



Galeniform

— Laboratoires d'Écoformulation —

*Catalogue formules
blanches*

2023

Formules responsables pour la biodiversité



Galeniform
Laboratoires d'Écoformulation

Aujourd'hui face aux enjeux environnementaux, nous agissons chacun grâce à nos petits gestes quotidiens et notamment dans la salle de bain.

Couper l'eau sous la douche et pendant le brossage des dents, baisser le chauffage du sèche-serviette ou réduire notre consommation de plastique, ce sont de petits gestes à l'échelle individuelle qui ont un grand **impact à l'échelle collective**.

Nous cherchons tous des produits sains et naturels pour notre peau et nous nous dirigeons instinctivement vers des **formules avec des ingrédients naturels et biologiques**.

Cependant, ce qui est naturel et biologique, n'est pas forcément sans danger pour les écosystèmes !

Or la plupart des produits que nous utilisons terminent leur course dans nos eaux usées peu ou pas filtrées par nos stations d'épuration. Nous retrouvons alors ces matières dans **nos rivières et nos océans** et elles contribuent à l'**appauvrissement de la biodiversité** de nos écosystèmes. Développer des produits moins toxiques pour notre biodiversité devient alors une nécessité.

Galeniform possède le statut de **Société à Mission** dont la Raison d'Être est de participer à la construction d'un monde plus engagé pour l'environnement. Notre préoccupation première est de proposer des produits naturels, agréables et efficaces ayant le moins d'impact possible sur nos écosystèmes.

Nous avons donc développé, en collaboration avec notre partenaire ToxiPlan, une **gamme de formules blanches** certifiables **Cosmos Natural** et **eToxiSafe**.



Ces bases formulaires peuvent être **enrichies à la demande** de la marque avec des extraits naturels sélectionnés pour leur efficacité et leur faible écotoxicité, tout en privilégiant les filières locales. Enfin, pour apporter une douce odeur à nos formules, nous avons sélectionné un ensemble de parfums d'origine naturelle et sans allergène.

Chacune de ces 8 formules **a passé avec succès les tests normés d'écotoxicité** :

- OCDE n°201 : Essai d'inhibition de la croissance des algues d'eau douce
- OCDE n°249 : Essai de toxicité aiguë sur lignée cellulaire de poisson



Les résultats de ces tests montrent que nos formules n'expriment pas de potentiel toxique dans le cadre du référentiel testé et nous permettent alors d'apposer le logo eToxiSafe sur ces formules blanches, preuve de notre démarche environnementale et celle de nos clients.

Nos produits sont-ils donc sûrs pour tous les organismes aquatiques ?

Les résultats en laboratoire nous indiquent que nos formules sont sûres pour une espèce représentative de sa catégorie. La prédiction des risques écotoxicologiques effectuée par Toxi Plan via le calculateur *in silico* eToxiSafe (en cours de brevet) pour évaluer l'impact toxique de mélanges complexes sur les organismes aquatiques et terrestres (algues, crustacés, coraux, plantes, vers de terre etc.) nous indique que nous avons de très bonnes chances que nos 8 formules soient sûres pour le plus grand nombre d'organismes.

Mais attention, ici pas de greenwashing, il est impossible de tester tous les organismes présents dans nos écosystèmes. Cependant, nous mettons du cœur à faire les meilleurs produits pour nos consommateurs comme pour l'environnement, et nous choisissons les **stratégies qui nous paraissent les plus pertinentes, adaptées et engagées** ♥



De jolis produits développés avec passion

Des ingrédients soigneusement sélectionnés
Développement et fabrication française



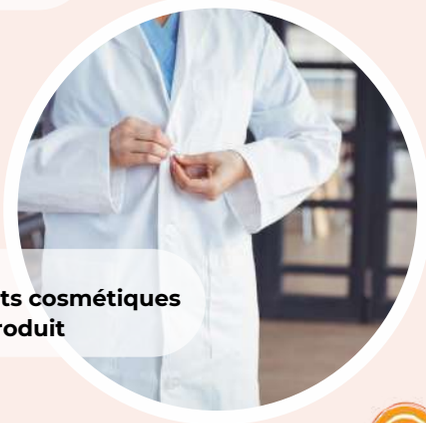
Pourcentage de naturalité > 99%
Certifiables COSMOS Natural
Certifiables eToxiSafe



Sans sulfate
Sans silicone
Sans paraben
Sans phenoxyethanol
Sans huile essentielle



Une efficacité prouvée par des tests d'usage effectués sous contrôle dermatologique



Tests d'innocuité
Rapport sur la sécurité des produits cosmétiques
Dossier d'Information Produit



Les soins



Lait corps
Un lait pour le corps fluide, adapté aux peaux sensibles. Enrichi en huile d'amande douce et beurre de karité, il pénètre rapidement sans effet gras ni collant.

Gommage
Un gommage aux grains de noyaux d'abricots, pour une exfoliation en douceur. Laisse une peau plus lisse et plus douce.

Crème visage
Idéale pour une routine de soin minimaliste. Enrichie en huile d'amande douce et en beurre de karité, adaptée pour les peaux sensibles, apaisante et nourrissante.

Sérum visage
A l'hydrolat d'Hamamélis, avec un actif de sucres breveté. Pour une peau revitalisée avec un teint frais et éclatant.



Les nettoyants

Shampooing
Un shampooing adapté à un usage quotidien, il contient de la phytokératine végétale pour adoucir et fortifier les cheveux.

Gel douche
Un gel douche adapté aux peaux sensibles, qui contient des tensioactifs dérivés de sucres pour une texture agréable et une mousse généreuse.

Après-Shampooing
Un après-shampooing à la texture onctueuse. Il démêle laissant les cheveux souples et faciles à coiffer grâce au beurre de karité, à l'huile d'amande douce et à la phytokératine végétale.

Gel nettoyant mains
Un nettoyant adapté à un lavage fréquent des mains. Il nettoie sans dessécher et laisse les mains douces grâce aux tensioactifs dérivés de sucres.



Crème visage

Nos ingrédients coup de cœur



Huile d'amande douce

Apaisante
Adoucissante
Riche en vitamines et antioxydants

Beurre de Karité

Protège la peau
Nourrissant
Riche en acides gras



PEAUX SENSIBLES

TESTÉ ET APPROUVÉ PAR UN PANEL

90% Texture et application du produit agréable
Laisse la peau non collante
Laisse une sensation de fraîcheur et d'éclat à la peau 95%
Sensation de confort de la peau
Effet apaisant
100% Laisse la peau douce au toucher
Sensation de peau nourrie 95%
Hydratante



LISTE DES INGRÉDIENTS

Aqua
♥: Butyrospermum Parkii Butter
Glycerin
Dicaprylyl Ether
♥: Prunus Amygdalus Dulcis Oil
Caprylic/Capric Triglyceride
Cetearyl Alcohol
Glyceryl Stearate
Cetearyl Glucoside
Sodium Stearoyl Glutamate
Xanthan Gum
Citric Acid
Sodium Benzoate

LA FONCTION

Solvant
Nourrissant
Hydratant
Emollient
Nourrissant
Emollient
Emulsionnant
Emollient
Emulsionnant
Emulsionnant
Gélifiant
Stabilisant
Conservateur

L'ORIGINE

Eau Purifiée
Beurre de Karité
Origine Végétale
Huile d'amande douce
Origine Végétale
Fermentation de sucre (maïs; betterave)
Fermentation de maïs
Garantie la conservation de la formule



PEAUX SENSIBLES

Lait corps

Nos ingrédients coup de cœur



Huile d'amande douce

Apaisante
Adoucissante
Riche en vitamines et antioxydants

Beurre de Karité

Protège la peau
Nourrissant
Riche en acides gras



TESTÉ ET APPROUVÉ PAR UN PANEL

90% Texture non grasse
Laisse la peau douce
Laisse une sensation de douceur sur la peau 90%
Effet apaisant 90%
Laisse la peau douce au toucher
100% Sensation de peau nourrie
Hydratant



LISTE DES INGRÉDIENTS

Aqua
Glycerin
Caprylic/Capric Triglyceride
♥: Butyrospermum Parkii Butter
Dicaprylyl Ether
♥: Prunus Amygdalus Dulcis Oil
Cetearyl Alcohol
Cetearyl Glucoside
Microcrystalline Cellulose
Glyceryl Stearate
Citric Acid
Sodium Stearoyl Glutamate
Xanthan Gum
Cellulose Gum
Sodium Benzoate
Potassium Sorbate

LA FONCTION

Solvant
Hydratant
Emollient
Nourrissant
Emollient
Nourrissant
Emollient
Emulsionnant
Améliore le toucher
Emulsionnant
Stabilisant
Emulsionnant
Gélifiant
Gélifiant
Conservateur
Conservateur

L'ORIGINE

Eau Purifiée
Origine Végétale
Beurre de Karité
Origine Végétale
Huile d'amande douce
Origine Végétale
Fermentation de maïs
Origine Végétale
Fermentation de sucre (maïs; betterave)
Origine Végétale (Pulpe de bois)
Garantie la conservation de la formule
Garantie la conservation de la formule

Sérum visage

Nos ingrédients coup de cœur



Hydrolat d'Hamamélis

Purifiant
Apaisant
Origine France



Actif de sucres breveté

Hydratation intense à court et long terme*
Booster de NMFs**



PEAUX SENSIBLES

TESTÉ ET APPROUVÉ PAR UN PANEL



95% Très léger sur la peau
Teint frais et éclatant 95%
Laisse une sensation de fraîcheur
Sensation de peau revigorée
Laisse la peau douce et plus souple
Sensation de peau nourrie 90%
90% La peau semble fortifiée
Sensation d'une peau revitalisée 95%



LISTE DES INGRÉDIENTS

LA FONCTION

L'ORIGINE

Aqua	Solvant	Eau Purifiée
C15-19 Alkane	Emollient	Origine Végétale (Tournesol)
Glycerin	Hydratant	Origine Végétale
Pentylene Glycol	Améliore la peau	Origine Végétale (Sucre de canne)
Hamamelis Virginiana Leaf Water	Apaisant	Hydrolat d'Hamamélis
Xylitylglycoside	Actif	Origine Végétale
Anhydroxylitol	Actif	Fermentation de sucre (maïs; betterave)
Xylitol	Actif	Origine Végétale (Acacia)
Glucose	Actif	Origine Végétale
Xanthan Gum	Géifiant	Fermentation de maïs
Acacia Senegal Gum	Géifiant	Garantie la conservation de la formule
Caprylyl/Capryl Glucoside	Emulsionnant	
Citric Acid	Stabilisant	
Sodium Benzoate	Conservateur	
Potassium Sorbate	Conservateur	

*Tests in vivo effectués ; **NMFs : Facteurs Naturels d'Hydratation



Nos ingrédients coup de cœur



Brisures de noyaux d'abricots

Exfoliation naturelle et efficace

TESTÉ ET APPROUVÉ PAR UN PANEL



95% Elimine/exfolie la peau en douceur
Nettoie la peau des impuretés
Laisse la sensation d'une peau purifiée et revigorée 90%
La texture de la peau est améliorée
Sensation de fraîcheur
Sensation d'une peau revitalisée 95%
100% Laisse la peau douce et lisse
100% N'assèche pas la peau
La peau semble nourrie



LISTE DES INGRÉDIENTS

LA FONCTION

L'ORIGINE

Aqua	Solvant	Eau Purifiée
Glycerin	Hydratant	Origine Végétale
Prunus Armeniaca Seed Powder	Exfoliant	Noyaux d'abricots
Caprylyl/Capryl Glucoside	Nettoyant	Origine Végétale
Xanthan Gum	Géifiant	Fermentation de sucre (maïs; betterave)
Coco-Glucoside	Nettoyant	Origine Végétale
Decyl Glucoside	Nettoyant	Vitamine E
Hydrogenated Palm Glycerides Citrate	Emollient	Fermentation de maïs
Glyceryl Oleate	Emollient	Garantie la conservation de la formule
Tocopherol	Anti-oxydant	
Citric Acid	Stabilisant	
Sodium Benzoate	Conservateur	



*Tests in vivo effectués ; **NMFs : Facteurs Naturels d'Hydratation

Shampooing

Nos ingrédients coup de cœur



Phytokératine végétale

Fortifie les cheveux pour un effet longue durée
Adoucit la fibre capillaire

Base nettoyante

Origine 100% naturelle
Nettoie en douceur les cheveux



TESTÉ ET APPROUVÉ PAR UN PANEL

La mousse est agréable et se rince facilement

95% Nettoie les cheveux en douceur

N'assèche pas les cheveux 85%

90% Ne laisse pas les cheveux gras

Rend les cheveux plus brillants

Les cheveux sont plus doux au toucher

Sensation cheveux nourris



LISTE DES INGRÉDIENTS

Aqua
Glycerin

♥: Decyl Glucoside

♥: Disodium Cocoyl Glutamate

♥: Coco-Glucoside

Citric Acid

♥: Hydrolyzed Vegetable Protein

Xanthan Gum

♥: Sodium Cocoyl Glutamate

Glyceryl Oleate

Hydrogenated Palm Glycerides Citrate

Sodium Levulinate

Levulinic Acid

Tocopherol

Sodium Benzoate

LA FONCTION

Solvant

Hydratant

Nettoyant

Nettoyant

Nettoyant

Stabilisant

Actif

Gélifiant

Nettoyant

Emollient

Emollient

Stabilisant

Stabilisant

Anti-oxydant

Conservateur

L'ORIGINE

Eau Purifiée

Origine Végétale

Fermentation de maïs

Protéines de soja et de riz

Fermentation de sucre (maïs; betterave)

Origine Végétale

Vitamine E

Garantie la conservation de la formule



Après-shampooing

Nos ingrédients coup de cœur



Huile d'amande douce

Apaisante
Adoucissante
Riche en vitamines et antioxydants



Beurre de Karité

Protège la peau
Nourrissant
Riche en acides gras



Phytokératine végétale

Fortifie les cheveux pour un effet longue durée
Adoucit la fibre capillaire

TESTÉ ET APPROUVÉ PAR UN PANEL

85% Rend les cheveux plus faciles à coiffer

Rend les cheveux plus brillants

Les cheveux sont plus doux au toucher

95% N'assèche pas les cheveux

N'alourdi pas les cheveux

Sensation cheveux nourris

Les cheveux semblent revitalisés 80%

Les cheveux ont une apparence plus saine



LISTE DES INGRÉDIENTS

Aqua

Glycerin

♥: Butyrospermum Parkii Butter

♥: Prunus Amygdalus Dulcis Oil

Cetyl Alcohol

Coco-Caprylate/Caprate

♥: Hydrolyzed Vegetable Protein

Cetearyl Alcohol

Sodium Stearoyl Glutamate

Xanthan Gum

Citric Acid

Sodium Benzoate

LA FONCTION

Solvant

Hydratant

Nourrissant

Nourrissant

Emollient

Emollient

Actif

Emollient

Emulsionnant

Emulsionnant

Gélifiant

Stabilisant

Conservateur

L'ORIGINE

Eau Purifiée

Origine Végétale

Beurre de Karité

Huile d'amande douce

Origine Végétale

Protéines de soja et de riz

Origine Végétale

Fermentation de sucre (maïs; betterave)

Fermentation de maïs

Garantie la conservation de la formule



Gel Douche

Nos ingrédients coup de cœur



Base nettoyante
Origine 100% naturelle
Nettoie en douceur le corps



PEAUX SENSIBLES

TESTÉ ET APPROUVÉ PAR UN PANEL



100% Nettoie la peau en douceur
Nettoie la peau des impuretés
Laisse la peau confortable 80%
Laisse la sensation d'une peau revigorée
Rend la peau plus douce au toucher
80% Sensation de peau nourrie



LISTE DES INGRÉDIENTS

Aqua
Glycerin
♥ Decyl Glucoside
♥ Coco-Glucoside
♥ Caprylyl/Capryl Glucoside
Citric Acid
Xanthan Gum
Levulinic Acid
Sodium Levulinate
Potassium Sorbate

LA FONCTION

Solvant
Hydratant
Nettoyant
Nettoyant
Nettoyant
Stabilisant
Gélifiant
Stabilisant
Stabilisant
Conservateur

L'ORIGINE

Eau Purifiée
Origine Végétale
Fermentation de maïs
Fermentation de sucre (maïs; betterave)
Origine Végétale
Garantie la conservation de la formule

Gel Nettoyant Mains

Nos ingrédients coup de cœur



Base nettoyante
Origine 100% naturelle
Nettoie en douceur les mains



PEAUX SENSIBLES

TESTÉ ET APPROUVÉ PAR UN PANEL



90% Mousse agréable et se rince facilement
Nettoie la peau en douceur 100%
Nettoie la peau sans la dessécher
90% Sensation de mains douces
Sensation de peau nourrie
Adapté pour un usage fréquent 100%



LISTE DES INGRÉDIENTS

Aqua
♥ Caprylyl/Capryl Glucoside
Glycerin
♥ Decyl Glucoside
Xanthan Gum
Citric Acid
Potassium Sorbate
Sodium Benzoate

LA FONCTION

Solvant
Nettoyant
Hydratant
Nettoyant
Gélifiant
Stabilisant
Conservateur
Conservateur

L'ORIGINE

Eau Purifiée
Origine Végétale
Fermentation de sucre (maïs; betterave)
Fermentation de maïs
Garantie la conservation de la formule



Alexandre Pontabry

Chargé d'Innovations et de Développements Ecoresponsables.

Alexandre est diplômé de l'ENSCBP – Bordeaux INP, en tant qu'ingénieur en chimie et physique.

Alexandre a travaillé pendant 7 ans en tant qu'ingénieur de formulation en tant que prestataire pour un grand groupe international. Il a pu travailler sur une variété de produits et

possède aujourd'hui une expertise large en formulation.

Alexandre se retrouve dans les valeurs de Galeniform et sa situation de Société à Mission, ce qui l'a poussé à rejoindre le projet dès ses premiers pas. Pour lui, la cosmétique d'aujourd'hui requiert avant tout une réelle sensibilité aux matières utilisées et aux produits réalisés dans une démarche respectueuse de l'environnement et des consommateurs. Aujourd'hui, il lui paraît nécessaire d'agir dans notre vie au quotidien dans une démarche plus éthique et durable. Au-delà des petits gestes du quotidien, Alexandre a aujourd'hui la volonté de s'engager à travers son travail à la défense de l'environnement et faire du métier qui le passionne, la formulation, une contribution de plus à la protection de notre planète.

Charline Radola

Présidente et (éco)toxicologue

Charline est diplômée d'un master en Biologie Intégrative et Toxicologie à l'Université Paul Sabatier Toulouse III et l'école vétérinaire de Toulouse.

Durant ses sept ans d'expérience professionnelle en tant que Responsable des Affaires Réglementaires et Evalueur de la Sécurité dans le secteur de la cosmétique, elle n'a pas croisé de dossier ou de produit dont la préoccupation environnementale écotoxique de la formule avait été prise en compte.

En tant que fondatrice de Galeniform, elle aspire à fédérer tous les acteurs, salariés et partenaires de la Société, afin qu'ils œuvrent ensemble pour créer des produits du quotidien plus respectueux de l'environnement. Ses objectifs à travers Galeniform, sont premièrement de démocratiser et promouvoir l'écotoxicologie qui doit être, à l'heure actuelle, intégrée comme une étape essentielle dans le développement d'un produit. De plus, elle souhaite aider, orienter et accompagner les entrepreneurs et fondateurs de marques engagées à développer leur projet et ainsi leur permettre de relever leurs défis techniques et environnementaux.



Nos partenaires





Suivez-nous !

