



HUILE VEGETALE / VEGETABLE OIL

BOURRACHE BIO /
ORGANIC BORAGE**Référence produit / Product reference: FLV029**

Number of pages: 2

VERSION 29/01/2024

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

2. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / IDENTIFICATION OF THE SUBSTANCE

Nom du produit / Product's name: HUILE VÉGÉTALE BIO – BOURRACHE /
 ORGANIC VEGETABLE OIL - BORAGE

Référence interne / Internal reference: FLV029

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

Nom INCI / INCI name: BORAGO OFFICINALIS SEED OIL

Nom botanique / Botanical name: Borago officinalis L.

N°CAS TSCA : 225234-12-8
N°CAS EINECS :
N°EINECS :

3. MODE D'OBTENTION / PRODUCTION MODE

L'huile végétale est obtenue par pression à froid puis
 déodorisée, des graines de *Borago officinalis*
 Origine de la plante : Chine

The vegetable oil is obtained by cold pressing and
 deodorized, from the seeds of *Borago officinalis*
 Origin of plant : China

4. CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES ET PHYSIQUES / PHYSICAL AND ORGANOLEPTIC CHARACTERISTIC

Couleur : Jaune pâle à vert
Odeur : Caractéristique, presque inodore

Color: Pale yellow to green
Odor: Characteristic, almost odorless

Densité à 20°C : [0.910 – 0.930]
Indice de peroxyde (meqO2/Kg) : ≤ 15
Indice de réfraction à 20°C : ≤ [1.470-1.480]
Indice d'acide (mg KOH/g) : ≤ 8
Point éclair : ≥ 175°C
pH à 20°C : Non applicable

Density at 20°C : [0.910 – 0.930]
Peroxyde value (meqO2 / Kg) : ≤ 15
Refractive index at 20°C : ≤ [1.470-1.480]
Index acide (mg KOH/g) : ≤ 8
Flash point : ≥ 175°C
pH to 20°C : Not applicable

 FLORIHANA DISTILLERIE	FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS	15-5-ENR-002 v2	Page 2 sur 2
		Date d'application : 05/05/2022	
		Date de révision : 29/01/2024	

5. PRINCIPAUX INGREDIENTS / MAIN INGREDIENTS

Principaux constituants en % d'Acides Gras / Main constituents in % of Fatty Acids

Acide linoléique	(30 - 48 %)
Acide oléique	(12 - 22 %)
Acide linoléique	(15 - 27 %)
Acide palmitique	(7 - 14 %)
Acide stéarique	(< 6 %)
Acide eicosénoïque	(3 - 5 %)

L'origine naturelle des produits ne permet pas d'obtenir une composition identique pour chaque production. Ces valeurs sont indicatives et n'excluent pas la possibilité de légères variations.

Products from natural origin do not provide identical composition for each production. These values are indicative and do not exclude the possibility of slight variations.

6. STOCKAGE ET CONSERVATION / STORAGE ET PRESERVATION

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

D.L.U. 3 ans à partir de la date de fabrication

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

D.L.E : 3 years from manufacturing date

7. TRANSPORT

Non réglementé / Not regulated

Code douanier / Customs rate code **151590809000**

Certifié biologique par Ecocert Greenlife selon le référentiel COSMOS disponible sur

<http://COSMOS.ecocert.com>

JAS Certifié par Control Union BV.

100% des ingrédients sont d'origine naturelle

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

Certified organic with referential COSMOS available at <http://COSMOS.ecocert.com>

Jas certified by Control Union BV.

100% ingredients from natural origin

100% of the total ingredients are from organic farming

NOMBRE DE PAGE : 2

FIN DU DOCUMENT / END

