

	<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 : 15/04/2015

## **PRODUIT / PRODUCT:**

Huile végétale de / carrier oil of	: Bourrache / Borage
Numéro de lot / Batch Number	: 020115CN1-2
Mode de culture / Culture mode	: Cultivé / Cultivated
Origine / Origin	: Chine / China
Année de production / Production year	: 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	: BORAGO OFFICINALIS SEED OIL
N° de CAS / CAS N°	: 225234-12-8

## **CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES / ORGANOLEPTIC STATE :**

Saveur / Flavour	: Conforme
Couleur / Color	: Jaune clair / Clear Yellow
	Conforme
Odeur / Smell	: Conforme
Aspect / Aspect	: Conforme

## **CARACTERISTIQUE PHYSIQUE / PHYSICAL STATE :**

Indice de Saponification / Saponification Value	: 191.35
Indice d'iode (g iode/100g) / Iodine Value (g iode/100g)	: N.D. / N.A.
Indice de Réfraction / Refractive index	: 1.4752
Indice de Peroxyde (MeqO <sub>2</sub> /Kg) / Peroxyde Rate (MeqO <sub>2</sub> /Kg)	: 1.87
Densité à 20°C (g/cm <sup>3</sup> ) / Density to 20°C (g/cm <sup>3</sup> )	: 0.9150
Acidité (mgKOH/g) / Acid Value (mgKOH/g)	: 0.41
Indice d'anisidine / Anisidine Value	: N.D. / N.A.
Absorbance UV (232nm)	: N.D. / N.A.
Absorbance UV (270nm)	: N.D. / N.A.



	<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>	

<b>Acide Gras / Fatty Acids</b>	<b>%</b>
Acide eicosenoïque	3.83
Acide Gamma-Linoléique	18.30
Acide Alpha-Linolénique	0.36
Acide Linoléique	39.46
Acide Oleïque	18.66
Acide Stearique	0.79
Acide Palmitic	9.91

## **ANALYSE DE L'ECHANTILLON**

Date d'analyse / analyse date	Analyses réalisées par / in charge of analyse :		
08/04/2015	S.C		
Catégorie échantillon / sampling type	Analyse cosmétique / cosmetic analyse		
Flore totale aérobie / total aerobic flora	<10	UFC/g < 1 000	ISO 21149
Levures / yeast	<10	UFC/g < 10	ISO 16212
Moisissures / moulds	<10	UFC/g < 10	ISO 16212

## **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.

