

 <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 : 14/04/2021

### **PRODUIT / PRODUCT:**

Huile végétale de / Vegetable oil of	: Amande douce / Sweet Almond
Numéro de lot / Lot Number	: 140421ES
Mode de culture / Culture mode	: Cultivé / Cultivated
Origine / Origin	: Espagne/Spain
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	: Graines / seeds
Nom INCI / INCI Name	: PRUNUS AMYGDALUS DULCIS OIL

### **CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES / ORGANOLEPTIC STATES :**

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

### **CARACTERISTIQUES PHYSIQUES / PHYSICAL STATES :**

Indice de Réfraction / Refractive index	: ND/NA
Indice de Peroxyde (MeqO <sub>2</sub> /Kg) / Peroxyde Rate (MeqO <sub>2</sub> /Kg)	: 4.20
Densité à 20°C (g/cm <sup>3</sup> ) / Density to 20°C (g/cm <sup>3</sup> )	: 0.9137
Acidité (% acide oléique) / Acid Value (% acide oléique)	: 0.35



 <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 2 sur 2</b>
<b>JE INTERNATIONAL</b>		<b>Date d'entrée en vigueur / taking effect : 08/08/2011</b>	

### Acide Gras / Fatty Acids

	%
Acide Myristique	0.02
Acide Palmitique	6.43
Acide Palmitoleïque	0.56
Acide Stéarique	2.11
Acide Oleique	69.56
Acide Linoleique	20.71
Acide Linolenique	0.04
Acide Arachidique	0.09
Acide behenique	0.01
Acide lignocérique	0.01

### CARACTERISTIQUES MICROBIOLOGIQUES / MICROBIOLOGICAL STATES :

Date de prélèvement / <b>Sampling date</b>	Personne chargée du prélèvement / <b>In charge of sampling</b>		
14/04/2021	SB		
Date de résultat d'analyse / <b>analysis results date</b>	Analyses réalisées par / <b>in charge of analysis</b>		
19/04/2021	AP		
Catégorie échantillon / <b>sampling type</b>	Analyse cosmétique / <b>cosmetic analysis</b>		
	Résultats / <b>Results</b>	Spécifications / <b>Specifications</b>	Normes / <b>Standards</b>
Flore totale aérobie / <b>total aerobic flora</b>	<100	UFC/g < 1 000	ISO 21149
Levures / <b>yeast</b>	<100	UFC/g < 100	ISO 16212
Moississures / <b>moulds</b>			

### CONCLUSION



**CONFORME /CONFORM**



~~Non-Conforme / No Conform~~

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: 19/04/2021

Responsable Production  
Production Manager

Visa et signature :

A. PIROELLE


