



---

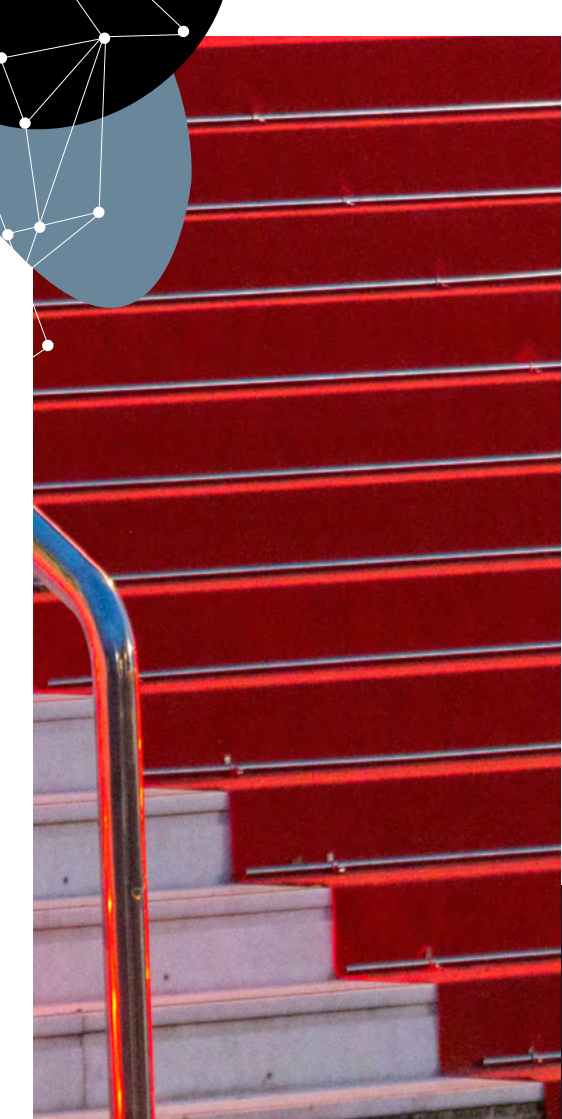
# NEURO'GLAM

Des solutions inspirantes par nature  
pour allier BEAUTÉ et GLAMOUR

---

COSMET'AGORA 2025





## MOTEUR, ÇA TOURNE ET ACTION !

La scène s'illumine, les projecteurs s'allument, et le glamour s'apprête à briller.  
Bienvenue à notre propre Festival de Cannes cosmétique, où l'innovation est star !

Cette année, nous déroulons le tapis rouge à notre tout nouveau kit cosmétique COSMET'AGORA, un coffret de 8 formules inédites.

À travers ces formules, nous avons cherché à allier technologie, naturalité, actifs et textures captivantes, pour vous inspirer avec un nouveau scénario sur le thème "NEURO'GLAM".

Chacune de ces formules est conçue pour éveiller les sens et réinventer la beauté au quotidien. Une belle façon de connecter la tendance Neurocosmétique à la thématique "Festival de Cannes" du salon COSMET'AGORA 2025.

Prêt(e) à crier « Action ! » et à réinventer le script de vos prochaines créations ?  
Le rideau est levé, à vous de jouer.



# SOMMAIRE

ÉDITO p. 2

---

FLUIDE PEPTIDE RADIANCE p. 4-5

---

GLAM ÉLIXIR TRI-PHASE NATUREL p. 6-7

---

GELÉE HYDRATANTE  
AUTOBRONZANTE SUBLIM'GLOW p. 8-9

---

ROLL-ON LIFT-ÉNERGIE  
RÉGARD INTENSE COSMOS p. 10-11

---

FLUIDE SOLAIRE HYDRA-  
PROTECT SPF 50 p. 12-13

---

CRÈME COUSSIN DE SOIE  
ANTIROUGEURS p. 14-15

---

STICK SUBLIMATEUR CORPS  
COSMOS p. 16-17

---

MON STUDIO NEURO'GLAM p. 18-21

---

NOS PARTENAIRES p. 22

---

NOTES p. 23

---



Matière certifiée COSMOS

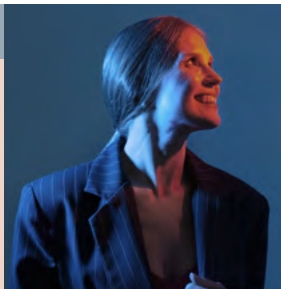
*Remarques : Les formules sont fournies à titre purement indicatif et sont exclusivement destinées à illustrer les ingrédients que nous commercialisons dans un environnement formulé. Elles correspondent à notre connaissance à un moment donné, dépendant notamment des données communiquées par nos fournisseurs. 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



## FLUIDE PEPTIDE RADIANCE

Révélez l'éclat naturel de votre peau avec le Fluide Peptide Radiance, un soin léger qui hydrate et sublime, offrant un teint frais et lumineux, digne d'un tapis rouge.



Émulsion beige nacré



### LE PLUS NEURO'GLAM

Ce soin visage anti-âge associe un peptide de nouvelle génération et un parfum zen, pour une peau lissée et visiblement apaisée.

## FOCUS INGRÉDIENTS



### EMULGADE® VERDE 10 OL

L'EMULGADE® VERDE 10 OL est un **émulsionnant durable et doux**, adapté aux émulsions H/E et processable à froid. Issu de matières premières 100 % renouvelables et biodégradables, il est testé dermatologiquement, respectueux du microbiome cutané et non comédogène, ce qui en fait un candidat idéal pour les soins des peaux sensibles.



### MACÉRAT HUILEUX DE SOUCI

Le souci, plus connu sous son nom botanique de Calendula, est renommé pour ses propriétés **cicatrisantes, antiseptiques et anti-inflammatoires** grâce à la présence de flavonoïdes et de faradiol. Ce macérat huileux accélère la régénération de la peau et est ainsi particulièrement bien adapté aux peaux fragilisées.

## ZOOM SUR LE NOUVEL ACTIF BASF : PEPESENSYAL®

PEPESENSYAL® est un peptide biomimétique anti-âge régénérant et booster de vitalité cellulaire. Il stimule la régénération des trois couches de la peau : derme, JDE et épiderme, tout en ralentissant le vieillissement cellulaire par voie épigénétique en activant la synthèse de SIRT-1, la "protéine de longévité". Avec une triple action cliniquement prouvée : redensification, lissage et resurfaçage, cet actif se distingue par sa **rapidité d'action sur les rides : -14 % en 14 jours seulement !**



## FLUIDE PEPTIDE RADIANCE - SKC356.24.06

PHASE	INGRÉDIENT	INCI	%	FONCTION	% NATURALITÉ
A	EAU DÉMINÉRALISÉE	<i>Water (Aqua)</i>	61,80		61,80
	SHARON AQUAVITA® 90	<i>Niacinamide &amp; Glycerol Caprylate &amp; Decylene Glycol</i>	3,00	Conservateur multifonctionnel	0,00
B	GLYCÉRINE BIO AMI	<i>Glycerin</i>	2,00	Humectant	2,00
	XG FNCSP-PC	<i>Xanthan Gum</i>	0,40	Agent rhéologique	0,40
C	EMULGADE® VERDE 10 OL	<i>Polyglyceryl-10 Oleate</i>	2,00	Émulsionnant H/E - HLB11	2,00
	SOUCI FLEUR MH TOURNESOL COSMOS 404723SOUC001-99	<i>Helianthus Annuus Seed Oil &amp; Tocopherol &amp; Calendula Officinalis Flower Extract</i>	6,00	Macérât huileux	6,00
	EUTANOL® G	<i>Octyldodecanol</i>	6,00	Émollient	6,00
	CETIOL® OE	<i>Dicaprylyl Ether &amp; Tocopherol</i>	6,00	Émollient	6,00
	CETIOL® ISAN	<i>Tridecane &amp; Tocopherol</i>	6,00	Émollient	6,00
	COSMEDIA® HP STARCH	<i>Hydroxypropyl Starch Phosphate</i>	3,00	Agent rhéologique	2,88
D	EAU DÉMINÉRALISÉE	<i>Water (Aqua)</i>	1,00		1,00
	PEPSENSYAL™ BC10230	<i>Mannitol &amp; Acetyl sh-Tetrapeptide-1 &amp; Lauroyl sh-Tetrapeptide-1</i>	0,20	Actif anti-âge régénérant et booster de vitalité cellulaire	0,20
E	FLAMENCO® RED 420C	<i>Mica &amp; Titanium Dioxide</i>	2,50	Nacre éclat	2,50
F	PARFUM FEEL GOOD ALOE (Robertet)	<i>Parfum</i>	0,10	Parfum	0,10
G	SOLUTION D'ACIDE CITRIQUE À 50 %	<i>Water &amp; Citric Acid</i>	QS	Ajuteur de pH	QS

### MODE OPÉRATOIRE

Homogénéiser la phase A pendant 20 minutes. Introduire le premix de la phase B dans la phase A et laisser 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. Introduire le premix de la phase D et les phases E et F et homogénéiser pendant 10 minutes. Enfin, ajuster le pH à 5,8- 6,3 avec la phase G.

### CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Émulsion beige nacrée  
 pH : 5,8 - 6,3  
 Viscosité : 8 000 - 12 000 mPa.s  
 Brookfield, DVI, spindle 5, speed 10  
 Stabilité : Suivi 1 mois à 50°C, -20°C, lumière et 3 mois à température ambiante, 40°C et 4°C

Tendance  
Inclusivité / Skinification

AMÍ  
INGRÉDIENTS

## GLAM ÉLIXIR TRI-PHASE NATUREL

Offrez à vos cheveux le premier rôle avec cette huile tri-phase naturelle, un soin d'exception qui illumine chaque mèche sous les projecteurs.



Liquide tri-phase incolore, jaune et orange

### LE PLUS NEURO'GLAM

Scénariste d'une chevelure d'exception, l'huile tri-phase naturelle réinvente le soin capillaire avec une performance inspirée des rituels de skinification capillaire en réparant la fibre capillaire, pour une beauté universelle et inclusive.

## FOCUS INGRÉDIENTS



### CETIOL® iSan

Cet **émollient volatil 100 % d'origine naturelle** possède une grande sensorialité et un toucher ultra-léger. Non-miscible avec l'huile de ricin (ratio spécifique), il permet une séparation facilitée des phases entre elles. Il allège également la texture de l'huile de ricin en réduisant son effet gras, tout en préservant ses propriétés fortifiantes et nourrissantes.



### ERYLITE®

**Polyol** aux propriétés hydratantes, l'ERYLITE® permet de faciliter le démêlage des cheveux.

### DANSONYL® BC 10104

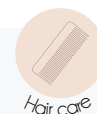
**Extrait des feuilles du baobab africain**, DANSONYL® hydrate et protège la peau et les cheveux. Il améliore la sensation de douceur, de souplesse et de facilité de coiffage en créant un film protecteur à la surface de la fibre pour protéger et renforcer les cheveux.

### ZOOM SUR KERASYLIUM™ BC 10195 DE BASF



KERASYLIUM™ est un **extrait « upcyclé » issu de tourteaux de graines de chardon-marie**, cultivé en France dans le cadre d'une filière d'approvisionnement traçable et durable. Il aide à prévenir la casse des cheveux fragilisés, en stabilisant et réparant la kératine capillaire, afin de les rendre plus forts, plus brillants et plus doux. De plus, des études approfondies ont montré que KERASYLIUM® diminue la dénaturation de la kératine en protégeant les protéines structurales du cheveu contre le stress oxydatif, tout en aidant à maintenir sa couleur plus longtemps.

## GLAM ÉLIXIR TRI-PHASE NATUREL - SKC342.24.20



Hair care



Skin care



Body care

\* Origine naturelle  
**99%**

PHASE	INGRÉDIENT	INCI	%	FONCTION	% NATURALITÉ
A	EAU DÉMINÉRALISÉE	<i>Water (Aqua)</i>	29,50		29,50
	GLYCÉRINE BIO AMI	<i>Glycerin</i>	10,00	Humectant	10,00
	DANSONYL® BC 10104	<i>Hydrolyzed Adansonia Digitata Extract &amp; Pentylene Glycol &amp; Caprylyl Glycol &amp; Xanthan Gum</i>	2,00	Actif tenseur immédiat, rétention de boucles	2,00
	ERYLITE® F8030 PERSONAL CARE	<i>Erythritol</i>	5,00	Agent démêlant	5,00
	KERASYLIUM™ BC10195	<i>Maltodextrin &amp; Silybum Marianum Seed Extract</i>	0,20	Actif réparateur et protecteur de la fibre capillaire	0,20
	SODIUM CHLORIDE	<i>Sodium Chloride</i>	1,20	Stabilisant	1,20
	SHAROMIX™ 713	<i>Sodium Benzoate &amp; Potassium Sorbate &amp; Water</i>	1,20	Conservateur	0,66
	SOLUTION 0,1 % PURICOLOR® YELLOW FYE3 FDA	<i>Food Yellow 3   CI 15985</i>	0,40	Colorant	0,40
B	CASTOR OIL REFINED (Vantage)	<i>Ricinus Communis (Castor) Seed Oil</i>	20,00	Huile végétale	20,00
	PARFUM MISS FRIANDISE (Robertet)	<i>Parfum</i>	0,50	Parfum	0,50
C	CETIOL® ISAN	<i>Tridecane &amp; Tocopherol</i>	30,00	Émollient	30,00
D	SOLUTION D'ACIDE CITRIQUE A 50 %	<i>Water &amp; Citric Acid</i>	QS	Ajusteur de pH	QS

7

### MODE OPÉRATOIRE

Homogénéiser la phase A. Introduire la phase B puis la phase C et homogénéiser. Ajuster le pH à 4,8 - 5,3 avec la phase D.

### CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Liquide tri-phase incolore, jaune et orange  
 pH : 4,8 - 5,3  
 Viscosité : N.A.  
 Stabilité : Suivi 1 mois à 50°C, -20°C, lumière et 3 mois à température ambiante, 40°C et 4°C.



## GELÉE HYDRATANTE AUTOBRONZANTE SUBLIM'GLOW

Cette gelée autobronzante illumine instantanément la peau et procure un hâle naturel, offrant un bronzage estival en toute saison. Sa texture rafraîchissante, subtilement nacrée, apporte un éclat naturel immédiat tout en assurant un grand confort. Facile à appliquer, elle glisse en douceur et sèche rapidement.



## FOCUS INGRÉDIENTS

### COSMEDIA® HP STARCH

**Biopolymère d'origine naturelle et biodégradable** issu de pommes de terre cultivées en Europe. De structure non-ionique, il est utilisable sur une large plage de pH et processable à chaud comme à froid. Il permet de formuler des produits de soins, solaires, de styling ou d'hygiène corps et cheveux avec un visuel opalescent.



### FLAMENCO® GOLD 220C

Idéal pour ce type de produit car cette **nacre** ne contient pas d'oxyde de fer, la FLAMENCO® GOLD va apporter un fini irisé subtil pour sublimer le bronzage grâce à sa faible granulométrie.



### CITROFOL® AI EXTRA

Cet **émollient polyvalent naturel** est partiellement hydrosoluble et se caractérise par sa douceur au toucher.

Gel nacré beige doré



### LE PLUS NEURO'GLAM

Une gelée sensorielle et non collante qui offre un hâle naturel et progressif.

### ZOOM SUR HYDRASENSYL® GLUCAN GREEN DE BASF

L'HYDRASENSYL® GLUCAN GREEN, **beta-glucan ultra pur**, apporte hydratation, apaisement et sensorialité à vos formules de soin et d'hygiène.



## GÉLÉE HYDRATANTE AUTOBRONZANTE SUBLIM'GLOW - SKC329.24.08



Skin care



Body care



PHASE	INGRÉDIENT	INCI	%	FONCTION	% NATURALITÉ
A	EAU DÉMINÉRALISÉE	<i>Water (Aqua)</i>	76,30		76,30
	CITROFOL® AI EXTRA	<i>Triethyl Citrate</i>	3,00	Émollient	3,00
B	ERYLITE® F8030 PERSONAL CARE	<i>Erythritol</i>	1,00	Hydratant	1,00
	SHAROWIPES™ 652	<i>Sodium Benzoate &amp; Zinc Lactate</i>	0,80	Conservateur	0,00
C	GLYCÉRINE BIO AMI	<i>Glycerin</i>	4,00	Humectant	4,00
	XG FNCSP-PC	<i>Xanthan Gum</i>	2,00	Agent rhéologique	2,00
	COSMEDIA® HP STARCH	<i>Hydroxypropyl Starch Phosphate</i>	1,00	Agent rhéologique	0,96
D	TANBEST® 8810 (Maprecos)	<i>Erythrose &amp; Dihydroxyacetone &amp; Trehalose &amp; Aqua</i>	9,00	Agent autobronzant	9,00
	HYDRASENSYL® GLUCAN GREEN	<i>Water &amp; Beta-glucan &amp; Pentylene Glycol &amp; Caprylyl Glycol</i>	2,50	Actif hydratant immédiat, apaisant, anti-inflammatoire, après-soleil	2,49
	PARFUM COSMOS RASPBERRY & VANILLA (Robertet)	<i>Parfum</i>	0,20	Parfum	0,20
	FLAMENCO® GOLD 220C	<i>Mica &amp; Titanium Dioxide</i>	0,20	Nacre sublimatrice	0,20
E	SOLUTION D'ACIDE CITRIQUE A 50 %	<i>Water &amp; Citric Acid</i>	QS	Ajusteur de pH	QS

### MODE OPÉRAtoire

Homogénéiser la phase A sous vive agitation pendant 20 minutes. Introduire la phase B et homogénéiser pendant 10 minutes. Réaliser le prémix de la phase C puis l'introduire dans la phase A et homogénéiser sous vive agitation pendant 10 minutes. Introduire la phase D. Enfin, ajuster le pH à 4,0 - 4,5 avec la phase E.

### CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Gel nacré beige doré  
 pH : 4,0 - 4,5  
 Viscosité : 20 000 - 25 000 mPa.s  
 Brookfield, DVI, spindle 5, speed 10  
 Stabilité : Suivi 1 mois à 50°C, -20°C, lumière et 3 mois à température ambiante, 40°C et 4°C.  
 La couleur fonce dans le temps et aux étuves (attendu sur ce type de produit avec DHA).



## ROLL-ON LIFT-ÉNERGIE REGARD INTENSE COSMOS

Après une nuit de fête, le Roll-on Lift-Énergie Regard Intense est l'allié des hommes qui veulent un regard frais et profond, même après l'aube.



## FOCUS INGRÉDIENTS



### EMULGADE® VERDE 10 MS

Cet **émulsionnant 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 «microbiome friendly» dédiées aux peaux sensibles.



### VIVAPUR® CS TEX SUN

Ce **polymère d'origine naturelle**, au profil thixotrope, permet une stabilisation à long terme ainsi qu'un étalement homogène.



Lait fluide blanc cassé brillant

## LE PLUS NEURO'GLAM

Un roll-on léger, facile à appliquer, sans résidu gras, adapté à la peau des hommes, associé à un actif hydratant et énergisant.

## ZOOM SUR NEPHYDRAT™ DE BASF



Issu du programme écoresponsable RAMBOUTAN de BASF, NEPHYDRAT™ est **extrait de la coque du fruit du litchi chevelu**. Il renforce la capacité de la peau à retenir l'eau pour l'hydrater, booste la pénétration de la taurine dans les kératinocytes et augmente la synthèse des phospholipides et des céramides, pour une optimisation de la barrière cutanée.

## ROLL-ON LIFT-ÉNERGIE REGARD INTENSE COSMOS - SKC246.24.16



Skin care



Body care



Hair care

% Origine naturelle  
**99%**

PHASE	INGRÉDIENT	INCI	%	FONCTION	% NATURALITÉ
A	EAU DÉMINÉRALISÉE	<i>Water (Aqua)</i>	76,80	Humectant	76,80
	GLYCÉRINE BIO AMI	<i>Glycerin</i>	3,00		3,00
B	VIVAPUR® CS TEX SUN	<i>Microcrystalline Cellulose &amp; Cellulose Gum</i>	2,00	Agent rhéologique	1,92
C	EMULGADE® VERDE 10 MS	<i>Polyglyceryl-10 Stearate</i>	2,00	Émulsionnant H/E - HLB II	2,00
	TCM AMI MB	<i>Caprylic/Capric Triglyceride</i>	4,00	Émollient	4,00
	CETIOL® C 5C	<i>Coco-Caprylate/Caprate &amp; Tocopherol</i>	6,00	Émollient	6,00
D	SHAROMIX™ 708	<i>Benzyl alcohol &amp; Benzoic Acid &amp; Sorbic Acid &amp; Glycerin</i>	1,20	Conservateur	0,00
	SPECI'MEN® BC10001	<i>Glycerin &amp; Water &amp; Hydrolysed adansonia digitata extract</i>	3,00	Actif anti-âge homme	3,00
	NEPHYDRAT® BC10061	<i>Water &amp; Glycerin &amp; Nephelium Lappaceum Peel Extract</i>	2,00	Actif hydratant	2,00
E	SOLUTION DE SOUDE A 20 %	<i>Water &amp; Sodium Hydroxide</i>	QS	Ajusteur de pH	QS

11

### MODE OPÉRATOIRE

Chauffer les phases A et C à 75°C. Introduire la phase B sous agitation modérée puis homogénéiser 10 minutes sous vive agitation. 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 un à un les ingrédients de la phase D. Enfin, ajuster le pH à 4,8 - 5,3 avec la phase E.

### CARACTÉRISTIQUES

**Aspect** : Lait fluide blanc cassé brillant  
**pH** : 4,8 - 5,3  
**Viscosité** : 1 000 - 2 000 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.



## FLUIDE SOLAIRE HYDRA-PROTECT SPF 50

Fusion parfaite entre hydratation et haute protection, ce soin solaire quotidien visage SPF 50 révèle une peau lumineuse sous le soleil comme sous les projecteurs.



### LE PLUS NEURO'GLAM

Un soin hybride qui combine hydratation et protection solaire. Ne faites plus de compromis entre bien-être et sécurité !

## FOCUS INGRÉDIENTS

### UVINUL® A PLUS-POWDER

Découvrez le **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.



### VIVASTAR® CS 052 ALGINATE

Cet alginate produit en France est un excellent **gélifiant polyvalent**, idéal pour la formulation de produits de soin ou d'hygiène, naturels et innovants. Il offre une texture sensorielle enveloppante et cocooning.



### VIVAPUR® CS 9 FM

Cette **poudre de toucher** ultra fine de cellulose microcristalline permet d'améliorer le sensoriel des formules cosmétiques, tout en étant un excellent **booster de SPF** végétal dans les produits solaires.

### ZOOM SUR SHAROMIX® AM 30

Le conservateur 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.

# FLUIDE SOLAIRE HYDRA-PROTECT SPF 50 - SKC316.24.19



PHASE	INGRÉDIENT	INCI	%	FONCTION	% NATURALITÉ
A	EAU DÉMINÉRALISÉE	<i>Water (Aqua)</i>	38,05		38,05
	SODIUM GLUCONATE GRANULAR PC	<i>Sodium Gluconate</i>	0,20	Chélatant	0,20
B	GLYCÉRINE BIO AMI	<i>Glycerin</i>	3,00	Humectant	3,00
	VIVASTAR® CS 052 ALGINATE	<i>Algin</i>	0,50	Agent rhéologique	0,50
	XG FNCSP-PC	<i>Xanthan Gum</i>	0,30	Agent rhéologique	0,30
C	EMULGADE® VERDE 10 MS	<i>Polyglyceryl-10 Stearate</i>	2,00	Émulsifiant H/E - HLB 11	2,00
	BERGASOM SUN 75 (Berg + schmidt)	<i>Lecithin</i>	0,10		0,10
	LANETTE® O OR	<i>Cetearyl Alcohol</i>	1,00	Facteur de consistance (48°C)	1,00
	TINOSORB® S	<i>Bis-Ethylhexyloxyphenyl methoxyphenyl Triazine</i>	2,00	Filtre solaire large spectre (UVB/UVA)	-
	UVINUL® T 150	<i>Ethylhexyl Triazone</i>	4,00	Filtre solaire UVB	-
	UVINUL® A PLUS-POWDER	<i>Diethylamino Hydroxybenzoyl Hexyl Benzoate</i>	7,00	Filtre solaire UVA	-
	CETIOL® CC	<i>Dicaprylyl Carbonate &amp; Tocopherol</i>	9,00	Émollient	8,46
	CETIOL® B	<i>Dibutyl Adipate</i>	11,00	Émollient	-
MYRITOL® 331 N	<i>Cocoglycerides</i>	7,00	Émollient	7,00	
D	EAU DÉMINÉRALISÉE	<i>Water (Aqua)</i>	5,00		5,00
	PBSA	<i>Phenylbenzimidazole Sulfonic Acid</i>	3,00	Filtre solaire UVB	-
	SOLUTION DE SOUDE A 20 %	<i>Water &amp; Sodium Hydroxide</i>	QS	Ajusteur de pH	QS
E	EAU DÉMINÉRALISÉE	<i>Water (Aqua)</i>	4,00		4,00
	TRICALCIUM CITRATE M1098	<i>Calcium Citrate</i>	0,15	Activateur d'alginate	0,15
F	VIVAPUR® CS 9 FM	<i>Microcrystalline Cellulose</i>	1,50	Agent de toucher, booster de SPF	1,50
	SHAROMIX™ AM30	<i>Methylpropanediol &amp; Ethylhexylglycerin &amp; Didecylidimonium Chloride &amp;</i>	1,00	Conservateur	0,25
	PARFUM COSMOS MONOI TIARE (Robertet)	<i>Parfum</i>	0,20	Parfum	0,20
G	SOLUTION DE SOUDE A 20 %	<i>Water &amp; Sodium Hydroxide</i>	QS	Ajusteur de pH	QS

## MODE OPÉRATOIRE

Chauffer les phases A et C à 80°C. Réaliser le prémix 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. Vers 30°C, introduire le prémix de la phase D préalablement ajusté à pH > 7. Introduire le prémix de la phase E, puis homogénéiser 5 minutes. Introduire la phase F. Enfin, ajuster le pH à 7,3- 7,6 avec la phase G.

## CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Émulsion jaune claire  
 pH : 7,3 - 7,6  
 Viscosité : 14 000 - 18 000 mPa.s - Brookfield, DVI, spindle 5, speed 10  
 Stabilité : Suivi 1 mois à 50°C, -20°C, lumière et 3 mois à température ambiante, 40°C et 4°C.



## CRÈME COUSSIN DE SOIE ANTIROUGEURS

Préparez votre peau pour fouler le tapis rouge avec la Crème Coussin de Soie Antirougeurs, un soin qui neutralise les rougeurs et révèle un teint parfait.



### LE PLUS NEURO'GLAM

Alliant efficacité dermocosmétique et soin premium, cette crème neutralise les rougeurs grâce à sa correction verte, et hydrate intensément, pour un teint uniformisé et une peau visiblement apaisée.

## FOCUS INGRÉDIENTS

### FLAMENCO® GREEN 820C

Les **nacres interférentielles** de la gamme FLAMENCO® permettent de camoufler les imperfections en se basant sur le concept des couleurs complémentaires. La FLAMENCO® GREEN va camoufler les rougeurs pour un teint unifié et lumineux. Choisissez la nacre en fonction de la revendication souhaitée : teint frais & éclatant FLAMENCO® RED, anticernes avec la FLAMENCO® GOLD ou encore neutralisation des sous-tons jaunes avec la FLAMENCO® VIOLET !



### TAYAGEL® HA

**Polymère d'origine naturelle**, cette gomme gellane offre une expérience sensorielle unique : une prise moelleuse et un effet rebond qui invitent au confort !



### EAU FLORALE HAMAMÉLIS

L'hamamélis reste **la plante de la circulation veineuse**. Son eau florale favorise la microcirculation cutanée, calme les rougeurs, les irritations et convient parfaitement aux peaux sensibles sujettes aux rougeurs et couperoses.

### ZOOM SUR SHARON AQUAVITA® 90

Solution antimicrobienne durable **à base de niacinamide** (vitamine B3), SHARON AQUAVITA® protège les formulations et prend soin de la peau. Son action innovante améliore l'hydrophilie pour mieux lutter contre les micro-organismes en perturbant leur reproduction et en affectant leur membrane cellulaire. Testé dermatologiquement, SHARON AQUAVITA® respecte les peaux sensibles et le microbiome cutané.

## CRÈME COUSSIN DE SOIE ANTIROUGEURS - SKC364.24.04



PHASE	INGRÉDIENT	INCI	%	FONCTION	% NATURALITÉ
A	EAU DÉMINÉRALISÉE	<i>Water (Aqua)</i>	53,95		53,95
B	TAYAGEL® HA	<i>Gellan Gum</i>	1,00	Agent rhéologique	1,00
C	SHARON AQUAVITA® 90	<i>Niacinamide &amp; Glyceryl Caprylate &amp; Decylene Glycol</i>	3,00	Conservateur multifonction	0,00
	HAMAMÉLIS FEUILLE EF ORIGINE FRANCE STAB COSMOS 404113HAMA001-99F	<i>Hamamelis Virginia Leaf Water &amp; Sodium Benzoate &amp; Potassium Sorbate &amp; Citric Acid</i>	20,00	Eau végétale	20,00
D	EUMULGIN® SG	<i>Sodium Stearoyl Glutamate</i>	0,50	Émulsionnant H/E - HLB 23	0,50
	LANETTE® O OR	<i>Cetearyl Alcohol</i>	2,50	Facteur de consistance	2,50
	CETIOL® C 5C	<i>Coco-Caprylate/Caprate &amp; Tocopherol</i>	5,00	Émollient	5,00
	CETIOL® OE	<i>Dicaprylyl Ether &amp; Tocopherol</i>	5,00	Émollient	5,00
	EUTANOL® G	<i>Octyldodecanol</i>	5,00	Émollient	5,00
E	SACRED PATCH® AX BC10165	<i>Water &amp; Glycerin &amp; Pentylene Glycowl &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 hydratant immédiat, apaisant	1,99
	INOLIXIR™ BC10079	<i>Water &amp; Glycerin &amp; Inonotus Obliquus (Mushroom) Extract</i>	1,00	Actif antistress, anti-inflammatoire, anti rides, anti-rougeurs, éclat	1,00
F	FLAMENCO® GREEN 820C	<i>Mica &amp; Titanium Dioxide</i>	1,00	Nacre correctrice	1,00
	SUNPURO® NATURAL CHLOROPHYLL P N61-6625	<i>Maltodextrin &amp; Chlorophyllin-copper complex (CI 75810)</i>	0,05	Colorant naturel	0,05
G	SOLUTION D'ACIDE CITRIQUE A 50 %	<i>Water &amp; Citric Acid</i>	QS	Ajusteur de pH	QS

### MODE OPÉRATOIRE

Chauffer la phase A à 85°C. Introduire la phase B puis homogénéiser 10 minutes sous vive agitation. Refroidir à 75°C, puis introduire la phase C. Chauffer la phase D à 75°C. 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 les ingrédients des phases E et F. Enfin, ajuster le pH à 4,8 - 5,3 avec la phase G.

### CARACTÉRISTIQUES

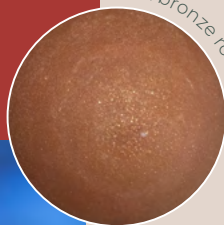
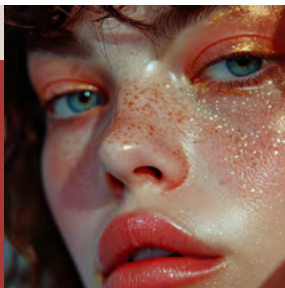
Aspect : Émulsion fouettée épaisse verte  
 pH : 4,8 - 5,3  
 Viscosité : 40 000 - 60 000 mPa.s  
 Brookfield, DVI, helipath spindle TC, speed 10  
 Stabilité : Suivi 1 mois à 50°C, -20°C, lumière et 3 mois à température ambiante, 40°C et 4°C. La couleur se perd dans le temps (utiliser un pack opaque)

Tendance  
Waterless



## STICK SUBLIMATEUR CORPS COSMOS\*

Nomade et écologique, ce stick nacré corps sublimerait la peau naturellement.



Stick bronze rose

### LE PLUS NEURO'GLAM

Un format nomade et polyvalent, parfait pour un éclat irrésistible, que ce soit sur le tapis rouge du Palais des Festivals ou jusqu'au bout des nuits cannoises.

## FOCUS INGRÉDIENTS



### REFLECKS™ BLAZING BRONZE G270L & CLOISONNE® SUPER BRONZE 250Z

Cette **association de nacres sans titane** offre une double action : l'unification de la peau grâce à la faible granulométrie de la CLOISONNE® SUPER BRONZE et une touche ensoleillée avec la REFLECKS™ BLAZING BRONZE.



### CUTINA® CP & CEGESOFT® VP

Cette association entre un **facteur de consistance**, reconnu pour son effet glissant dans les formules de soin, et un **émollient cireux** au point de fusion proche de la température cutanée, garantit un toucher fondant lors de l'application.



### VITACEL® CS 20 FC

Poudre de toucher polyvalente issue de la cellulose, VITACEL® CS 20 FC allège le toucher des textures solides.

### ZOOM SUR IRWINOL® LS 9890 DE BASF



À base de beurre de mangue sauvage, IRWINOL® LS 9890 **hydrate intensément tout en adoucissant la peau**. Filmogène, il protège et répare, restaurant douceur et souplesse aux lèvres et au visage. Idéal pour les soins protecteurs et hydratants, il assure une efficacité immédiate et durable.



## STICK SUBLIMATEUR CORPS COSMOS\* (\*hors actifs) - SKC203.24.29



PHASE	INGRÉDIENT	INCI	%	FONCTION	% NATURALITÉ
A	CUTINA® HR FLAKES	<i>Hydrogenated Castor Oil</i>	3,00	Facteur de consistance (85-88°C)	3,00
	CUTINA® GMS V	<i>Glyceryl Stearate</i>	20,00	Facteur de consistance (61-64°C)	20,00
	CUTINA® CP	<i>Cetyl Palmitate</i>	5,00	Facteur de consistance (42-56°C)	5,00
	CEGESOFT® VP	<i>Olus Oil &amp; Hydrogenated Vegetable Oil &amp; Candelilla Cera</i>	16,00	Émollient cireux (30-40°C)	16,00
	IRWINOL® LS 9890	<i>Octyldodecanol &amp; Irvingia Gabonensis kernel butter &amp; Hydrogenated Coco-Glycerides</i>	3,00	Actif hydratant	3,00
	EUTANOL® G	<i>Octyldodecanol</i>	34,60	Émollient	34,60
	VITACEL® CS 20 FC	<i>Cellulose</i>	14,40	Agent de toucher	14,40
	VIVAPUR® CS 4 FM	<i>Microcrystalline Cellulose</i>	2,00	Agent de toucher, combleur de rides	2,00
B	REFLECKSTM BLAZING BRONZE G270L	<i>Calcium Sodium Borosilicate &amp; Iron Oxides</i>	1,00	Nacre sans titane	1,00
	CLOISONNE® SUPER BRONZE 250Z	<i>Mica &amp; Iron Oxides</i>	0,50	Nacre sans titane	0,50
C	PROTEASYL® PW PSE LS 895I	<i>Pisum sativum pea extract &amp; Cyclodextrin</i>	0,30	Actif anti-âge, fermeté	0,30
	PARFUM COSMOS AMANDE ET MIEL (Robertet)	<i>Parfum</i>	0,20	Parfum	0,20

17

### MODE OPÉRATOIRE

Chauffer la phase A à 85°C puis homogénéiser 5 minutes. Laisser refroidir à 60°C puis introduire les phases B et C. Couler à chaud.

### CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Stick bronze rosé  
 pH : N.A.  
 Viscosité : N.A.  
 Stabilité : Suivi 1 mois à 50°C, -20°C, lumière et 3 mois à température ambiante, 40°C et 4°C.

Présenté au prix  
de la formulation



## MON STUDIO NEURO'GLAM : SÉRUM GELÉE À RECONSTITUER

Une expérience cosmétique innovante grâce à une palette de pastilles solides déclinée en quatre teintes, permettant de reconstituer des sérums en gelée nacrés. Choisissez la nuance qui correspond à votre humeur et révélez votre éclat naturel !



### MODE D'EMPLOI

Pour reconstituer son sérum gelée en 5 minutes

Dans un récipient vide :

- Pour une dose visage : diluer 1 pastille dans 1,5 ml d'eau (50 gouttes)
- Pour une dose corps/cheveux : diluer 2 pastilles dans 3 ml d'eau (100 gouttes)

## FOCUS INNOVATION

Première gamme neurocosmétique de sérums gelée pour visage, corps et cheveux, en format solide à reconstituer pour allier beauté et glamour. **Solution hybride entre soin et maquillage**, elle s'adapte à toutes les carnations. Formulée avec des **peptides nouvelle génération**, elle offre une **prévention anti-âge** et un effet régénérant pour la peau, sublimée par des **nacres réflectrices sourcées durablement**.

Avec son **format nomade prédosé**, prêt en 5 minutes, et son conservateur, elle permet de créer son sérum selon ses besoins ou de reconstituer un flacon complet.

Cette gamme composée à plus de **96 % d'ingrédients naturels** (après reconstitution) associe **savoir-faire technique** en termes de process de fabrication et **innovations ingrédients**.

En évitant le transport d'eau et en proposant la juste dose nécessaire, **cette innovation solide est écologique** et contribue à réduire l'impact carbone des produits cosmétiques.

## ZOOM SUR LE MICA RESPONSABLE

Depuis 2006, l'approvisionnement en mica naturel provient de la mine de Hartwell aux USA, propriété exclusive de SUN CHEMICAL®, garantissant ainsi une transparence totale en utilisant des processus entièrement éthiques, traçables et respectueux des hommes et de l'environnement.

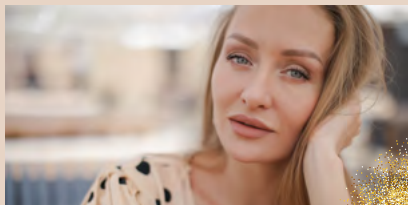
# 4 VARIANTES POUR BRILLER SELON SES ENVIES

VISAGE



## SOFT GLAM

Soin visage léger pour apporter un effet glow naturel



## SUNNY GLAM

Illuminateur légèrement teinté pour donner un effet bonne mine



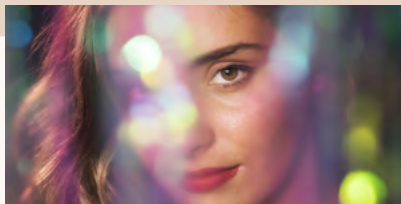
MON STUDIO  
NEURO'GLAM

MAQUILLAGE CORPS  
/VISAGE/CHEVEUX



## HOLO GLAM

Highlighter corps/visage/cheveux avec des nacres irisées pour capter la lumière sous les projecteurs



## GOLDEN GLAM

Maquillage corps/visage/cheveux et paupières pour briller en soirée



# MON STUDIO NEURO'GLAM - "SOFT GLAM" & "HOLO GLAM" - SKC268.24.41/44



Skin care



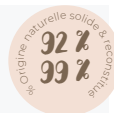
Body care



Hair care



Make-up



92%  
99%  
% d'origine naturelle solide & reconstituée

PHASE	INGRÉDIENT	INCI	%	% RECONSTITUÉ	FONCTION	% NATURALITÉ	% NATURALITÉ RECONSTITUÉ
A	VIVASTAR® CS 200 GLUCOSE	<i>Glucose</i>	44,30	4,43	Agent de charge hydrosoluble	44,30	4,43
	VITACEL® CS 50 DI	<i>Cellulose</i>	10,00	1,00	Agent désintégrant	10,00	1,00
	XG MD-E	<i>Xanthan Gum &amp; Maltodextrin &amp; Erythritol</i>	22,00	2,20	Agent rhéologique	22,00	2,20
	SHAROWIPES™ 652	<i>Sodium Benzoate &amp; Zinc Lactate</i>	8,00	0,80	Conservateur	0,00	0,00
	CITRIC ACID ANHYDROUS F6000	<i>Citric Acid</i>	1,00	0,10	Ajusteur de pH	1,00	0,10
	SODIUM GLUCONATE GRANULAR PC	<i>Sodium Gluconate</i>	2,00	0,20	Chélatant	2,00	0,20
	PEPSENSYAL™ BC10230	<i>Mannitol &amp; Acetyl sh-Tetrapeptide-1 &amp; Lauroyl sh-Tetrapeptide-1</i>	2,00	0,20	Actif anti-âge régénérant et booster de vitalité cellulaire	1,98	0,20
B	PEARL-GLO® UVR PC1086	<i>Bismuth Oxychloride</i>	10,00	1,00	Nacre sans titane	10,00	1,00
	FLAMENCO® ORANGE 320C	<i>Mica &amp; Titanium Dioxide</i>	0,50	0,05	Nacre	0,50	0,05
	GEMTONE® RADIANT NUDE G016	<i>Bismuth Oxychloride &amp; Mica &amp; Iron Oxides</i>	0,20	0,02	Nacre sans titane	0,20	0,02
	<b>OU</b>						
	REFLECKS™ MULTIDIMENSIONS SWIRLING SWEETBERRY G490D	<i>Calcium Sodium Borosilicate &amp; Silica &amp; Titanium Dioxide &amp; Iron Oxides</i>	10,70	1,07	Nacre	10,70	1,07

## MODE OPÉRATOIRE & CARACTÉRISTIQUES

### SOFT GLAM - SKC268.24.41

Homogénéiser la phase A au mixeur pendant 2 minutes. Puis ajouter la phase B et homogénéiser rapidement au mixeur.

Reconstitution du produit : mélanger 1 g de poudre pour 10 g d'eau du robinet.

	PASTILLE	PRODUIT RECONSTITUÉ
Aspect :	Pastille rose	Gel rose pâle nacré
pH :	N.A.	4,8 - 5,3
Viscosité : Brookfield, DVI, spindle 4, speed 10	N.A.	4 000 - 5 000 mPa.s
Stabilité :	Suivi 1 mois à 50°C, -20°C, lumière et 3 mois à température ambiante, 40°C et 4°C.	

### HOLO GLAM - SKC268.24.44

Homogénéiser la phase A au mixeur pendant 2 minutes. Puis ajouter la phase B et homogénéiser sans cisaillement.

Reconstitution du produit : mélanger 1 g de poudre pour 10 g d'eau du robinet.

	PASTILLE	PRODUIT RECONSTITUÉ
Aspect :	Pastille saumon pailletée	Gel framboise pailleté
pH :	N.A.	4,8 - 5,3
Viscosité : Brookfield, DVI, spindle 4, speed 10	N.A.	4 000 - 5 000 mPa.s
Stabilité :	Suivi 1 mois à 50°C, -20°C, lumière et 3 mois à température ambiante, 40°C et 4°C.	

# MON STUDIO NEURO'GLAM - "SUNNY GLAM" & "GOLDEN GLAM" - SKC268.24.43/42



PHASE	INGRÉDIENT	INCI	%	% RECONSTITUÉ	FONCTION	% NATURALITÉ	% NATURALITÉ RECONSTITUÉ
A	VIVASTAR® CS 200 GLUCOSE	<i>Glucose</i>	25,00	2,50	Agent de charge hydrosoluble	25,00	2,50
	VITACEL® CS 50 DI	<i>Cellulose</i>	10,00	1,00	Agent désintégrant	10,00	1,00
	XG MD-E	<i>Xanthan Gum &amp; Maltodextrin &amp; Erythritol</i>	22,00	2,20	Agent rhéologique	22,00	2,20
	SHAROWIPES™ 652	<i>Sodium Benzoate &amp; Zinc Lactate</i>	8,00	0,80	Conservateur	0,00	0,00
	CITRIC ACID ANHYDROUS F6000	<i>Citric Acid</i>	1,00	0,10	Ajusteur de pH	1,00	0,10
	SODIUM GLUCONATE GRANULAR PC	<i>Sodium Gluconate</i>	2,00	0,20	Chélatant	2,00	0,20
	PEPSENSYAL™ BC10230	<i>Mannitol &amp; Acetyl sh-Tetrapeptide-1 &amp; Lauroyl sh-Tetrapeptide-1</i>	2,00	0,20	Actif anti-âge régénérant et booster de vitalité cellulaire	1,98	0,20
B	GEMTONE® RADIANT NUDE G016	<i>Bismuth Oxychloride &amp; Mica &amp; Iron Oxides</i>	30,00	3,00	Nacre sans titane	30,00	3,00
	CHIONETM GALACTIC GOLD S232U	<i>Synthetic Fluorphlogopite &amp; Titanium Dioxide &amp; Iron Oxides</i>	30,00	3,00	Nacre	0,00	0,00

OU

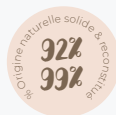
## MODE OPÉRATOIRE & CARACTÉRISTIQUES

### SUNNY GLAM - SKC268.24.43

Homogénéiser la phase A au mixeur pendant 2 minutes. Puis ajouter la phase B et homogénéiser rapidement au mixeur.

Reconstitution du produit : mélanger 1 g de poudre pour 10 g d'eau du robinet.

	PASTILLE	PRODUIT RECONSTITUÉ
Aspect :	Pastille marron	Gel marron nacré
pH :	N.A.	4,8 - 5,3
Viscosité : Brookfield, DVI, spindle 4, speed 10	N.A.	4 000 - 5 000 mPa.s
Stabilité :	Suivi 1 mois à 50°C, -20°C, lumière et 3 mois à température ambiante, 40°C et 4°C.	



### GOLDEN GLAM - SKC268.24.42

Homogénéiser la phase A au mixeur pendant 2 minutes. Puis ajouter la phase B et homogénéiser rapidement au mixeur.

Reconstitution du produit : mélanger 1 g de poudre pour 10 g d'eau du robinet.

	PASTILLE	PRODUIT RECONSTITUÉ
Aspect :	Pastille doré pailletée	Gel doré pailleté
pH :	N.A.	4,8 - 5,3
Viscosité : Brookfield, DVI, spindle 4, speed 10	N.A.	4 000 - 5 000 mPa.s
Stabilité :	Suivi 1 mois à 50°C, -20°C, lumière et 3 mois à température ambiante, 40°C et 4°C.	



# COUP DE PROJECTEUR SUR NOS PARTENAIRES



BASF Personal Care est un fournisseur mondial d'ingrédients durables à haute performance pour l'industrie cosmétique, comprenant des ingrédients fonctionnels et des actifs objectifs.



SUN CHEMICAL® propose une large gamme de nacres majoritairement sur base mica naturel au sourcing éthique et durable, offrant une palette de teintes répondant à toutes les exigences.



JUNGBUNZLAUER est l'un des principaux producteurs au monde d'ingrédients biodégradables d'origine naturelle obtenus par fermentation.



JRS RETTENMAIER, créateur de solutions innovantes et biosourcées à base de fibres végétales, propose des ingrédients multifonctionnels d'origine naturelle.

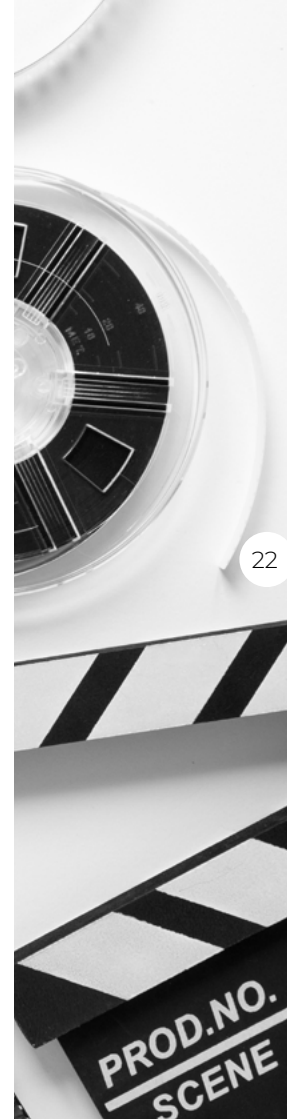


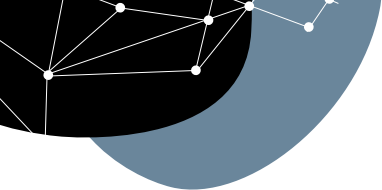
NATINOV, entreprise française spécialisée dans l'extraction végétale et le développement d'extraits liquides de plantes, se démarque par ses produits certifiés COSMOS, issus de l'agriculture biologique et/ou origine France.



SHARON Personal Care propose une large gamme de solutions de conservation innovantes et brevetées incluant des solutions à large spectre avec une efficacité accrue à un faible niveau d'utilisation.

2011  
2011  
2013  
2019  
2023





**NOTES**

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....





Des SOLUTIONS INSPIRANTES par nature  
pour allier beauté et glamour



NEURO'GLAM : de l'ingrédient à la formule



@AMI INGRÉDIENTS



@ami\_ingredients



AMI INGRÉDIENTS

