

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

Date : 08/11/2021

**PRODUIT / PRODUCT:**

Huile végétale de / carrier oil of : **NOYAUX D'ABRICOT / APRICOT SEED**  
 Numéro de lot / Batch Number : **041121TR**  
 Mode de culture / Culture mode : **Cultivé / Cultivated**  
 Origine / Origin : **Turquie**  
 Année de production / Production year : **2021**  
 Mode d'extraction / Extraction mode : **Pression à froid / Cold pressed**  
 % Bio / % Organic : **100% Bio / 100% Organic**  
 Parties utilisées / Used Parts : **Noyaux / Kernel**  
 Nom Inci / Inci Name : **PRUNUS ARMENIACA KERNEL OIL**  
 N° de CAS / CAS N° : **72869-69-3**

**CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES / ORGANOLEPTICS STATES :**

Couleur / Color : **Jaune / Yellow**  
 Odeur / Smell : **Caractéristique / Characteristic**  
 Aspect / Aspect : **Liquide huileux / Oily liquid**

**CARACTERISTIQUES PHYSIQUES / PHYSICALS STATES :**

Indice de Réfraction / Refractive index : **1.470**  
 Indice de Peroxyde (MeqO<sub>2</sub>/Kg) / Peroxyde Rate (MeqO<sub>2</sub>/Kg) : **2.50**  
 Densité à 20°C (g/cm<sup>3</sup>) / Density to 20°C (g/cm<sup>3</sup>) : **0.916**  
 Acidité (mg KOH/g) / Acid Value (mg KOH/g) : **1.8**



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

Acide Gras / Fatty Acids	%
Acide Palmitique	4.76
Acide Palmitoleïque	0.60
Acide Stéarique	1.00
Acide Oléique	71.80
Acide Linoléique	21.40

### CARACTERISTIQUES MICROBIOLOGIQUES : MICROBIOLOGICALS STATES


Date de prélèvement / Sampling date	Personne chargée du prélèvement / In charge of sampling		
08/11/2021	SG		
Date de résultat d'analyse / Analysis results date	Analyses réalisées par / In charge of analysis :		
15/11/2021	AP		
	Résultats / Results	Spécifications / Specifications	Normes / Standards
Flore totale aérobie / Total aerobic flora	<100	UFC/g < 1 000	ISO 21149
Levures et moisissures / Yeast and moulds	<100	UFC/g < 100	ISO 16212

### CONCLUSION

**Conforme /Compliant**
                         
  **Non-Conforme / No Ccompliant**

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: 15/11/2021  Responsable Production Production Manager	Visa et signature :  A. PIROELLE 
--	--

