Chloride & Water	1,00	Conservateur	0,25
	PARFUM FEEL GOOD ALOE (Robertet)	Parfum	0,20	Parfum	0,20
H	SOLUTION D'ACIDE CITRIQUE A 50 %	Water & Citric Acid	QS	Ajuteur de pH	QS

## PROCESS

Chauffer les phases A et C à 85°C. Introduire la phase B dans la phase A sous vive agitation pendant 10 minutes. Réaliser l'émulsion en versant les phases C puis D dans le mélange puis homogénéiser sous vive agitation pendant 10 minutes. Débuter le refroidissement. Vers 60°C, introduire les ingrédients de la phase E. Réaliser le premix de la phase F en ajustant le pH à 7,0-7,5 puis vers 30°C, l'introduire dans l'émulsion. Enfin, introduire la phase G et ajuster le pH à 7,0-7,5 avec la phase H.

## CARACTÉRISTIQUES

**Aspect** : Emulsion fluide jaune xithotrope

**pH** : 7,0 - 7,5

**Viscosité** : 4 000 - 5 000 mPas

Brookfield, DVI, spindle 4, speed 10

**Stabilité** : Suivi 1 mois à 50°C, -20°C, lumière et 3 mois à température ambiante, 40°C et 4°C. Fragilité à -20°C.

## NOTES

## NETTOYANT COCOONING 2-EN-1 SANS SULFATE

Le nettoyant visage 2-en-1 allie efficacité et douceur, nettoyant en profondeur tout en démaquillant, pour une peau propre et fraîche en un seul geste.



Un effet hydratant dès l'étape du nettoyage



Selon l'INSEE, les femmes effectuent

65 %

des tâches ménagères. Selon l'enquête « Conditions de vie pendant le confinement », 83% des femmes vivant avec des enfants leur ont consacré plus de 4 heures par jour, contre 57% des hommes.

Source : INSEE et AESIO



### COSMEDIA® HP STARCH + DEHYQUART® GUAR

Cette association entre le COSMEDIA® HP STARCH, biopolymère naturel biodégradable et le DEHYQUART® GUAR, polymère cationique, apporte sensoriel et confort à la texture.



### LAMESOFT® PO 65

Cet agent relipidant d'origine naturelle restaure et renforce la barrière cutanée. Enrichi en *Glycerol Oleate*, il aide à hydrater et adoucir la peau, tout en améliorant la texture des formulations cosmétiques. Idéal pour les soins destinés aux peaux sèches ou sensibles, il offre une sensation de confort durable.



### FOCUS ACTIF : HYDRASENSYL® GLUCAN GREEN

Beta glucan ultrapurifié grâce à un process unique, il offre une hydratation optimale après 2 semaines d'utilisation en produit rincé.



# NETTOYANT COCOONING 2-EN-1 SANS SULFATE

\* Origine naturelle  
98%

PHASE	INGRÉDIENT	INCI	%	FONCTION	% Naturalité
A	EAU DÉMINÉRALISÉE	<i>Water (Aqua)</i>	51,30		51,30
	SODIUM BENZOATE	<i>Sodium Benzoate</i>	0,50	Conservateur	0,00
B	DEHYQUART® GUAR N	<i>Guar Hydroxypropyltrimonium Chloride</i>	0,50	Conditionneur	0,45
C	SOLUTION D'ACIDE CITRIQUE A 50 %	<i>Water &amp; Citric Acid</i>	QS	Ajuteur de pH	QS
D	COSMEDIA® HP STARCH	<i>Hydroxypropyl Starch Phosphate</i>	5,00	Agent rhéologique	4,80
	GLYCÉRINE BIO AMI	<i>Glycerin</i>	5,00	Humectant	5,00
E	CUTINA® FS 45	<i>Stearic Acid &amp; Palmitic Acid</i>	3,50	Facteur de consistance (51 -55°C)	3,50
	CEGESOFT® PS 6	<i>Olus Oil &amp; Tocopherol</i>	4,00	Émoullent	4,00
F	PLANTACARE® 2000 UP	<i>Decyl Glucoside &amp; Water</i>	6,00	Tensioactif non-ionique	6,00
	DEHYTON® MC	<i>Sodium Cocoamphoacetate &amp; Water</i>	10,00	Tensioactif amphotérique	8,81
	PLANTAPON® ACG 50	<i>Sodium Cocoyl Glutamate &amp; Water &amp; Propylene Glycol</i>	4,00	Tensioactif anionique	4,00
	JORDAPON® SCI POWDER	<i>Sodium Cocoyl Iseithionate</i>	3,00	Tensioactif anionique	2,61
	LAMESOFT® PO 65	<i>Coco-Glucoside &amp; Glycerol Oleate &amp; Water &amp; Tocopherol &amp; Hydrogenated Vegetable Glycerides Citrate &amp; Citric Acid</i>	5,00	Relipidant	5,00
G	PARFUM COSMOS SAVON DE MARSEILLE (Robertet)	<i>Parfum</i>	0,20	Parfum	0,20
	HYDRASENSYL® GLUCAN GREEN	<i>Water &amp; Beta-glucan &amp; Pentylene Glycol &amp; Caprylyl Glycol</i>	2,00	Actif hydratant immédiat, apaisant, anti-inflammatoire	1,99
H	SOLUTION D'ACIDE CITRIQUE A 50 %	<i>Water &amp; Citric Acid</i>	QS	Ajuteur de pH	QS

## PROCESS

Introduire la phase B dans la phase A et homogénéiser 15 minutes. Ajuster ensuite le pH à 3,2 - 3,5 avec la phase C puis homogénéiser 30 minutes. Introduire la phase D, puis homogénéiser sous vive agitation pendant 10 minutes. Chauffer le mélange et la phase E à 60°C. Réaliser l'émulsion en versant la phase E dans le mélange puis homogénéiser sous vive agitation pendant 5 minutes. Introduire la phase F dans le mélange puis homogénéiser sous faible agitation pendant 10 minutes. Continuer le refroidissement puis vers 30°C, introduire la phase G. Enfin, ajuster le pH à 4,8 - 5,3 avec la phase H.

## CARACTÉRISTIQUES

**Aspect** : Emulsion blanche épaisse brillante

**pH** : 4,8 - 5,3

**Viscosité** : 40 000 - 60 000 mPas

Brookfield, DVI, helipath spindle C, speed 10

**\* Matière active** : 12,20

**Stabilité** : Suivi 1 mois à 50°C, -20°C, lumière et 3 mois à température ambiante, 40°C et 4°C. Diminution de la viscosité jusqu'à 15 jours puis stabilisation. Fragilité à -20°C.

## NOTES

## SOIN HYDRATANT FANTA-STICK COSMOS\* (\*Hors vitamine E)

Ce stick hydratant pour le visage offre une solution pratique et efficace pour nourrir et revitaliser la peau, assurant une hydratation intense et durable en un geste simple.



**226 millions d'euros**  
c'est le chiffre d'affaires des produits de  
beauté et d'hygiène en format solide en  
France en 2023.

Source : Statista, juin 2024



**BASF**  
The Chemical Company



### VERDESSENCE™ RICETOUCH

Poudre sensorielle biosourcée, biodégradable et certifiée COSMOS, elle offre une texture douce et un fini poudré. Fabriquée à partir de riz non-OGM origine Union Européenne, sa fine taille de particules procure légèreté et douceur, tout en absorbant efficacement l'huile pour un effet matifiant optimal.



### CUTINA® HR FLAKES + LANETTE® 22 + CEGESOFT® HF 62 + CETIOL® MM

Cette association de facteurs de consistance est essentielle pour formuler un soin hydratant en stick de qualité : la CUTINA® HR FLAKES garantit la stabilité à chaud, tandis que la LANETTE® 22 apporte une texture sensorielle et onctueuse. Le CEGESOFT® HF 62 contribue à un fini lisse et le CETIOL® MM ajoute du fondant à la texture finale.



### CETIOL® C 5C + CETIOL® CC + EUTANOL® G

Cette combinaison d'émollients COSMOS et non comédogènes apporte un toucher velours ainsi qu'une excellente tolérance cutanée et oculaire.

### FOCUS ACTIF : IRWINOL® LS 9890

Ce beurre de mangue sauvage certifié COSMOS est réputé pour ses propriétés hydratantes et réparatrices, particulièrement prisées dans les soins des lèvres, de la peau et des cheveux abîmés.



*Un soin hydratant en  
stick doux et pratique  
pour toute la famille  
à la maison comme en  
vacances*

## SOIN HYDRATANT FANTA-STICK COSMOS\* (\*Hors Vitamine E)

\* Origine naturelle\*  
99 %

PHASE	INGRÉDIENT	INCI	%	FONCTION	% Naturalité
A	CUTINA® HR FLAKES	<i>Hydrogenated Castor Oil</i>	10,00	Facteur de consistance (85-88°C)	10,00
	LANETTE® 22	<i>Behenyl Alcohol</i>	8,00	Facteur de consistance (64-67°C)	8,00
	CEGESOFT® HF 62	<i>Hydrogenated Vegetable Oil</i>	9,00	Facteur de consistance (60-63°C)	9,00
	CETIOL® MM	<i>Myristyl Myristate</i>	9,00	Facteur de consistance (38-42°C)	9,00
	CETIOL® C 5C	<i>Coco-Caprylate/Caprate &amp; Tocopherol</i>	14,80	Émollient	14,80
	CETIOL® CC	<i>Dicaprylyl Carbonate &amp; Tocopherol</i>	13,00	Émollient	12,22
	EUTANOL® G	<i>Octyldodecanol</i>	17,50	Émollient	17,50
	IRWINOL® LS 9890	<i>Octyldodecanol &amp; Irvingia Gabonensis kernel butter &amp; Hydrogenated Coco-Glycerides</i>	3,00	Actif hydratant, conditionneur	3,00
B	VERDESSENCE™ RICETOUCH	<i>Oryza Sativa (Rice) Starch</i>	10,00	Poudre de toucher	10,00
C	CETIOL® ULTIMATE	<i>Undecane &amp; Tridecane &amp; Tocopherol</i>	5,00	Émollient	5,00
	VITAMINE ACETATE CARE	<i>Tocopheryl Acetate</i>	0,50	Actif anti âge, antioxydant	0,00
D	PARFUM COSMOS POMME CITRUS (Robertet)	<i>Parfum</i>	0,20	Parfum	0,20

## PROCESS

Homogénéiser la phase A à 85°C. Introduire la phase B dans la phase A et homogénéiser 10 minutes (jusqu'à bonne dispersion de la poudre). Débuter le refroidissement puis vers 60°C introduire le premix de la phase C et homogénéiser 5 minutes. Enfin, introduire la phase D et couler dans les sticks.

## CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Stick blanc

pH : NA

Viscosité : NA

Stabilité : Suivi 1 mois à 50°C, -20°C, lumière et 3 mois à température ambiante, 40°C et 4°C.

## NOTES

CONFORT

PEAU SENSIBLE

HYDRATATION

ANTI-ÂGE

COCOONING

BIEN-ÊTRE

## PROFIL N°4 : LES FEMMES > 50 ANS

*Avec un désir de rester actives et épanouies, les femmes de plus de 50 ans ont une vision de la beauté qui va au-delà de l'apparence physique. Elles valorisent le bien-être, l'authenticité et la confiance en soi. Les marques qui réussissent à communiquer des messages d'acceptation de soi et de célébration de la beauté à tous les âges sont particulièrement bien accueillies par cette cible.*



## LA ROUTINE D'ISABELLE

*Je m'appelle  
Isabelle, 55 ans,  
j'aborde les signes de l'âge avec  
bienveillance. Ma routine cosmétique  
est axée sur le confort, avec des produits  
hydratants et apaisants pour ma peau  
devenue plus sèche et sensible. Je  
privilégie des textures cocooning  
et des formules douces pour  
me sentir belle et en  
harmonie avec  
mon âge.*



LE MATIN

**SOIN COLOR PROTECT  
SANS RINÇAGE COSMOS**

**SOIN EMBELLISSEUR LIFTANT**

**CRÈME MICRODERMABRASION  
VISAGE COSMOS**

LE SOIR

**BAUME FOUETTÉ NOURRISSANT  
AU KARITÉ COSMOS**

## SOIN COLOR PROTECT SANS RINÇAGE COSMOS

Le soin color protect sans rinçage COSMOS est conçu pour préserver l'intensité et l'éclat de la couleur tout en nourrissant la fibre capillaire. Sa formule sans rinçage enveloppe les cheveux d'une protection active contre les agressions extérieures, renforçant la brillance et prolongeant la durabilité de la couleur. Idéal pour les cheveux colorés, il maintient leur vitalité et leur éclat entre chaque coloration et facilite le démêlage.



*Un soin sans rinçage global qui protège mes cheveux en profondeur et facilite le démêlage*

**315 millions**

c'est le nombre de coloration capillaires vendues chaque année en France, soit 10 chaque seconde. Le marché de la coloration pour cheveux représente 20% du marché capillaire global. 44% des femmes qui se colorent les cheveux le font chez le coiffeur ou dans un salon.

Source : Planetoscope



**DEHYQUART® GUAR TC + PLANTASIL® MICRO + GLUADIN® KERA-P LM + ERYLITE® F8030**



Cette combinaison de conditionneurs COSMOS assure une efficacité optimale, tant au niveau du cœur que de la surface de la fibre capillaire.



**CLOISONNE® VIBRANT RASPBERRY F90H**

Cette nacre fuchsia sur mica naturel certifiée COSMOS atteint une intensité inédite grâce à une technologie multicouche brevetée. Sans carmin ni pigment organique, elle est stable à la lumière, vegan et compatible avec tout type d'application cosmétique.



**VERDESSENCE™ GLUCOMANNAN**

Ce biopolymère multifonctionnel COSMOS à base de gomme de konjac possède des propriétés filmogènes et gélifiantes. Facile d'utilisation il est processable à chaud comme à froid, il convient aux formulations aqueuses telles que les gels, les fluides ou encore les sérums.



**FOCUS ACTIF : KERASYLIUM™ BC10195**

Ce micro-complexe peptidique «KERATIN LIKE», upcyclé et origine France répare et protège les cheveux endommagés par l'exposome et le mode de vie. Il possède également un effet protecteur de couleur.



## SOIN COLOR PROTECT SANS RINÇAGE COSMOS

\* Origine naturelle \*  
99 %

PHASE	INGRÉDIENT	INCI	%	FONCTION	% Naturalité
A	EAU DÉMINÉRALISÉE	<i>Water (Aqua)</i>	69,19		69,19
	ERYLITE® F8030 PERSONAL CARE	<i>Erythritol</i>	5,00	Agent démêlant	5,00
B	VERDESSENCE™ GLUCOMANNAN	<i>Glucosannan</i>	1,00	Agent rhéologique	1,00
	GLYCÉRINE BIO AMI	<i>Glycerin</i>	1,00	Humectant	1,00
C	EAU DÉMINÉRALISÉE	<i>Water (Aqua)</i>	20,00		20,00
	DEHYQUART® GUAR TC	<i>Guar Hydroxypropyltrimonium Chloride</i>	0,20	Conditionneur	0,18
D	SOLUTION D'ACIDE CITRIQUE A 50 %	<i>Water &amp; Citric Acid</i>	QS	Ajusteur de pH	QS
E	PLANTASIL® MICRO	<i>Dicaprylyl Ether &amp; Decyl Glucoside &amp; Glyceryl Oleate &amp; Water &amp; Citric Acid &amp; Benzoic Acid</i>	1,00	Conditionneur	0,99
	GLUADIN® KERA-P LM	<i>Hydrolyzed Vegetable Protein &amp; Water &amp; Sodium Benzoate</i>	1,00	Conditionneur	1,00
	KERASYLIUM™ BC10195	<i>Maltodextrin &amp; Silybum Marianum Seed Extract</i>	0,20	Actif réparateur et protecteur de la fibre capillaire	0,20
F	PARFUM COSMOS ROSE LITCHEE (Robertet)	<i>Parfum</i>	0,20	Parfum	0,20
G	SHAROMIX™ 713	<i>Sodium Benzoate &amp; Potassium Sorbate &amp; Water</i>	1,20	Conservateur	0,66
H	CLOISONNE® VIBRANT RASPBERRY F90H	<i>Mica &amp; Titanium Dioxide &amp; Iron Oxides &amp; Silica</i>	0,01	Nacre	0,01

## PROCESS

Introduire la phase B dans la phase A et homogénéiser sous vive agitation pendant 15 minutes. Réaliser le premix de la phase C en homogénéisant pendant 20 minutes. Ajuster le pH de la phase C à 3,2- 3,5 avec la phase D et homogénéiser pendant 30 minutes. Ensuite, introduire le premix des phases C+D dans le mélange des phases A+B et homogénéiser 5 minutes. Introduire un à un les ingrédients de la phase E puis les phases F, G et H et homogénéiser 5 minutes.

## NOTES

## CARACTÉRISTIQUES

**Aspect** : Gel rose poudré épais

**pH** : 4,8 - 5,3

**Viscosité** : 20 000 - 30 000 mPas  
Brookfield, DVI, spindle 6, speed 10

**Stabilité** : Suivi 1 mois à 50°C, -20°C, lumière et 3 mois à température ambiante, 40°C et 4°C.

Légère diminution de la viscosité aux étuves mais texture similaire.

## SOIN EMBELLISSEUR LIFTANT

Naturel et formulé sans silicone, ce soin procure un effet liftant naturel tout en sublimant l'éclat et la texture de la peau, idéal pour une mise en beauté quotidienne sans compromis.



*Un soin qui lisse,  
uniformise et donne de  
l'éclat à la peau*



**2,3 milliards**

c'est le nombre de vues du #niacinamide, d'après le classement de Cosmetify sur les ingrédients cosmétiques les plus recherchés. Le rétinol occupe la première place avec 4,8 milliards de vues pour le #rétinol.

Source : Cosmetify



### SHARON AQUAVITA® 90 - INNOVATION BREVETÉE

Bien plus qu'un simple conservateur, cet ingrédient multifonctionnel apporte bénéfice à la peau et protection à vos formules grâce à sa composition brevetée à base de Niacinamide.



### VIVAPUR® CS 032 XV

Ce polymère COSMOS composé de cellulose microcristalline et de gomme xanthane apporte douceur et stabilité. Il peut être utilisé dans tous types de produits.



### CETIOL® ISAN

Cet émollient 100 % d'origine naturelle volatil possède de multiples propriétés. Sa grande sensorialité au toucher très sec et ultra-léger en fait le candidat idéal pour substituer les silicones volatils dans vos produits naturels.



### CITROFOL® BII ECO

Dérivé de l'acide citrique, cet émollient substantif d'une grande douceur est idéal pour substituer les silicones de plus hauts poids moléculaires.



### FOCUS ACTIF : NEUROBIOX® BC10097

Cet actif régénère la peau avec un effet «blur» (rides, pores, imperfections, clarté du teint) via la restauration de la communication neuro-cutanée.



## SOIN EMBELLISSEUR LIFTANT

\* Origine naturelle \*  
97 %

PHASE	INGRÉDIENT	INCI	%	FONCTION	% Naturalité
A	EAU DÉMINÉRALISÉE	Water (Aqua)	49,29		49,29
B	VIVAPUR® CS 032 XV	Microcrystalline Cellulose & Xanthan Gum	3,00	Agent rhéologique	3,00
C	MÉLISSE PARTIE AÉRIENNE EF STAB COSMOS 404113MELIO01-99	Melissa Officinalis Flower/Leaf/Stem Water & Sodium Benzoate & Potassium Sorbate & Citric Acid	20,00	Eau végétale	20,00
	SHARON AQUAVITA® 90	Niacinamide & Glyceryl Caprylate & Decylene Glycol	3,00	Conservateur	0,00
D	CREMOPHOR® GS 32	Polyglyceryl-3-Distearate	1,00	Émulsionnant H/E - HLB 9	1,00
	EUMULGIN® SG	Sodium Stearoyl Glutamate	0,50	Émulsionnant H/E - HLB 23	0,50
	CEGESOFT® HF 62	Hydrogenated Vegetable Oil	1,00	Facteur de consistance (60-63°C)	1,00
	CUTINA® GMS V	Glyceryl Stearate	1,50	Facteur de consistance (61-64°C)	1,50
	CUTINA® CP	Cetyl Palmitate	1,50	Facteur de consistance (42-56°C)	1,50
	CEGESOFT® SB 45 TR	Butyrospermum Parkii (Shea) Butter	3,00	Émoullient cireux (42-46°C)	3,00
	CITROFOL® BII ECO	Acetyl Tributyl Citrate	3,00	Émoullient	2,67
	CETIOL® C 5C	Coco-Caprylate/Caprate & Tocopherol	6,00	Émoullient	6,00
E	CETIOL® ISAN	Tridecane & Tocopherol	5,00	Émoullient	5,00
F	NEUROBIOX® BC10097	Water & Butylene Glycol & Pentylene Glycol & Xanthan Gum & Achillea Millefolium Extract	2,00	Actif perfecteur de peau, effet blur	2,00
	CLOISONNE® CERISE FLAMBE 550Z	Mica & Iron Oxides	0,01	Nacre sans titane	0,01
	PARFUM COSMOS ROSE PIVOINE (Robertet)	Parfum	0,20	Parfum	0,20
G	SOLUTION D'ACIDE CITRIQUE A 50 %	Water & Citric Acid	QS	Ajusteur de pH	QS

## PROCESS

Chauffer les phases A et D à 75°C. Introduire la phase B sous agitation modérée puis homogénéiser 20 minutes sous vive agitation. Introduire le premix de la phase C. Réaliser l'émulsion en versant la phase D dans le mélange puis homogénéiser sous vive agitation pendant 10 minutes. Débuter le refroidissement. Vers 60°C, introduire la phase E et homogénéiser 5 minutes. Continuer le refroidissement puis vers 30°C, introduire les ingrédients de la phase F. Enfin, ajuster le pH à 5,0 - 5,5 avec la phase G.

## CARACTÉRISTIQUES

**Aspect** : Crème brillante rosée

**pH** : 5,0 - 5,5

**Viscosité** : 20 000 - 25 000 mPas

Brookfield, DVI, helipath spindle C, speed 10

**Stabilité** : Suivi 1 mois à 50°C, -20°C, lumière et 3 mois à température ambiante, 40°C et 4°C. Texture moins lisse après 1 mois à 50°C et -20°C.

## NOTES

## CRÈME MICRODERMABRASION VISAGE COSMOS

La crème microdermabrasion exfolie en douceur pour révéler un teint éclatant. Sa formule naturelle améliore la texture de la peau, favorise le renouvellement cellulaire et prépare la peau à une meilleure absorption des autres soins. Elle offre une peau lisse et lumineuse, idéale pour un éclat quotidien.



La visibilité des pores de la peau augmente d'environ

**15 à 25 %**

chez les personnes de plus de 40 ans par rapport à celles dans la vingtaine.

Source : Journal of Dermatology



Une peau lisse sans effort au quotidien



### VITACEL® CS 70 G + VITACEL® CS 180 G

Ces particules de cellulose exfoliantes et angulaires sont issues de forêts gérées durablement. Biodégradables, elles lissent le grain de la peau, sans compromis sur l'environnement. Leurs tailles de particules les rendent idéales pour une abrasion douce.

40

Jungbunzlauer

*From nature to ingredients*

### XG FNCSP-PC

Ce grade de xanthane assure la stabilité des émulsions et permet une suspension efficace des exfoliants. Processable à froid et à chaud, il est stable à pH extrêmes et résiste aux électrolytes, garantissant ainsi une performance fiable dans de nombreuses formulations. Sa pseudoplasticité réduite lui permet d'être moins filant que les autres grades de xanthane.



### SOURCING DURABLE

Notre gamme d'exfoliants JRS RETTENMAIER est sur base cellulose. Elle n'a donc aucun effet indésirable sur l'environnement marin. Fun fact : elle peut même nourrir les poissons !

**AMi**  
INGRÉDIENTS

## CRÈME MICRODERMABRASION VISAGE COSMOS

\* Origine naturelle \*  
99 %

PHASE	INGRÉDIENT	INCI	%	FONCTION	% Naturalité
A	EAU DÉMINÉRALISÉE	Water (Aqua)	54,60		54,60
B	GLYCÉRINE BIO AMI	Glycerin	3,00	Humectant	3,00
	XG FNCSP-PC	Xanthan Gum	0,40	Agent rhéologique	0,40
C	CUTINA® GMS SE	Glyceril Stearate SE	3,00	Émulsionnant H/E - HLB 18	3,00
	EUMULGIN® SG	Sodium Stearoyl Glutamate	0,30	Émulsionnant H/E - HLB 23	0,30
	CUTINA® HVG	Hydrogenated Vegetable Glycerides	2,00	Facteur de consistance (52-58°C)	2,00
	LANETTE® 22	Behenyl Alcohol	5,00	Facteur de consistance (64-67°C)	5,00
	CÈGESOFT® VP	Olus Oil & Hydrogenated Vegetable Oil & Candellilla Cera	6,00	Émollient cireux (30-40°C)	6,00
	CETIOL® C 5C	Coco-Caprylate/Caprate & Tocopherol	7,00	Émollient	7,00
	CETIOL® V	Decyl Oleate & Tocopherol & Hydrogenated Palm Glycerides Citrate (ou Hydrogenated Vegetable Glycerides Citrate)	6,00	Émollient	6,00
D	EAU DÉMINÉRALISÉE	Water (Aqua)	2,00		2,00
	SODIUM BENZOATE	Sodium Benzoate	0,50	Conservateur	0,00
E	VITACEL® CS 70 G	Cellulose	5,00	Exfoliant angulaire (70 µm)	5,00
	VITACEL® CS 180 G	Cellulose	5,00	Exfoliant angulaire (180 µm)	5,00
F	PARFUM NAT DOUCEUR COSMOS (Robertet)	Parfum	0,20	Parfum	0,20
G	SOLUTION D'ACIDE CITRIQUE A 50 %	Water & Citric Acid	QS	Ajuteur de pH	QS

## PROCESS

Chauffer les phases A et C à 75°C. Réaliser le premix de la phase B puis l'introduire dans la phase A et homogénéiser sous vive agitation pendant 10 minutes. Réaliser l'émulsion en versant la phase C dans le mélange puis homogénéiser sous vive agitation pendant 10 minutes. Débuter le refroidissement, puis vers 30°C, introduire le premix de la phase D. Enfin, ajouter les phases E et F puis ajuster le pH à 4,8 - 5,3 avec la phase G.

## CARACTÉRISTIQUES

**Aspect** : Emulsion épaisse

**pH** : 4,8 - 5,3

**Viscosité** : 70 000 - 100 000 mPas

Brookfield, DVI, helipath spindle E, speed 10

**Stabilité** : Suivi 1 mois à 50°C, -20°C, lumière et 3 mois à température ambiante, 40°C et 4°C.

Augmentation de la viscosité à TA jusqu'à 1 mois puis stabilisation.

## NOTES

## BAUME FOUETTÉ NOURRISSANT AU KARITÉ COSMOS

Le baume fouetté nourrissant au karité offre une hydratation profonde et durable grâce à sa formule enrichie en beurre de karité qui restaure la barrière cutanée et protège la peau des agressions extérieures, tout en laissant une sensation de douceur et de confort.



Une texture riche qui apporte du confort à la peau tout en étant responsable



56 %

des produits liés à la ménopause, lancés entre 2018 et 2023 en Europe, comportent un claim éthique.

Source : Mintel/CNPD, Database, Octobre 2023



### CEGESOFT® SB 45 TR

Ce beurre de karité COSMOS et 100 % d'origine naturelle apporte douceur et hydratation aux peaux dénutries. Grâce à son point de fusion compris entre 42 et 46°C, sensiblement plus élevé que les beurres de karités traditionnels, il offre également un toucher onctueux et fondant aux émulsions ou aux produits anhydres.



### TAYAGEL® HA

Ce polymère naturel et COSMOS est une gomme gellane HA (*High Acyl*) obtenue par fermentation naturelle de sucre sous l'action du micro-organisme *Sphingomonas elodea*. Il offre une viscosité élevée à très faible concentration ainsi qu'une grande douceur.

42



### FOCUS ACTIF : DULCEMIN PW BIO LS 9903

Cet actif détox anti-âge est constitué d'une protéine obtenue à partir de graines revalorisées des déchets liés à la production d'huile d'amande. Il agit sur le cortisol pour réduire le stress.



## BAUME FOUETTÉ NOURRISSANT AU KARITÉ COSMOS

\* Origine naturelle \*

99 %

PHASE	INGRÉDIENT	INCI	%	FONCTION	% Naturalité
A	EAU DÉMINÉRALISÉE	Water (Aqua)	51,14		51,14
B	GLYCÉRINE BIO AMI	Glycerin	5,00	Humectant	5,00
	TAYAGEL® HA	Cellan Gum	0,50	Agent rhéologique	0,50
	XG FNCS-PC	Xanthan Gum	0,20	Agent rhéologique	0,20
C	EMULGADE® VERDE 10 MS	Polyglyceryl-10 Stearate	3,00	Émulsionnant H/E - HLB 11	3,00
	CUTINA® HR FLAKES	Hydrogenated Castor Oil	1,00	Facteur de consistance (85-88°C)	1,00
	LANETTE® 22	Behenyl Alcohol	2,00	Facteur de consistance (64-67°C)	2,00
	CUTINA® HVG	Hydrogenated Vegetable Glycerides	2,00	Facteur de consistance (52-58°C)	2,00
	CEGESOFT® SB 45 TR	Butyrospermum Parkii (Shea) Butter	20,00	Émollient cireux (42-46°C)	20,00
	CETIOL® C 5C	Coco-Caprylate/Caprate & Tocopherol	5,00	Émollient	5,00
	CETIOL® OE	Dicaprylyl Ether & Tocopherol	5,00	Émollient	5,00
D	EAU DÉMINÉRALISÉE	Water (Aqua)	2,00		2,00
	DULCEMIN® PW BIO LS 9903	Prunus Amygdalus Dulcis (Sweet Almond) Protein	0,365	Actif antipollution	0,37
E	PARFUM COSMOS AMANDE KARITE (Robertet)	Parfum	0,30	Parfum	0,30
F	EAU DÉMINÉRALISÉE	Water (Aqua)	2,00		2,00
	SODIUM BENZOATE	Sodium Benzoate	0,50	Conservateur	0,00
G	SOLUTION D'ACIDE CITRIQUE A 50 %	Water & Citric Acid	QS	Ajusteur de pH	QS

## PROCESS

Chauffer les phases A et C à 85°C. Réaliser le premix de la phase B puis l'introduire dans la phase A et homogénéiser sous vive agitation pendant 15 minutes. Réaliser l'émulsion en versant la phase C dans le mélange puis homogénéiser sous vive agitation pendant 10 minutes Débuter le refroidissement. Vers 30°C, introduire le premix de la phase D, la phase E puis le premix de la phase F. Enfin, ajuster le pH à 4,8 - 5,3 avec la phase G.

## CARACTÉRISTIQUES

**Aspect** : Emulsion aspect mousse épaisse blanche

**pH** : 4,8 - 5,3

**Viscosité** : 200 000 - 250 000 mPas

Brookfield, DVI, helipath spindle E, speed 10

**Stabilité** : Suivi 1 mois à 50°C, -20°C, lumière et 3 mois à température ambiante, 40°C et 4°C.

## NOTES

# AMi DAYS

## NEURO BEAUTY 2024

### MERCI À NOS PARTENAIRES



### SUIVEZ NOTRE ACTUALITÉ



[www.ami-ingrédients.fr](http://www.ami-ingrédients.fr)



[@AMI INGRÉDIENTS](https://www.linkedin.com/company/ami-ingrédients)



[@ami\\_ingrédients](https://www.instagram.com/ami_ingrédients)



[AMI INGRÉDIENTS](https://www.youtube.com/amiingrédients)



Remarques : Les formules sont fournies à titre purement indicatif et sont exclusivement destinées à illustrer les ingrédients que nous commercialisons dans un environnement formulé. Elles correspondent à notre connaissance à un moment donné, dépendant notamment des données communiquées par nos fournisseurs. Nous ne donnons aucune garantie sur l'utilisation des ingrédients mentionnés ou sur l'évaluation de ceux-ci. De plus, il appartient aux utilisateurs d'apprécier les éventuels risques en terme de propriétés intellectuelles ou de respect de la réglementation en vigueur.  
Le pourcentage d'origine naturelle est calculé selon la norme ISO 16128-2. Notre calcul est basé sur les carbones renouvelables et ne prend pas en compte les adjuvants ni le process d'obtention de la matière première.

Réalisation graphique : Service Marketing / Crédits photos : AMI INGRÉDIENTS / 123RF / FREEPIK / ADOBE FIREFLY