

FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS

FORM-005-A

Page 1 sur 4

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

HUILE ESSENTIELLE / ESSENTIAL OIL

SAUGE OFFICINALE BIO /

ORGANIC SAGE

Référence produit / Product reference: FLE084

Number of pages: 4 VERSION 19/01/2023

1. IDENTIFICATION DE LA SOCIETE / IDENTIFICATION OF THE COMPANY

JE INTERNATIONAL / DISTILLERIE FLORIHANA

Les Grands Prés 06460 Caussols France

Tel: 04 93 090609 Fax: 04 93 098685

E-mail: labo.production@florihana.com

2. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / IDENTIFICATION OF THE SUBSTANCE

Nom du produit / Product's name: Huile essentielle de SAUGE OFFICINALE BIO / Essential oil of ORGANIC

SAGE

Référence interne / Internal reference: FLE084

Législation : Substance 100% pure et naturelle / Matter 100% pure and natural

Nom INCI / INCI name: SALVIA OFFICINALIS OIL Nom botanique / Botanical name: Salvia officinalis L.

 N°CAS TSCA
 : 8022-56-8

 N°CAS EINECS
 : 84082-79-1

 N°EINECS
 : 282-025-9

3. MODE D'OBTENTION / PRODUCTION MODE

Huile essentielle obtenue par distillation à la vapeur Essential oil obtained by water steam distillation from

d'eau des sommités fleuries de Salvia officinalis L. the flowering top of Salvia officinalis L.

Origine de la plante : France Origin of plant: France

4. CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES ET PHYSIQUES / PHYSICAL AND ORGANOLEPTIC CHARACTERISTIC

Couleur : Incolore à jauneColor: Colorless to yellowOdeur : Agreste, camphrée, verteOdor: Agrest, camphor, green

Densité à 20°C Density at 20°C : [0.905 - 0.930]: [0.905 - 0.930]Indice de réfraction à 20°C : [1.455 - 1.484] Refractive index at 20°C : [1.455 - 1.484]Indice de rotation à 20°C : [-2°; +30°] Optical rotation at 20°C : [-2°; +30°] Point éclair : +50°C Flash point : +50°C pH at 20°C pH à 20°C : Non applicable : Not applicable



FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS

FORM-005-A

Page 2 sur 4

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

5. PRINCIPAUX INGREDIENTS / MAIN INGREDIENTS

Alpha thujone (22,00 - 38,00%)
Camphre (2,00 - 24,00%)
Cinéol 1,8 (Eucalyptol) (5,00 - 18,00%)
Béta thujone (1,00 - 16,00%)
Béta caryophyllène (≤12,00%)
Camphène (≤11,00%)
Béta pinène (≤11,00%)
Alpha humulène (≤10,00%)

6. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES / REGULATORY INFORMATIONS

PICTOGRAMME(S) DE DANGER /

SYMBOL (S) OF DANGER

MENTION(S) DE DANGER / REFERENCE (S) OF DANGER

(b)	SGH02	H226	Liquide et vapeurs inflammables.	Flammable liquid and vapour
Ŏ.	SGH07	H315	Provoque une irritation cutanée	Causes skin irritation.
	SGH08 SGH09	H304	Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires	May be fatal if swallowed and enters airways.
\		H317	Peut provoquer une allergie cutanée.	May cause an allergic skin reaction.
MENTION D'AVERTISSEMENT / WARNINGS		H371	Risque présumé d'effets graves pour les organes.	May cause damage to organs
Danger / Dangerous		H412	Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme	Harmful to aquatic life with long lasting effects.

CONSEIL(S) DE PRUDENCE / PRECAUTION ADVISES

P210 P260	Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. Ne pas fumer Ne pas respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols	Keep away from heat/sparks/open flames/hot surfaces No smoking. Do not breathe dust/fume/gas/mist/vapours/spray.
P264	Se laver les mains soigneusement après manipulation	Washthoroughly after handling
P272	Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas sortir du lieu de travail	Contaminated work clothing should not be allowed out of the workplace.
P273	Éviter le rejet dans l'environnement.	Avoid release to the environment.
P280	Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage	Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection.
P301/310	En cas d'ingestion: appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.	IF SWALLOWED: Immediately call a POISON CENTER or doctor/physician.
P302/352	En cas de contact avec la peau: laver abondamment à l'eau et au savon.	IF ON SKIN: Wash with plenty of soap and water.
P309/P311	EN CAS d'exposition ou de malaise: appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin	IF exposed or if you feel unwell: Call a POISON CENTER or



P331

P363

P333/P313

FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS

FORM-005-A

Page 3 sur 4

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

doctor/physician.

Do NOT induce vomiting.

If skin irritation or rash occurs: Get

medical advice/attention.

Wash contaminated clothing before

reuse.

Éliminer le contenu/récipient conformément aux législations P501

En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un

Laver les vêtements contaminés avant réutilisation.

en vigueur

médecin.

NE PAS faire vomir.

Dispose of contents/container according to regulation in force

INFORMATION(S) SUPPLEMENTAIRE(S) DE DANGER / Other danger information

Non réglementé / Not regulated

STOCKAGE ET CONSERVATION / STORAGE ET PRESERVATION

La conservation des produits se fait dans les containers d'origine, fermés, à l'abri de l'air, de la lumière, à une température modérée (max. 15°C) et stable.

Au-delà de 5 ans, dans les conditions de conservations décrites ci-dessus, il peut se produire une diminution de la teneur en substances aromatiques ou une légère coloration du produit. De même, pour les eaux non stabilisées, modifications bactériologiques peuvent survenir.

Keep the product in original containers, well closed, and protected from air, light, and at moderate temperatures (max. 15 ° C) in a cool room.

Beyond 5 years, in storage conditions described above, there may be a decline in flavoring or a slight coloration. Idem for the floral waters not stabilized, biological changes may occur.

8. TRANSPORT

Classe 3, Groupe d'emballage III, UN n° 1197 / category 3, PG III, UN n° 1197

Code douanier / Customs rate code 3301.29.515000

INFORMATIONS ADDITIONNELLES / SPECIAL INDICATIONS

La présence de substances allergènes dans un produit fini doit être indiqué par voie d'étiquetage si leurs concentrations respectives dépassent 100 ppm dans un produit rincé et 10 ppm dans un produit non rincé (Selon le Règlement Cosmétique Européen 2009/1223/CE, annexe III)

The presence of the following allergen in a finished product must be indicated by way of labelling if their respective concentration exceeds 100 ppm in a rinsed product and 10 ppn in a product not rinsed. (In accordance with European Cosmetic Regulation 2009/1223/CE, Annex III).

Allergenes presents:

D-Limonène (≤ 3,5%), Linalol (≤ 1,0%)

Present allergens:

D-Limonène (≤ 3,5%), Linalol (≤ 1,0%)

Restrictions IFRA: Cette substance et/ou certains de ses composants sont concernés par le Code of Practice de l'IFRA. 50ème amendement de juin 2021. consultable sur le site internet www.ifraorg.org

IFRA restrictions: This substance and/or some of its components are covered by the Code of Practise of the IFRA, the 50th Amendment of Juin 2021, available on the internet website www.ifraorg.org

Biologique : produit issus de l'agriculture biologique certifiés par Ecocert FR-BIO-01, JAS certifié par **Control Union BV.**

Matière première certifiée par ECOCERT FR-BIO-01

100% des ingrédients sont d'origine naturelle

100% du total des ingrédients sont issus de l'Agriculture Biologique

Organic: agro-food products from organic farming certified by Ecocert FR-BIO-01, JAS certified by **Control Union BV.**

Raw materials certified by Ecocert FR-BIO-01 100% ingredients from natural origin



FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS

FORM-005-A

Page 4 sur 4

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

100% of the total ingredients are from organic farming

NOMBRE DE PAGE : 4 FIN DU DOCUMENT / END







