**FICHE TECHNIQUE**

Huile essentielle

**Lavande fine Carla et Rapido**

**BIOLOGIQUE**

***Lavandula angustifolia Miller***

*Produit agro-alimentaire issu de l'Agriculture Biologique certifié par FR-BIO-01*

**MODE D'OBTENTION**

Huile essentielle obtenue par distillation à la vapeur d'eau des rameaux de : Lavandula angustifolia Miller

**CARACTÉRISTIQUES ORGANOLEPTIQUES**

Odeur**: agreste, florale et herbacée**

Apparence**: Liquide mobile limpide**

Couleur**: Jaune clair à orangé**

**CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES**

Densité à 20°C **:0,875 à 0,892**

Indice de réfraction à 20°C :**1,450 à 1,464**

Pouvoir rotatoire à 20°C :**-12 ° à -7°**

Point éclair :**+71 °C**

Indice d’acide : **N.D.**

Indice de péroxide : **N.D.**

**LÉGISLATION**

N° CAS TSCA : **8000-28-0**

N° CAS EINECS : **90063-37-9** ; **84776-65-8**

N° EINECS :**289-995-2** ; **283-994-0**

N° FEMA  **:2622**

N° FDA :**182.20**

N° CoE: :**257n**

AFNOR **: :NF T 75-301**

INCI :**LAVANDULA ANGUSTIFOLIA HERB OIL**

**INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES**

DIRECTIVE SUBSTANCES DANGEREUSES (DSD) - DIRECTIVE N° 67/548/CEE

* ***IDENTIFICATION DES DANGERS***

Xn  Nocif

R38 Irritant pour la peau

R51/53 Toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique R65 Nocif: peut provoquer une atteinte des poumons en cas d'ingestion

S61 Eviter le rejet dans l'environnement. Consulter les instructions spéciales / la fiche de données de sécurité

S62 En cas d'ingestion ne pas faire vomir: consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette

* ***CLASSIFICATION SUBSTANCE CMR ( CANCÉROGÈNE, MUTAGÈNE, TOXIQUE POUR LA REPRODUCTION)***

**Cancérogénicité : Non réglementé**

**Mutagénicité : Non réglementé**

**Effets toxiques pour la reproduction : Non réglementé**

RÈGLEMENT CLP - RÈGLEMENT (CE) N° 1272/2008

* IDENTIFICATION DES DANGERS

PICTOGRAMME(S) DE DANGER

SGH07 SGH08

MENTION(S) DE DANGER

H304 Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.

H315 Provoque une irritation cutanée

H412 Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

MENTION D'AVERTISSEMENT

Danger

CONSEIL(S) DE PRUDENCE

P273 Éviter le rejet dans l’environnement

P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

P301 + P310 EN CAS D’INGESTION: appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

P302 + P352 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l’eau et au savon

P332 + P313 En cas d’irritation cutanée: consulter un médecin

P501 Éliminer le contenu/récipient conformément aux législations en vigueur

INFORMATION(S) SUPPLEMENTAIRE(S) DE DANGER

Non réglementé

* CLASSIFICATION SUBSTANCE CMR ( CANCÉROGÈNE, MUTAGÈNE, TOXIQUE POUR LA REPRODUCTION)

Cancérogénicité : Non réglementé

Mutagénicité : Non réglementé

Effets toxiques pour la reproduction : Non réglementé

MANIPULATION, STOCKAGE ET D.L.U

Conserver de préférence, dans des containers fermés bien pleins, à l'abri de l'air, de la lumière et à température stable et modérée. Manipuler dans un local bien aéré à l'abri de toute source d'ignition et de chaleur.

D.L.U : 4 an(s) à compter de la date de libération

TRANSPORT

Non réglementé

Code tarif douanier : 3301 29 41 00

EXIGENCES ET RESTRICTIONS PRODUITS COSMÉTIQUES

* La présence de substances allergènes dans un produit fini doit être indiqué par voie d'étiquetage si leur concentration respective dépasse 100 ppm dans un produit rincé et 10 ppm dans un produit non rincé. (7ème amendement Directive Cosmétique Européenne 2003/15/CE)
* Allergènes présents :Linalol (14,00 à 22,00%), Géraniol (<= 0,50%), D-Limonène (<= 1,00%), Coumarine (<= 0,20%)
* Restrictions IFRA :Cette substance et/ou certains de ses composants sont concernés par le Code of Practice de l’IFRA en vigueur, consultable sur le site internet : www.ifraorg.org

Contact : **M. Darley Eric 33 (0).565.621 .072**