

| | | | |
|--|--|--|---------------------|
|  FLORIHANA | BULLETIN D'ANALYSE DES HUILES VEGETALES CARRIER OIL CERTIFICATE OF ANALYSIS | FORM-LAB003-D | Page 1 sur 2 |
| JE INTERNATIONAL | | Date d'entrée en vigueur / taking effect : 08/08/2011 | |

Date : 05/12/2025

PRODUIT / PRODUCT:

Huile végétale de / Vegetable oil of : Olive / Olea
 Numéro de lot / Lot Number : 031225ES
 Mode de culture / Culture mode : Cultivé / Cultivated
 Origine / Origin : Espagne / Spain
 Année de production / Production year : 2025
 Mode d'extraction / Extraction mode : Pression à froid / cold pressed
 % Bio / % Organic : 100% Bio / 100% Organic
 Parties utilisées / Used Parts : Fruit
 Nom INCI / INCI Name : OLEA EUROPAEA FRUIT OIL
 N° de CAS / CAS N° : 8001-25-0

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES / ORGANOLEPTIC STATES :

Saveur / Flavour : Conforme
 Couleur / Color : Conforme
 Odeur / Smell : Conforme
 Aspect / Aspect : Conforme

CARACTERISTIQUE PHYSIQUE / PHYSICAL STATES :

Indice de Peroxyde (MeqO₂/Kg) / Peroxyde Rate (MeqO₂/Kg) : 5.2
 Densité à 20°C (g/cm³) / Density to 20°C (g/cm³) : 0.916
 Acidité (% acide oléique) / Acid Value (% acide oléique) : 0.498



| | | | |
|--|--|--|---------------------|
|  FLORIHANA | BULLETIN D'ANALYSE DES HUILES VEGETALES CARRIER OIL CERTIFICATE OF ANALYSIS | FORM-LAB003-D | Page 2 sur 2 |
| JE INTERNATIONAL | | Date d'entrée en vigueur / taking effect : 08/08/2011 | |

| Acide Gras / Fatty Acids | % |
|---------------------------------|--------------|
| Acide Palmitique | 10.00 |
| Acide Stéarique | 3.37 |
| Acide Oleique | 77.40 |
| Acide Linoleique | 6.33 |
| Acide Linolenique | 0.87 |
| Acide Arachidique | 0.43 |
| Acide Behenique | 0.11 |
| TOTAL | 98.51 |

CARACTERISTIQUES MICROBIOLOGIQUES / MICROBIOLOGICAL STATES :

| | | | |
|--|---|---------------------------------|--------------------|
| Date de prélèvement / Sampling date | Personne chargée du prélèvement / In charge of sampling | | |
| 05/12/2025 | VD | | |
| Date de résultat d'analyse / Analysis results date | Analyses réalisées par / In charge of analysis | | |
| 10/12/2025 | AP | | |
| Catégorie échantillon / Sampling type | Analyse cosmétique / cosmetic analyse | | |
| | Résultats / Results | Spécifications / Specifications | Normes / Standards |
| Flore totale aérobie / Total aerobic flora | <100 | UFC/g < 1 000 | ISO 21149 |
| Levures / Yeast | <100 | UFC/g < 100 | ISO 16212 |
| Moisissures / Moulds | <100 | UFC/g < 100 | ISO 16212 |

CONCLUSION

Conforme / Compliant

Non-Conforme / No-Compliant

Résultats satisfaisant le texte de référence pour les critères analysés. La déclaration de conformité ne tient pas compte des incertitudes de mesure.

Results are in accordance with regulated criteria of conformity. The declaration of conformity does not take into account measurement uncertainties.

Date: 10/12/2025

Responsable Production
Production Manager

Visa et signature :

A. PIROELLE


