

### BULLETIN D'ANALYSE DES HUILES VEGETALES

**CARRIER OIL CERTIFICATE OF ANALYSIS** 

FORM-LAB003-D

Page 1 sur 2

Date d'entrée en vigueur / taking effect : 08/08/2011

Date : 15/05/2015

#### **PRODUIT / PRODUCT:**

Huile végétale de / Vegetable oil of : Argan

Numéro de lot / Lot Number : 300315MA1

Mode de culture / Culture mode : Cultivé / Cultivated

Origine / Origin : Maroc / Morroco Année de production / Production year : 03/2015

Année de production / Production year : 03/2015

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 : ARGANIA SPINOSA KERNEL OIL

N° de CAS / CAS N° : 223747-87-3

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

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

# **CARACTERISTIQUES PHYSIQUES / PHYSICAL STATES:**

Indice de Saponification / Saponification Value : ND/NA Indice d'Iode (g iode/100g) / Iode Value (g iode/100g) : ND/NA Indice de Réfraction / Refractive index : ND/NA Indice de Peroxyde (MeqO<sub>2</sub>/Kg) / Peroxyde Rate (MeqO<sub>2</sub>/Kg) : 0.0 Densité à 20°C (g/cm<sup>3</sup>) / Density to 20°C (g/cm<sup>3</sup>) : 0.911 Acidité (mg KOH/g) / Acid Value (mg KOH/g) : 1.06 Indice d'anisidine / Anisidine Value : ND/NA Absorbance UV (232nm) : ND/NA Absorbance UV (270nm) : ND/NA











#### **BULLETIN D'ANALYSE DES HUILES VEGETALES**

**CARRIER OIL CERTIFICATE OF ANALYSIS** 

FORM-LAB003-D

Page 2 sur 2

Date d'entrée en vigueur / taking effect: 08/08/2011

Acide Gras / Fatty Acids	%	Tolérance / Limits
Acide Palmitique	12.9	10.0 - 15.0
Acide Stéarique	5.7	4.3 - 7.2
Acide Oléique	46.7	43.0 - 50.00
Acide Linoléique	32.5	29.3 - 37.0
Composition des stérols / Sterols composition (in %)	%	Tolérance / Limits
Campesterol	0.6	0.0 - 1.5
Cholesterol	<0.1	0.0 - 0.2
Delta 7 Avenastero	4.2	4.0 – 7.0
Schottenol	46.3	44.0 – 50.0
Spinasterol	42.2	34.0 – 44.0
Stigmasta-8,22-diene-3b-ol	3.4	2.0 – 6.0
Stigmasterol	0.5	0.0 - 1.0

# **CARACTERISTIQUES MICROBIOLOGIQUES / MICROBIOLOGICAL STATES:**

Date de prélèvement / Sampling date	Personne chargée du prélèvement / In charge sampling	e of
22/04/2015	SC	
Date de résultat d'analyse / analysis results date	Analyses réalisées par / in charge of analys	is
27/04/2015	SC	
Catégorie échantillon / sampling type	Analyse cosmétique / cosmetic analyse	
	Résultats / Spécifications / Norm Results Specifications Stand	•
Flore totale aérobie / total aerobic flora	<b>&lt;10</b> UFC/g < 1 000 ISO 21149	9
Levures / yeast Moisissures / moulds	<b>&lt;10</b> UFC/g < 100 ISO 16212	2

A	CONCLUSION			
		CONFORME /CONFORM		Non Conforme / No Conform

Résultats satisfaisant le texte de référence pour les Results are in accordance with regulated criteria of critères analysés. La déclaration de conformité ne tient conformity. The declaration of conformity does not take pas compte des incertitudes de mesure.

into account measurement uncertainties.







