

Fiche technique

HUILE D'ARGAN BIOLOGIQUE

Huile d'argan	
Description du produit	Cette huile obtenue par pression à froid des zaines (amandes de l'arganier) qui est un fruit très riche en huile : 50 à 55 %
Production / Fabrication	La récolte s'effectue dans la province d'Essaouira. Aucun fruit transité par les caprins n'est autorisé. Elles sont cassées à la main. Les graines sont traitées au fur et à mesure des besoins. Pas de stockage des fruits après concassage. Elimination par triage manuel des amandons brisés. Cette huile est extraite à froid, sur meule mécanique inox et est filtrée mécaniquement. Cette huile n'est pas raffinée, ni désodorisée et est stockée en fût inox.
Certification	Certifié Par Ecocert : MA-BIO-154 / FR-BIO-01
Ingrédients	Noix d'Argan décortiquées issues de l'agriculture biologique
Composition	100 % Pure
Origine et transformation	Royaume du Maroc, Essaouira
Nom latin	Argania spinosa
INCI	Argania spinosa kernel oil
N° CAS	223747-87-3
Valeurs sensorielles	Couleur : Jaune à jaune pâle Goût : Noisette fraîche Odeur : Noisette fraîche Texture : huile fine
Teneur en eau et en matière volatiles	0,0 % à 1%
Caractéristiques physico-chimiques	Indice peroxyde : <6 meq O2/kg Indice de réfraction : 1.4688 Indice acide oléique : <5% Densité : 0,92
Taux d'insaponifiable	1
Composition en stérol (ISO 6799) : 9,8 g/kg	Spinastérol : 39.7 % Campesterol : <0.2 % Schottenol : 47.1 %

Huile d'argan	
Analyses physico-chimiques :	Tocophérols : 630mg/kg Alpha :440mg/kg Béta :100mg/kg Delta : 80mg/kg Gamma :10mg/kg Benzo A pyrène : <0.5 Aflatoxine B1, B2, G1, G2 : < à la limite de la détection Point de fumée (C°) : 140-170, d'éclair (C°) : 260-300
Coupe d'acides gras (%):	Saturés : 18 % C 18 : 5,0 à 5,9 % Insaturés : 82 % C 18' : 43 à 49 % C 14 : 0,1 à 0,4 % C 18'' : 31 à 37 % C 15 : 0,0 à 0,5 % C 18''' : 0,0 à 0,5 % C 16 : 10 à 14 % C 20 : 0,0 à 0,5 % C 16' : 0,1 à 0,3 % C 20' : 0,0 à 0,5 % C 17 : 0,0 à 0,2 % C 22 : 0,0 à 0,5 %
Attestations diverses	-produit à partir de matières premières végétales et donc il n'y a pas de risque de contamination avec l'ESB -nous n'effectuons pas de test sur les animaux et nous n'en commandons pas. -nous n'utilisons pas la nanotechnologie et nous n'ajoutons aucun nanomatériaux à nos produits. -n'est pas produit à partir d'OGM. -ne contient pas de substance CMR : cancérogène, mutagène et reprotoxiques. -ne contient pas d'additifs, de SVHC, de BHA, de BHT ou de TBHQ. -ne contient pas de solvants résiduels, il est produit par pression à froid. -ne contient pas d'impuretés telles que, asbests amines libres, le formaldéhyde, les monomères, les nitrosamines, Ethylène oxyde, la triéthanolamine, le 1,4-dioxane, les COV, l'éther de glycol -ne contient pas de conservateur - ne contient pas de gluten (voir liste allergènes ci-joint)
Conditionnement	Flacon 50 ml - 100 ml / Bidon 4.6 kg (5 litres) - 23 kg (25 litres)
Conservation	Dans un endroit frais et sec à l'abri de la lumière
DLUO	24 mois après la production dans le conditionnement d'origine
Allergènes	Fruits à coques.
Composition acide gras Trans (%)	C 18':0,0 à 0,5 % C 18'':0,0 à 0,5 %

Les renseignements de cette fiche sont basés sur l'état de nos connaissances relatives au produit concerné à la date indiquée. Ils sont donnés à titre indicatif et n'engagent pas notre responsabilité. Ils ne vous dispensent en aucun cas des obligations vous incombant en matière d'hygiène et de sécurité.