

SECTION 1: Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise

1.1. Identificateur de produit

| | | |
|---------------------|---|--|
| Nom du produit | : | Hydrolat de Lavande officinale BIO COSMOS Nom botanique : Lavandula angustifolia |
| Code produit | : | HGBAFRC |
| Pays de fabrication | : | France |
| Certification | : | COSMOS CERTIFIED Certifié par Ecocert Greenlife 99,5% du total des ingrédients sont issus de l'Agriculture Biologique 99,5% du total des ingrédients sont d'origine naturelle |



Certifié à 99,5% biologique par Ecocert Greenlife selon le référentiel COSMOS disponible sur <http://COSMOS.ecocert.com>
99,5% PPAI, 99,5% PPAI Bio, 0% CPAI, 0% CPAI Bio, 0,5% Synth

1.2. Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées

| | | |
|-------------------------------|---|---------------------------------------|
| Utilisations identifiées | : | Ingrédient pour produits cosmétiques. |
| Utilisations contre indiquées | : | Aucune donnée disponible. |

1.3. Renseignements concernant le fournisseur

| | | |
|-------------|---|---|
| Fournisseur | : | Nom : SAS GAROMA Rue : 187 chemin de la cave Code postal/Ville : 30580 Brouzet-les-Alès Pays : France Téléphone : +33 (0) 9 72 26 06 69 Site web : www.belair.bio Email: contact@belair.bio |
|-------------|---|---|

SECTION 2: Tableau de catégories des produits

La société GAROMA certifie que, dans la mesure de ses connaissances, l'hydrolat référencé ci-dessus, satisfait aux Standards ou aux obligations du Code of Practice de l'International Fragrance Association (IFRA – 51ème amendement du 30 juin 2023 et ses modifications), à condition qu'il soit utilisé dans les catégories de produits suivantes au maximum de concentration (%) indiqué dans le tableau ci-dessous (voir les affectations des produits en Section 6) :

| Catégories de produits IFRA | Concentration maximale d'utilisation de l'hydrolat dans le produit fini (%) | |
|-----------------------------|---|-----|
| Category 1 | 100.00 | (%) |
| Category 2 | 31.46 | (%) |
| Category 3 | 76.40 | (%) |
| Category 4 | 100.00 | (%) |
| Category 5A | 100.00 | (%) |
| Category 5B | 38.20 | (%) |
| Category 5C | 76.40 | (%) |
| Category 5D | 12.81 | (%) |
| Category 6 | 100.00 | (%) |

| | | |
|--------------|--------|-----|
| Category 7A | 100.00 | (%) |
| Category 7B | 100.00 | (%) |
| Category 8 | 12.81 | (%) |
| Category 9 | 100.00 | (%) |
| Category 10A | 100.00 | (%) |
| Category 10B | 100.00 | (%) |
| Category 11A | 12.81 | (%) |
| Category 11B | 12.81 | (%) |
| Category 12 | 100.00 | (%) |

NB : 1000 ppm : 0,1000% ; 100 ppm = 0,0100% ; 10 ppm = 0,0010% ; 1 ppm = 0,0001%

Cet hydrolat n'est pas, en tant que tel, impacté par le code de l'IFRA pour son utilisation dans des compositions parfumantes, par contre certains de ses composants le sont (cf sections 3 à 5).

SECTION 3: Substances soumises à restriction

| Substance | N° CAS | Concentration dans l'hydrolat (%) | | Recommandation IFRA |
|-------------------------------|-----------|-----------------------------------|---|---------------------|
| ALCOOL BENZYLIQUE | 100-51-6 | 0.4450 | % | RESTRICTION |
| GERANIOL | 106-24-1 | 0.0100 | % | RESTRICTION |
| COUMARINE | 91-64-5 | 0.0010 | % | RESTRICTION |
| ACETATE D'1-OCTEN-3-YLE | 2442-10-6 | 0.00100 | % | RESTRICTION |
| 6-METHYL-3,5-HEPTADIENE-2-ONE | 1604-28-0 | 0.00050 | % | RESTRICTION |
| CITRAL | 5392-40-5 | 0.0002 | % | RESTRICTION |
| GERANIAL | 141-27-5 | 0.0001 | % | RESTRICTION |
| NERAL | 106-26-3 | 0.0001 | % | RESTRICTION |
| CARVONE | 99-49-0 | 0.0001 | % | RESTRICTION |
| HERNIARINE | 531-59-9 | 0.00010 | % | RESTRICTION |
| PHENYLACETONITRILE | 140-29-4 | 0.00005 | % | RESTRICTION |

SECTION 4: Substances soumises à spécification

| Substance | N° CAS | Concentration dans l'hydrolat (%) | | Recommandation IFRA |
|-----------|----------|-----------------------------------|---|---------------------|
| LINALOL | 78-70-6 | 0.0500 | % | SPECIFICATION |
| LIMONENE | 138-86-3 | 0.0010 | % | SPECIFICATION |

SECTION 5: Substances interdites

| Substance | N° CAS | Concentration dans l'hydrolat (%) | | Recommandation IFRA |
|--------------------|----------|-----------------------------------|---|---------------------|
| HERNIARINE | 531-59-9 | 0.00010 | % | PROHIBITION* |
| PHENYLACETONITRILE | 140-29-4 | 0.00005 | % | PROHIBITION* |

*Cette molécule est tolérée dans le produit fini jusqu'à une concentration de 0.01% (100 ppm) si elle est naturellement présente dans les extraits végétaux utilisés comme ingrédients.

SECTION 6. Alimentaire

Pour les classes 1 et 6, à cause d'une possible ingestion, il est recommandé de s'assurer du caractère alimentaire de l'ingrédient :

Classification selon le règlement (CE) n° 1272/2008 [CLP] :

Ce mélange n'est pas classé comme dangereux.

Classification selon l'organisation internationale de l'industrie des arômes alimentaires IOFI (International Organization of the Flavor Industry) Global Reference List of Natural Complex Substances/Natural Flavouring Complexes (2020-04-22)

| Latin Name | English Name | FEMA | US FDA | COE |
|-----------------------------|--------------|--|--------------------------------|--------|
| Lavandula officinalis Craix | Lavender | 2619 (lavender); 2620 (absolute); 2621 (concrete); 2622 (oil); | CFR.21 §182.10; CFR.21 §182.20 | COE257 |

7. Phototoxicité

Pour les classes 1, 2, 3A, 3B, 3C, 4A, 4B, 4C, 4D, 5, 7B, 8A, 9C, il est recommandé de s'assurer de la possible phototoxicité de l'ingrédient :

- Cet hydrolat ne présente pas d'effet phototoxique

SECTION 8: Catégorie de produits

| | |
|-------------|--|
| Catégorie 1 | Produits pour les lèvres de tous types (rouges à lèvres solides et liquides, baumes, transparents ou colorés etc.) Les produits qui contiennent des écrans solaires ne sont pas listés séparément et sont inclus dans le type de produit principal (ex : les crèmes pour les lèvres contenant des écrans solaires sont incluses dans la catégorie des produits pour les lèvres) |
| | Jouets pour enfants. <i>Ce type de produit a été placé dans la catégorie 1 en raison de l'absence de données d'exposition. Si les données d'exposition deviennent disponibles, ce type de produits peuvent être re-catégorisés.</i> |
| Catégorie 2 | Déodorants et antitranspirants de tous types, y compris tout produit avec une utilisation prévue ou raisonnablement prévisible sur les aisselles ou étiqueté en tant que tel (spray, stick, roll-on, aisselles, déo-cologne, etc.) |
| | Sprays pour le corps (y compris les brumes pour le corps) |
| Catégorie 3 | Produits pour les yeux de tous types (ombre à paupières, mascara, eye-liner, maquillage des yeux, masques pour les yeux, patches pour les yeux, etc.), y compris les soins pour les yeux et les hydratants |
| | Maquillage du visage et fond de teint |
| | Démaquillants pour le visage et les yeux |
| | Patches pour les pores du nez |
| | Lingettes ou tissus rafraîchissants pour le visage, le cou, les mains, le corps <i>Ces produits ont été placés en Catégorie 3 en raison de l'absence de données d'exposition, mais il est reconnu que ces produits sont génériques pour les hommes et les femmes et qu'ils présentent des similitudes avec les types de produits de cette catégorie. Si des données sur l'exposition deviennent disponibles, ces types de produits pourraient être reclassés.</i> |
| | Peinture pour le corps et le visage (pour enfants et adultes) <i>Ces produits ont été placés en Catégorie 3 en raison de l'absence de données d'exposition, sur l'hypothèse que ce produit est appliqué avec le bout des doigts et non avec les paumes. Si des données sur l'exposition deviennent disponibles, ce type de produit peut être reclassé.</i> |
| Catégorie 4 | Masques pour le visage et le contour des yeux |
| | Parfums fins hydroalcooliques et non hydroalcooliques de tous types (Eau de Toilette, Parfum, Cologne, parfum solide, crème parfumée, après rasage de tous types, etc.) |
| | Bracelets parfumés <i>Ces types de produits ont été placés en Catégorie 4 en raison de l'absence de données d'exposition et sur la base d'hypothèses incluant l'utilisation sans rinçage sur le poignet. Si des données sur l'exposition deviennent disponibles, ce type de produit peut être reclassé.</i> |
| | Ingrédients de kits de parfums et de mélanges de parfums pour kits cosmétiques |
| | Crèmes pour le corps, Huiles, Lotions de tous types |

| | |
|---------------|--|
| Catégorie 5A | Produits de soins des pieds (crèmes et poudres) |
| | Répulsifs d'insectes (destinés à être appliqués sur la peau) |
| | Poudres et talc (à l'exception des poudres et talcs pour bébés) |
| Catégorie 5B | Toniques pour le visage |
| | Hydratant et crèmes pour le visage |
| Catégorie 5C | Crèmes pour les mains |
| | Produits de soins des ongles, y compris les crèmes pour les cuticules, etc. |
| | Assainissant pour les mains |
| Catégorie 5D | Crèmes/Laits pour bébés, huiles pour bébés, poudres et talcs pour bébés <i>Les produits qui contiennent des écrans solaires ne sont pas listés séparément et sont inclus dans le type de produit principal (ex : les crèmes pour les lèvres contenant des écrans solaires sont incluses dans la catégorie des produits pour les lèvres)</i> |
| Catégorie 6 | Dentifrices |
| | Bains de bouche, y compris sprays pour l'haleine |
| | Poudres dentifrices, languettes, tablettes pour le nettoyage de la bouche <i>Les limites d'exposition pour ces produits sont établies pour réduire le risque de sensibilisation cutanée péri-orale et, à ce titre, ne sont pas liées à des considérations de niveaux sécuritaires pour l'ingestion. Pour l'évaluation de la toxicité systémique, seule l'ingestion accidentelle est prise en compte.</i> |
| | 7A : Traitements capillaires permanents ou autres traitements chimiques pour les cheveux (à rincer) (ex : défrisants), y compris les colorations capillaires à rincer Les ingrédients parfumés des permanents et autres traitements chimiques capillaires ont été placés en Catégorie 7. Il n'existe pas de données sur l'exposition à ces types de produits. Il est reconnu que ces types de produits impliquent une exposition répétée de fiable fréquence. Afin de définir une exposition quotidienne, un produit de substitution conservateur a été choisi, à savoir les conditionneurs sans rinçage. Si des données sur l'exposition deviennent disponibles, ces types de produits peuvent être reclassés. |
| Catégorie 7B | Sprays pour les cheveux de tous types (flacons-pompes, sprays aérosols, etc.) |
| | Aides au coiffage des cheveux autres qu'en sprays (mousses, gels, conditionneurs sans rinçage) |
| | Traitements capillaires permanents ou autres traitements chimiques pour les cheveux (sans rinçage) (ex : défrisants), y compris les colorations capillaires sans rinçage |
| | Shampooings secs (shampooings sans eau) |
| | Déodorants pour cheveux |
| Catégorie 8 | Lingettes intimes |
| | Lingettes pour bébés <i>Pour le 49e amendement, les effets phototoxiques sont pris en considération pour la catégorie 8 (Produits présentant une exposition anogénitale importante), pour des raisons de prudence afin de tenir compte des utilisations potentielles des produits qui pourraient inclure une exposition au soleil (par exemple, les lingettes pour bébés).</i> |
| | |
| Catégorie 9 | Savon en pain |
| | Shampooings de tous types |
| | Nettoyants pour le visage (à rincer) |
| | Conditionneurs (à rincer) |
| | Savons liquides |
| | Nettoyants pour le corps et gels douche de tous types |
| | Gels nettoyants, produits pour le bain et shampooings pour bébés |
| | Gels pour le bain, mousses, sels, huiles et autres produits ajoutés à l'eau du bain |
| | Produits de soins de pieds (quand les pieds sont placés dans un bain) |
| | Crèmes à raser de tous types (sticks, gels, mousses, etc.) |
| | Tous les produits dépilatoires (y compris pour le visage) et cires pour épilation mécanique |
| Catégorie 10A | Détergent pour lavage à la main (y compris les concentrés) |
| | Prétraitement du linge de tous types (par exemple, pâte, sprays, bâtons) |
| | Détergent pour le lavage de la vaisselle à la main (y compris les concentrés) |

| | |
|---------------|--|
| | <i>Par souci d'extrême prudence, l'exposition pour les savons liquides (0,2 mg/cm²/jour) est utilisée pour les produits liquides pour laver la vaisselle à la main (la valeur HERA est de 0,01 mg/cm²/jour). Ceci prend en compte les consommateurs qui utilisent les liquides pour laver la vaisselle comme un savon liquide</i> |
| | Nettoyants pour surfaces dures de tous types (nettoyants pour salles de bains et cuisines, cire pour meubles, etc.) |
| | Détergents pour machines à laver avec contact avec la peau (par exemple, liquides, poudres), y compris les concentrés |
| | Kits de nettoyage à sec |
| Catégorie 10B | Lingettes pour siège de toilette |
| | Assouplissants de tissus de tous types, y compris les lingettes d'assouplissants de tissus |
| | Produits d'entretien ménager d'autres types, y compris les nettoyants pour tissus, les nettoyants pour surfaces souples, les nettoyants pour moquettes, les vaporisateurs et les lingettes de polissage pour meubles, les lingettes de nettoyage du cuir, les détachants, les vaporisateurs de régénération des tissus, les produits de traitement pour textiles (par exemple, vaporisateurs d'amidon, tissus traités avec des parfums après le lavage, désodorisants pour textiles ou tissus) |
| | Cire pour sols |
| | Huile parfumée pour lampes, diffuseurs à roseaux, pots-pourris, recharges liquides pour les désodorisants (systèmes sans cartouche), etc |
| | Eau de repassage (eau distillée odorisée) |
| | |
| Catégorie 11A | Tampons conventionnels, serviettes, coussinets interlabiaux pour l'hygiène féminine |
| | Couches (bébé et adulte) |
| | Culotte, serviette pour incontinence adulte |
| | Papier hygiénique (sec) |
| Catégorie 11B | Collants avec produits hydratants |
| | Chaussettes parfumées, gants |
| | Mouchoirs en papier (mouchoirs secs) |
| | Serviettes de table |
| | Serviettes en papier |
| | Sacs emplies de noyaux |
| | Masques faciaux (papier/protecteur), par exemple masques chirurgicaux non utilisés comme dispositif médical |
| | Engrais solides (granulés ou poudre) |
| Catégorie 12 | Bougies de tous types (y compris encastrées) |
| | Détergents pour le lavage en machine avec un contact minimal avec la peau (par exemple, tablettes liquides, dosettes) |
| | Désodorisants et parfums automatisés de tous types (aérosols concentrés avec doses mesurées (plage de 0,05-0,5mL/pulvérisation), plug-ins, systèmes fermés, substrat solide, diffusion par membrane, électrique, poudres, sachets parfumés, encens, recharges liquides (cartouche), cristaux désodorisants) |
| | Systèmes de distribution d'air |
| | Litière pour chats |
| | Étuis de téléphone portable |
| | Désodorisants/masques non destinés à entrer en contact avec la peau (par exemple, désodorisants pour machines à sécher les tissus, poudres pour tapis) |
| | Carburants |
| | Insecticides (par exemple, serpent anti-moustique, papier, électrique, pour les vêtements) à l'exclusion des aérosols/pulvérisateurs |
| | Bâtonnets de mousse ou d'encens |
| | Détergents pour lave-vaisselle et désodorisants - pour le lavage en machine |
| | Jeux de société olfactifs |
| | Peintures |
| | Articles en plastique (à l'exception des jouets) |
| | Grattage et reniflage |
| | Paquet de senteurs |
| | Système de diffusion du parfum (utilisant la technologie de l'air sec) > Cirages pour chaussures |
| | Blocs de rebord (toilettes) |
| | <i>En raison de l'exposition cutanée négligeable attendue de ces produits, le risque d'induction d'une sensibilisation cutanée par la formulation et l'utilisation normales de ces produits est considéré comme négligeable. Par conséquent, la concentration de l'ingrédient parfumant n'est pas limitée dans le produit fini.</i> |

*Seuls les produits cosmétiques ont été cités ici dans les différentes catégories

8.3. Informations complémentaires

Ce certificat ne s'applique qu'au produit référencé ci-dessus, qui n'est lui-même qu'un ingrédient du produit fini. Le fabricant qui l'utilise ne pourra en aucun cas s'en prévaloir pour s'exempter de ses propres responsabilités et obligations.

Les informations contenues dans ce certificat de conformité sont basées sur notre connaissance actuelle et sur les réglementations nationales et européennes. L'évaluation des composants individuels a été réalisée selon les exigences de sécurité de l'IFRA Code of Practice. Les recommandations IFRA concernant les restrictions d'utilisation sont basées sur des évaluations de sécurité effectuées par le RESEARCH INSTITUTE FOR FRAGRANCE MATERIALS (RIFM) et sont appliquées par le comité scientifique de l'IFRA. Le client est responsable de s'assurer de la sécurité définitive du produit final (contenant cet ingrédient de parfumerie) qui soit être vérifiée avec des tests ad'hoc. Les conditions de travail de l'utilisateur ne nous étant pas connues, il est de la responsabilité de celui-ci de prendre toutes les mesures nécessaires pour se conformer aux législations en vigueur pour des utilisateurs spécifiques et éviter des effets négatifs sur la santé.