

Certificat d'Analyse

HV JOJOBA VIERGE PEROU COS Simmondsia chinensis (Link) C.K.Schneid

Lot: 10273

Date de Fabrication : 23 Août 2023 A consommer avant le : 23 Févr. 2025 Date dernière analyse : 05 Sept. 2023

TEST		VALEUR	SPECIFICATIONS
Texture	AQOIN09181	Conforme	Liquide huileux
Couleur	AQOIN09181	Conforme	Jaune clair à orangé
Olfaction Directe	AQOIN09181	Conforme	Douce, agréable, rappelant la noisette
Densité (D20/20)	AQOIN09182	0,8700	0,8630 / 0,8730
Indice de Réfraction 20°C	AQOIN09182	1,4663	1,4650 / 1,4670
CG(%aire) Acide palmitique	FOURNEXT	0,10	0 / 3,00 %
CG(%aire) Acide oléique	FOURNEXT	5,80	5,00 / 15,00 %
CG(%aire) Acide gadoléique (Acide eicosénoïque)	FOURNEXT	78,00	65,00 / 80,00 %
CG(%aire) Acide érucique	FOURNEXT	14,10	10,00 / 22,00 %
Indice Acide	FOURNEXT	0,50	
Indice peroxyde	AQOIN1219	1,70	0 / 10,00 mEqO2/kg

Pharmessence

FICHE TECHNIQUE

HV JOJOBA VIERGE PEROU COS

Nombre de pages : 2

: 02/11/2003 Date de création

Date de révision

: 18/06/2019

Dernière mise à jour : 04/02/2022

Lot: 10273

Simmondsia chinensis Link.

Certifié à 100% biologique par Ecocert Greenlife selon le référentiel COSMOS disponible sur http://COSMOS.ecocert.com 100% PPAI, 100% PPAI Bio, 0% CPAI, 0% CPAI Bio, 0% Synth

MODE D'OBTENTION

Huile végétale obtenue par pression à froid des graines mûres de Simmondsia chinensis Link.

CARACTÉRISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Odeur

: Douce, agréable, rappelant la noisette

Apparence

: Liquide huileux

Couleur

: Jaune clair à orangé

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Densité à 20°C

: 0,863 à 0.873

Indice de réfraction à 20°C : 1,465 à 1,467

Pouvoir rotatoire à 20°C

: N.D.

Point éclair

: >= +175 °C

Indice d'acide

: < 2 mg KOH/g

Indice de peroxyde

: < 10 mEq O2/kg

PRINCIPAUX COMPOSANTS

Acide gadoleique (Acide eicosenoïque) (65,00 à 80,00%)

Acide erucique (10,00 à 22,00%)

Acide oleique (5,00 à 15,00%)

Acide nervonique (<= 3,50%)

Acide palmitique (<= 3,00%)

LÉGISLATION

Huile végétale (100% pure et naturelle)

N°CAS TSCA

: 61789-91-1

N°CAS EINECS

: 90045-98-0

N°EINECS

: 289-964-3

N°FEMA

N°FDA

N°CoE:

FCC

RIFM

FMA AFNOR

INCI

: SIMMONDSIA CHINENSIS SEED OIL

Pays de récolte

: PEROU

Pays de fabrication : PANAMA

MANIPULATION, STOCKAGE ET D.D.M

Conserver de préférence, dans des containers fermés bien pleins, à l'abri de l'air, de la lumière et à température stable et modérée. Manipuler dans un local bien aéré à l'abri de toute source d'ignition et de chaleur.

D.D.M: 18 mois à compter de la date de fabrication

TRANSPORT

Non réglementé

Code tarif douanier

: 1515 90 11

EXIGENCES ET RESTRICTIONS PRODUITS COSMÉTIQUES

■ La présence de substances allergènes dans un produit fini doit être indiquée par voie d'étiquetage si leur concentration respective dépasse 100 ppm dans un produit rincé et 10 ppm dans un produit non rincé. (Annexe III du Règlement (CE) N°1223/2009 du 30 novembre 2009 relatif aux produits cosmétiques)

Allergènes présents

: Aucun

Restrictions IFRA

: Non réglementé