

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

Date : 21/07/2021

PRODUIT / PRODUCT:

Huile végétale de / carrier oil of : ROSE MUSQUEE / ROSE HIP
 Numéro de lot / Batch Number : 200721CL
 Mode de culture / Culture mode : ND / NA
 Origine / Origin : Chili/ Chile
 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 : ROSA RUBIGINOSA SEED OIL


CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES / ORGANOLEPTICS STATES :

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

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES / PHYSICALS STATES :

Indice de Peroxyde (MeqO₂/Kg) / Peroxyde Rate (MeqO₂/Kg) : 3.7
 Densité à 20°C (g/cm³) / Density to 20°C (g/cm³) : 0.9274
 Indice d'acide (mg KOH/g) / Acid Value (mg KOH/g) : 0.4



| | | | |
|---|--|----------------------|---------------------|
|  FLORIHANA JE INTERNATIONAL | 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 | 3.461 |
| Acide stéarique | 1.952 |
| Acide oléique (omega 9) | 13.764 |
| Acide linoléique (omega 6) | 44.430 |
| Acide arachidique | 0.764 |
| Acide Alpha-linolenique | 31.763 |
| TOTAL | 96.134 |

CARACTERISTIQUES MICROBIOLOGIQUES : MICROBIOLOGICALS STATES

| | | | |
|--|---|---------------------------------|--------------------|
| Date de prélèvement / Sampling date | Personne chargée du prélèvement / In charge of sampling | | |
| 21/07/2021 | SB | | |
| Date de résultat d'analyse / analysis results date | Analyses réalisées par / in charge of analysis : | | |
| 26/07/2021 | AP | | |
| Catégorie échantillon / sampling type | Analyse cosmétique / cosmetic analyse | | |
| | 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 /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: 26/07/2021 Responsable Production Production manager | Visa et signature : A. PIROELLE |
|---|---|

NOMBRE DE PAGE : 2

FIN DU DOCUMENT

