

 <b>FLORIHANA</b> DISTILLERIE	<b>FICHES TECHNIQUES</b> <b>TECHNICAL DATA SHEETS</b>	15-5-ENR-002 v2	Page <b>1</b> sur <b>4</b>
		Date d'application : 05/05/2022	
		Date de révision : 23/01/2024	

HUILE ESSENTIELLE / ESSENTIAL OIL

# CAMOMILLE BLEUE BIO / ORGANIC BLUE TANSY

Référence produit / Product reference: **FLE125**

Number of pages: 4

VERSION 23/01/2024

## 1. IDENTIFICATION DE LA SOCIETE / IDENTIFICATION OF THE COMPANY

JE INTERNATIONAL / DISTILLERIE FLORIHANA

Les Grands Prés

06460 Caussols

France

Tel : 04 93 09 06 09

Fax : 04 93 09 86 85

E-mail : [labo.production@florihana.com](mailto:labo.production@florihana.com)

## 2. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / IDENTIFICATION OF THE SUBSTANCE

**Nom du produit / Product's name:** Huile essentielle CAMOMILLE BLEUE BIO / Essential oil of ORGANIC BLUE TANSY

**Référence interne / Internal reference:** FLE125

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

**Nom INCI / INCI name:** TANACETUM ANNUUM FLOWER/LEAF/STEM OIL

**Nom botanique / Botanical name:** *Tanacetum annuum* L.

**N°CAS TSCA** : -  
**N°CAS EINECS** : -  
**N°EINECS** : 934-978-3

## 3. MODE D'OBTENTION / PRODUCTION MODE

Huile essentielle obtenue par distillation à la vapeur des sommités fleuries de *Tanacetum annuum*.

Essential Oil obtained by steam distillation from the flowering tops of *Tanacetum annuum*.

Origine de la plante : Maroc

Origin of plant: Morocco

## 4. CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES ET PHYSIQUES / PHYSICAL AND ORGANOLEPTIC CHARACTERISTIC

**Couleur :** Bleu très intense

**Odeur :** Puissante et caractéristique

**Color:** Very intense blue

**Odor:** Powerful, characteristic

**Densité à 20°C** : [0.880 – 0.925]

**Indice de réfraction à 20°C** : [1.460 – 1.510]

**Indice de rotation à 20°C** : -

**Point éclair** : >+100°C

**pH à 20°C** : Non applicable

**Density at 20°C** : [0.880 – 0.925]

**Refractive index at 20°C** : [1.460 – 1.510]

**Optical rotation at 20°C** : -

**Flash point** : >+100°C

**pH at 20°C** : Not applicable

 <b>FLORIHANA</b> DISTILLERIE	<b>FICHES TECHNIQUES</b> <b>TECHNICAL DATA SHEETS</b>	15-5-ENR-002 v2	Page <b>2</b> sur <b>4</b>
		Date d'application : 05/05/2022	
		Date de révision : 23/01/2024	

## 5. PRINCIPAUX INGREDIENTS / MAIN INGREDIENTS

Sabinene	(7,00 to 26,00%)
Myrcene	(4,00 to 13,00%)
Camphre	(6,00 to 20,00%)
Chamazulene	(3,00 to 18,00%)
Beta pinene	(≤ 12,00%)
Alpha phellandrene	(3,00 to 9,00%)

## 6. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES / REGULATORY INFORMATION

Règlement CLP (CE n°1272/2008)

### PICTOGRAMME(S) DE DANGER / SYMBOL (S) OF DANGER



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

<b>SGH02</b>	H304	Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.	<i>May be fatal if swallowed and enters airways.</i>
<b>SGH07</b>	H226	Liquide et vapeurs inflammables.	<i>Flammable liquid and vapour.</i>
<b>SGH08</b>	H315	Provoque une irritation cutanée.	<i>Causes skin irritation.</i>
<b>SGH09</b>	H319	Provoque une sévère irritation des yeux	<i>Causes serious eye damage.</i>
	H317	Peut provoquer une allergie cutanée.	<i>May cause an allergic skin reaction</i>
	H371	Risque présumé d'effets graves pour les organes.	<i>Specific toxicity tfor certaintarget bodies following a single exposure</i>
	H411	Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.	<i>Toxic to aquatic life with long lasting effects</i>

Classification substance CMR ( cancerogene, mutagene, toxique pour la reproduction) / **CMR classification (cancerigen, mutagen, toxic for reproduction)** :

Not regulated

### MENTION D'AVERTISSEMENT / WARNINGS

Danger / *Danger*

### CONSEIL(S) DE PRUDENCE / PRECAUTION ADVISES

P273	Éviter le rejet dans l'environnement.	<i>Avoid release to the environment.</i>
P210	Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. - Ne pas fumer.	<i>Keep away from heat/sparks/open flames/hot surfaces. - No smoking</i>
P240	Mise à la terre/liaison équipotentielle du récipient et du matériel de réception	<i>Ground/bond container and receiving equipment</i>
P260	Ne pas respirer les	<i>Do not breathe</i>

 <b>FLORIHANA</b> DISTILLERIE	<b>FICHES TECHNIQUES</b> <b>TECHNICAL DATA SHEETS</b>	15-5-ENR-002 v2	Page 3 sur 4
		Date d'application : 05/05/2022	
		Date de révision : 23/01/2024	

	poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols.	<i>dust/fume/gas/mist/vapours/spray</i>
P270	Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit	<i>Do not eat, drink or smoke when using this product.</i>
P301/310	EN CAS D'INGESTION: appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin	<i>IF SWALLOWED: Immediately call a POISON CENTER or doctor/physician.</i>
P309/311	EN CAS d'exposition ou de malaise: appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin	<i>IF exposed or if you feel unwell: Call a POISON CENTER or doctor/physician.</i>
P331	NE PAS faire vomir	<i>Do NOT induce vomiting.</i>
P333/313	En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin	<i>If skin irritation or rash occurs: Get medical advice/attention</i>
P337/313	Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin	<i>If eye irritation persists: Get medical advice/attention</i>
P363	Laver les vêtements contaminés avant réutilisation	<i>Wash contaminated clothing before reuse.</i>
P370/378	En cas d'incendie: utiliser l'extincteur adapté pour l'extinction	<i>In case of fire: Use ... for extinction.</i>
P391	Recueillir le produit répandu.	<i>Collect spillage.</i>
P403/235	Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais.	<i>Store in a well-ventilated place. Keep cool.</i>
P280	Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage	<i>Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection.</i>
P302/352	EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau et au savon.	<i>IF ON SKIN: Wash with plenty of soap and water..</i>
P309/P311	EN CAS d'exposition ou de malaise: appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.	<i>IF exposed or if you feel unwell: Call a POISON CENTER or doctor/physician.</i>
	EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes.	<i>IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes.</i>
P305/351/338	Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.	<i>Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing.</i>
P501	Éliminer le contenu/récipient conformément aux législations en vigueur	<i>Dispose of contents/container according to regulation in force</i>

## 7. 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, des 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 9, Groupe d'emballage III, UN n° 3082 / category 9, PG III, UN n° 3082  
Code douanier / Customs rate code **3301.19.515000**

## 9. INFORMATIONS ADDITIONNELLES / SPECIAL INDICATIONS

 <b>FLORIHANA</b> DISTILLERIE	<b>FICHES TECHNIQUES</b> <b>TECHNICAL DATA SHEETS</b>	15-5-ENR-002 v2	Page 4 sur 4
		Date d'application : 05/05/2022	
		Date de révision : 23/01/2024	

La présence de substances allergènes dans un produit fini doit être indiquée 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 2023/1545/CE)

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 ppm in a product not rinsed. (European Cosmetic Regulation 2023/1545/CE).

**Allergènes présents :**

Camphor	(≤ 18,00%)
Pinene	(≤ 10,00%)
D-Limonene	(≤ 5,00%)
Beta-caryophyllene	(≤ 2,00%)
Alpha-terpinene	(≤ 1,50%)
Linalool	(≤ 1,00%)
Terpinolene	(≤ 1,00%)
Terpineol	(≤ 0,30%)
Carvone	(≤ 0,10%)

**Present allergens :**

Camphor	(≤ 18,00%)
Pinene	(≤ 10,00%)
D-Limonene	(≤ 5,00%)
Beta-caryophyllene	(≤ 2,00%)
Alpha-terpinene	(≤ 1,50%)
Linalool	(≤ 1,00%)
Terpinolene	(≤ 1,00%)
Terpineol	(≤ 0,30%)
Carvone	(≤ 0,10%)

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](http://www.ifraorg.org)

IFRA restrictions: This substance and/or some of its components are covered by the Code of Practice of the IFRA, the 50th Amendment of June 2021, available on the internet website [www.ifraorg.org](http://www.ifraorg.org)

**Biologique : produit issu de l'agriculture biologique certifiés par Ecocert FR-BIO-01, JAS**

**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**

**Raw materials certified by Ecocert FR-BIO-01**

**100% ingredients from natural origin**

**100% of the total ingredients are from organic farming**

**NOMBRE DE PAGE : 4**

**FIN DU DOCUMENT / END**

