

Huile de Pépins de Grenade

INCI : Punica Granatum Seed oil

Critères Organoleptique - Qualité	Méthode	Spécification
Apparence	Visuel	Liquide visqueux
Couleur	Visuel	Jaune
Partie de la plante utilisée	–	Pépins de grenade secs
Qualité		100% pure, naturelle et extra vierge
Toucher		Gras
Méthode d'extraction		1ère pression à froid
Utilisation		Cosmétique
Acidité Libre	ISO 660	≤ 5.0 mg KOH/g
Indice de peroxydes	ISO 3960	≤ 8.0 meq/kg
indice de saponification	ISO 3657	182.0 - 192.0 mg KOH/g
Les insaponifiables	ISO 3596	≤ 2.5%
Indice de réfraction (20 °C)	ISO 6320	1.510 - 1.525
Densité (20 °C)	ISO 6883	0.940 - 0.950 g/mL

Profil des acides gras

< C16:0:	≤ 0.3%
C16:0 Palmitique	2.0 - 5.0%
C18:0 Stéarique	≤ 5.0%
C18:1 Oléique	3.0 - 10.0%
C18:2 Linoléique	3.0 - 10.0%
(C18:3 cis-9, trans-11, cis-13) Punicique	60.0 - 86.0%
C20:0 Icosanoïque	≤ 1.0%

Métaux lourds

Plomb	ICPMS	≤ 0.1 mg/kg
Cadmium	ICPMS	≤ 0.05 mg/kg
Mercure	ICPMS	≤ 0.05 mg/kg
Arsenic	ICPMS	≤ 0.1 mg/kg

Durée de conservation : 18 mois

Stockage : Conservez dans un endroit frais et sec à l'abri de la lumière et de la chaleur.

Conditionnement : 10ml, 15ml, 30ml, 50ml, 100ml, 1L, 2L, 5L, 10L, 20L, 50L , 100L, 200L.