

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 : 20/04/2018

PRODUIT / PRODUCT:

Huile végétale de / carrier oil of : Jojoba
Numéro de lot / Batch Number : 230418PA

Mode de culture / Culture mode : Cultivé / Cultivated

Origine / Origin : PANAMA

Année de production / Production year : 2017

Parties utilisées / Used Parts : Graine / Seeds

Nom Inci / Inci Name : SIMMONDSIA CHINENSIS (JOJOBA) SEED

OIL

N° de CAS / CAS N° : 90045-98-0

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES / ORGANOLEPTICS STATES:

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

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES / PHYSICALS STATES:

Indice de Saponification / Saponification Value : ND/NA Indice d'Iode (g iode/100g) / Iodine Value (g iode/100g) : 80.0 Indice de Réfraction / Refractive index : 1.466 Indice de Peroxyde (MeqO₂/Kg) / Peroxyde Rate (MeqO₂/Kg) : 0.20 Densité à 20°C (g/cm³) / Density to 20°C (g/cm³) : 0.866 Acidité (% d'acide oleigue) / Acid Value (% oleic acid) : 0.41 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	%
Acide Palmitique	1.3
Acide Palmitoleique	0.2
Acide Oleique	9.6
Acide Gadoleique	71.5
Acide C22 :0	0.2
Acide C22 :1	14.5
Acide Nervonique	1.7
Autres	0.9



le laboratoire d'analyse de la société

La qualité microbiologique de chaque lot est contrôlée par The microbiological quality of each batch is controlled by the laboratory of the company

Non Conforme / No Conform

FABRICATION ET PRELEVEMENT DE L'ECHANTILLON

Date de fabrication et de prélèvement /	Personne cha	rgée de la fabrication	et du prélèvement /	
Manufacturing and sampling date	In cha	rge of manufacture a	and sampling	
20/04/2018		AP		
ANALYSE DE L'ECHANTILLON				
Date de fin d'analyse / analyse date	Analyses	réalisées par / in char	ge of analyse :	
25/04/2018		AP		
Catégorie échantillon / sampling type	Analyse cosmétique / cosmetic analyse			
Flore totale aérobie / total aerobic flora	<100	UFC/g < 1 000	ISO 21149	
Levures / yeast Moisissures / moulds	<100	UFC/g < 100	ISO 16212	

CONCLUSION

Résultats satisfaisant le texte de référence nour 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 into		
criteres analyses. La deciaration de comornite ne tient	comorning. The deciaration of comorning does not take into	

pas compte des incertitudes de mesure. account measurement uncertainties. Date: 25/04/2018 Visa et signature:

CONFORME /CONFORM

Responsable Production

Production Manager

A. PIROELLE

NOMBRE DE PAGE: 2 FIN DU DOCUMENT



