

Version : 3	Date de version : 15/11/2023	Langue : FR	Lot n° HEABES	Origine : France
----------------	---------------------------------	----------------	------------------	---------------------

Fiche Technique



Huile essentielle de Lavandin super

Conformément au règlement CLP (CE) n° 1272/2008 et au règlement cosmétique (CE) n° 1223/2009 et au règlement sur les allergènes alimentaires (CE) n° 1169/2011.

SECTION 1 : Information produit

1.1. Identificateur de produit

Nom du produit	:	Huile essentielle de Lavandin super Nom botanique : Lavandula hybrida super burtatii Nom INCI : LAVANDULA HYBRIDA OIL Numéro EINECS : 294-470-6 Numéro CAS : 91722-69-9 Mode d'obtention : Distillation à la vapeur d'eau Partie utilisée : Sommité fleurie Substance Naturelle Complexe (SNC 100% pure et naturelle).
Référence	:	HEABES

1.2. Renseignements concernant le fournisseur

Fournisseur	:	Nom : SAS GAROMA Rue : Chemin Bel Air Code postal/Ville : 30580 Saint-Just-et-Vacquières Pays : France Téléphone : +33 (0) 9 72 26 06 69 Site web : www.belair.bio Email: contact@belair.bio
-------------	---	--

SECTION 2 : Conservation

Critère	indication
Date de production :	Veillez vous référer au certificat d'analyse du lot mis à votre disposition
Date Limite d'Utilisation (DLU) :	Veillez vous référer au certificat d'analyse du lot mis à votre disposition
Origine :	France
Stockage :	Conserver de préférence, dans des containers fermés bien pleins, à l'abri de la lumière et à température stable et modérée. Manipuler dans un local bien aéré à l'abri de source d'ignition et de chaleur.

SECTION 3: Caractéristiques organoleptiques

Critère	indication
Etat physique :	Liquide fluide
Couleur :	Incolore à jaune pâle
Odeur :	Frais, floral et aromatique

SECTION 4: Caractéristiques physico-chimiques

Critère	indication
Point éclair :	75°C
Densité relative :	0,88 - 0,90
Indice de réfraction à 20°C :	N.D
Pouvoir rotatoire à 20°C :	N.D

Indice d'acide :	N.D
Indice de peroxyde :	N.D

SECTION 5: Principaux composants

N° CAS	Substance	Concentration min (%)	Concentration max (%)
115-95-7	ACETATE DE LINALYLE	20.00	50.00
78-70-6	LINALOL	30.00	45.00
76-22-2	CAMPBRE	2.00	7.00
470-82-6 + 555-10-2	1,8-CINEOLE + BETA-PHELLANDRENE	3.00	7.00
507-70-0	BORNEOL	0.00	5.00
25905-14-0	ACETATE DE LAVANDULYLE	0.00	2.30
562-74-3	TERPINENE-4-OL	0.00	2.00
87-44-5	BETA-CARYOPHYLLENE	0.00	2.00
98-55-5	ALPHA-TERPINEOL	0.00	2.00
138-86-3	LIMONENE	0.00	1.00
2442-10-6	ACETATE D'1-OCTEN-3-YLE	0.00	1.00
106-24-1	GERANIOL	0.00	1.00
515-69-5	ALPHA-BISABOLOL	0.00	1.00
127-91-3	BETA-PINENE	0.00	1.00
105-87-3	ACETATE DE GERANYLE	0.00	1.00
80-56-8	ALPHA-PINENE	0.00	0.50
586-62-9	TERPINOLENE	0.00	0.50
99-85-4	GAMMA-TERPINENE	0.00	0.20
91-64-5	COUMARINE	0.00	0.20
99-49-0	CARVONE	0.00	0.10
5392-40-5	CITRAL	0.00	0.05
536-60-7	CUMINOL	0.00	0.05
99-86-5	ALPHA-TERPINENE	0.00	0.05
97-53-0	EUGENOL	0.00	0.05
100-51-6	ALCOOL BENZYLIQUE	0.00	0.05
1604-28-0	6-METHYL-3,5-HEPTADIENE-2-ONE	0.00	0.05

SECTION 6: Identification des dangers

6.1. Classification de la substance ou du mélange

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

Classification	Mentions de danger (H)	
Aspic. Tox. 1	H304	Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.
Peau Irrit. 2	H315	Provoque une irritation cutanée.
Skin Sens. 1B	H317	Peut provoquer une allergie cutanée.
Eye Irrit. 2	H319	Provoque une sévère irritation des yeux
Aquatique Chronique 2	H411	Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

6.2. Éléments d'étiquetage

Étiquetage conformément au règlement (CE) n° 1272/2008 [CLP]

Pictogrammes de danger



Mention d'avertissement
 Identificateurs du produit
 Mentions de danger

Danger

-

H304 - Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.
 H315 - Provoque une irritation cutanée.
 H317 - Peut provoquer une allergie cutanée.
 H319 - Provoque une sévère irritation des yeux





Informations supplémentaires sur les dangers (UE)	-
Mises en garde - Généralités	-
Mises en garde - Prévention	P210 - Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'ignition. Ne pas fumer. P273 - Éviter le rejet dans l'environnement.
Mises en garde - Réponse	P280 - Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. P301+P330+P331 - EN CAS D'INGESTION: Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. Ne PAS faire vomir. P302+P352 - EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau et au savon. P305+P351+P338 - EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'huile végétale pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.
Mises en garde - Stockage	-
Mises en garde - Élimination	-

Contient: pin-2(10)-ene, geranyl acetate, oct-1-en-3-yl acetate, p-mentha-1,4-diene

6.3. Autres dangers

Pas de données disponibles

SECTION 7: Informations relatives au transport

	Transport terrestre (ADR/RID)	Transport fluvial (ADN)	Transport maritime (IMDG)	Transport aérien (ICAO-TI/IATA-DGR)
14.1. Numéro ONU	3082	3082	3082	3082
14.2. Nom d'expédition des Nations unies	MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE, N.S.A.	MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE, N.S.A.	MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE, N.S.A.	MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE, N.S.A.
14.3. Classe(s) de danger pour le transport				
Classe ou division	9	9	9	9
Étiquette (s) de danger				
14.4. Groupe d'emballage	III	III	III	III

SECTION 8 : Conformité au règlement sur les cosmétiques EC 1223/2009

Annexe II - Substances interdites dans les produits cosmétiques

Aucune substance interdite.

Annexe III - Substances que les produits cosmétiques ne doivent pas contenir en dehors des restrictions prévues

Substance	N° CAS	Concentration min (%)	Concentration max (%)
Lavandula Hybrida Oil; Lavandula Hybrida Extract; Lavandula Hybrida Flower Extract;	91722-69-9	100.00	100.00
Linalyl Acetate	115-95-7	20.00	50.00
Linalool	78-70-6	30.00	45.00

Camphor	76-22-2	2.00	7.00
Beta- Caryophyllene	87-44-5	0.00	2.00
Terpineol	98-55-5	0.00	2.00
Limonene	138-86-3	0.00	1.00
1-Octen-3-yl acetate	2442-10-6	0.00	1.00
Geraniol	106-24-1	0.00	1.00
Pinene	127-91-3	0.00	1.00
Geranyl Acetate	105-87-3	0.00	1.00
Pinene	80-56-8	0.00	0.50
Terpinolene	586-62-9	0.00	0.50
γ-terpinène	99-85-4	0.00	0.20
Coumarin	91-64-5	0.00	0.20
carvone	99-49-0	0.00	0.10
Citral (Geranial + Neral)	5392-40-5 (141-27-5 + 106-26-3)	0.00	0.05
Alpha-Terpinene	99-86-5	0.00	0.05
Eugenol	97-53-0	0.00	0.05
Benzyl alcohol	100-51-6	0.00	0.05
Methyl heptadienone; 6-Methyl-3,5-heptadien-2-one	1604-28-0	0.00	0.05
Δ ³ -carène	13466-78-9	0	0.05

Annexe IV - Colorants autorisés dans les produits cosmétiques

Aucun colorant utilisé.

Annexe V - Agents de conservation autorisés dans les produits cosmétiques

Substance	N° CAS	Concentration min (%)	Concentration max (%)
ALCOOL BENZYLIQUE*	100-51-6	0.00	0.05

*Naturellement présent dans l'huile essentielle

Annexe VI - Filtres UV autorisés dans les produits cosmétiques

Aucun filtre UV utilisé.

SECTION 9 : Conformité au règlement sur les allergènes alimentaires EC 1169/2011

La société GAROMA SAS déclare par la présente que le produit susmentionné ne contient aucun ingrédient reconnu comme allergène alimentaire au sens du règlement (UE) n° 1169/2011.