

1/ Identification du produit et de la société

Nom commercial LOOK OLÉOACTIF®
Utilisation Ingrédient pour les produits cosmétiques
Fabriquant SAS OLEOS
Adresse 50, rue du Rajol
Fréjorgues EST
34130 Mauguio (France)
Téléphone +33.4.67.50.72.69
Courriel contact@oleos.fr
Responsable A. ROSSIGNOL-CASTERA, Directrice Générale

1/ Identification of the substance and the company

Commercial name LOOK OLÉOACTIF®
Use Ingredient for cosmetic products
Supplier name SAS OLEOS
Address 50, rue du Rajol
Fréjorgues EST
34130 Mauguio (France)
Phone number +33.4.67.50.72.69
e-mail contact@oleos.fr
Responsable A. ROSSIGNOL-CASTERA, General Manager

2/ Identification des dangers

Classification de la substance Non dangereuse selon le Règlement CE 1272/2008 (CLP)
Classification EU Non dangereuse suivant les Directives 67/548 CEE et 1999/45/CE
Éléments d'étiquetage Non nécessaires selon le Règlement CE 1272/2008 (CLP)
Autres dangers Risques de glissade si fuite - Port de chaussures antidérapantes recommandé

2/ Hazard identification

Substance classification Non-dangerous based on the EC Regulation 1272/2008 (CLP)
EU classification Non-dangerous according to the Directives 67/548 EEC and 1999/45/CE
Labelling elements Non-necessary based on the EC Regulation 1272/2008 (CLP)
Other risks Risks of sliding in case of leakage - Non-skidding shoes are recommended

3/ Composition et informations sur les composants

Descriptif Ecorce d'Arjuna extraite par le procédé breveté d'Oléo-éco-extraction
Nom INCI Europe Oleic Acid (and) Terminalia Arjuna Bark Extract (and) Lecithin
Nom INCI USA Oleic Acid (and) Terminalia Arjuna Bark Extract (and) Lecithin

Composition

Nom INCI Europe	N° CAS
Oleic acid	112-80-1
Terminalia Arjuna Bark Extract	93456-04-3
Lecithin	8002-43-5

3/ Composition and informations on components

Description Arjuna bark extracted by the patented Oléo-éco-extraction process
Europe INCI name Oleic Acid (and) Terminalia Arjuna Bark Extract (and) Lecithin
USA INCI name Oleic Acid (and) Terminalia Arjuna Bark Extract (and) Lecithin

Composition

Europe INCI name	CAS no.
Oleic acid	112-80-1
Terminalia Arjuna Bark Extract	93456-04-3
Lecithin	8002-43-5

4/ Mesures premiers secours

Indication générale Un examen médical n'est pas nécessaire sauf complication
Sans danger connu
Inhalation
Contact avec la peau Laver à l'eau et au savon
Contact avec les yeux Rincer immédiatement et abondamment à l'eau
Ingestion Rincer la bouche à l'eau

4/ First aid measures

General measure A medical examination is not necessary except unless complication
Inhalation None identified hazard
Skin contact Wash with water and soap
Eye contact Wash immediately and profusely with water
Ingestion Rinse the mouth with water

5/ Mesures de lutte contre l'incendie		5/ Fire-fighting measures	
<i>Moyens d'extinction</i>	Poudre CO ₂ , poudre extinctrice	<i>Extinguishing media</i>	Carbon dioxide powder, dry chemical powder
<i>Equipelement de protection</i>	Porter un appareil de protection respiratoire et un vêtement de protection approprié	<i>Special protective equipment</i>	Use a protective breathing mask and a protective clothing
6/ Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle		6/ Accidental release measures	
<i>Précautions individuelles</i>	Pas de précaution spéciale nécessaire	<i>Personal precautions</i>	No special precaution required
<i>Précautions pour la protection de l'environnement</i>	Ne pas rejeter à l'égout ni dans le milieu naturel	<i>Environmental precautions</i>	Do not throw out in the sewer or in natural environment
<i>Méthodes de nettoyage</i>	Les fuites importantes doivent être contenues par du sable, de la sciure de bois ou par une poudre absorbante inerte	<i>Cleaning methods</i>	Absorption with sand, sawdust or with an inert powder
7/ Manipulation et stockage		7/ Handling and storage	
<i>Manipulation</i>	Manipuler avec soin pour éviter les éclaboussures (sol glissant). Utiliser des flexibles alimentaires.	<i>Handling</i>	Handle carefully to avoid splash (risk of sliding). Use food hose pipes.
<i>Stockage</i>	Dans un local frais et sec. Eviter le contact à l'air et à la lumière. Stocker dans l'emballage d'origine plein et fermé pour limiter l'oxydation	<i>Storage</i>	Keep in a cool and dry local. Avoid contact with air and light. Store in the original full closed container to reduce oxidation risk
8/ Contrôle de l'exposition / protection individuelle		8/ Exposure control and personal protection	
<i>Equipelement de protection</i>	Non nécessaire	<i>Protective equipment</i>	No special equipment required
<i>Protection respiratoire</i>	Non nécessaire	<i>Breathing protection</i>	No breathing protection required
<i>Valeurs limites d'exposition</i>	Aucune donnée disponible	<i>Exposure limit</i>	No available data
<i>Contrôles de l'exposition</i>	Aucune donnée disponible	<i>Exposure controls</i>	No available data
9/ Propriétés physiques et chimiques – Données générales		9/ Physical and Chemical properties – General data	
<i>Aspect</i>	Liquide, huileux et homogène à 20°C	<i>Aspect</i>	Liquid, oily, homogeneous at 20°C
<i>Odeur</i>	Grasse et légèrement boisée	<i>Odour</i>	Fatty and lightly woody
<i>Couleur</i>	De rouge ambré à marron ambré	<i>Color</i>	From red amber to brown amber
<i>Densité à 20°C</i>	0.850-0.950	<i>Density at 20°C</i>	0.850-0.950
<i>pH</i>	Non applicable	<i>pH</i>	Non-applicable
<i>Point éclair</i>	>240°C	<i>Flash point</i>	>240°C
<i>Point d'auto-inflammation</i>	>300°C	<i>Autoignition point</i>	>300°C
<i>Solubilité</i>	Non miscible dans l'eau - Soluble dans les huiles, les corps gras et les solvants organiques (hexane, acétone)	<i>Solubility</i>	Non-miscible with water - Soluble in oils, fats and organic solvents (hexane, acetone)
10/ Stabilité et réactivité		10/ Stability and reactivity	
<i>Stabilité</i>	Stable dans les conditions normales de température et de pression	<i>Stability</i>	Stable under normal conditions of temperature and pressure
<i>Réactivité</i>	Pas de produits de décomposition dangereux connus - Produit non explosif	<i>Reactivity</i>	No dangerous degradation products known – Non- explosive product
<i>Conditions à éviter</i>	Ne pas chauffer à plus de 120°C - Ne pas exposer à la lumière - Limiter le contact à l'air	<i>Conditions to avoid</i>	Do not heat at more than 120°C – Do not expose to light - Limit the contact with air

11/ Informations toxicologiques		11/ Toxicological information	
<i>Effet par ingestion</i>	Aucune donnée disponible	<i>Ingestion effect</i>	No available data
<i>Effet par contact</i>	Produit non toxique pour usage cosmétique	<i>Contact effect</i>	Non-toxic product for cosmetic use
<i>Effets C.M.R</i>	Aucun	<i>CMR Effects</i>	None
<i>Toxicité aiguë</i>	Aucune donnée disponible – Produit supposé non toxique	<i>Accute toxicity</i>	No available data – Product assumed to be non-toxic
12/ Informations écologiques		12/ Ecological information	
<i>Ecotoxicité</i>	Faible – Produit peu polluant	<i>Ecotoxicity</i>	Low – Non-pollutant product
<i>Mobilité</i>	Faible	<i>Mobility</i>	Low
<i>Persistance et dégradabilité</i>	Totalement biodégradable mais riche en DBO	<i>Degradability</i>	Completely biodegradable but rich in DBO
<i>Potentiel de bio-accumulation</i>	Aucun	<i>Bioaccumulation</i>	None
<i>Effets nocifs divers</i>	Aucun	<i>Various harmful effects</i>	None
<i>Risque de danger pour l'eau</i>	Non dangereux pour l'eau	<i>Water endangering class</i>	Non-hazardous for water
13/ Considérations relatives à l'élimination		13/ Disposal considerations	
<i>Elimination</i>	Absorber avec du papier, un chiffon ou de la sciure de bois – Ne pas jeter dans la nature - Incinérer conformément à la réglementation locale	<i>Elimination</i>	Absorb with paper, cloth or sawdust – Disposal in nature is forbidden - Incinerate according to local regulations
<i>Emballages usés</i>	Observer la réglementation locale	<i>Used packing</i>	Observe local regulations
14/ Informations relatives au transport		14/ Transport information	
<i>Dangerosité</i>	Produit non dangereux	<i>Dangerousness</i>	Non-dangerous product
<i>Classification</i>	Non classifié en ADR (route, Directive 94/55/CE), RID (rail, Directive 96/49/CE), IMDG (mer)	<i>Classification</i>	Non-classified in ADR (road, Directive 94/55/CE), RID (rail, Directive 96/49/CE), IMDG (sea)
<i>Contenants</i>	Bidons, fûts, citernes alimentaires	<i>Packs</i>	Food cans, drums or tanks
<i>Transport</i>	Ce produit peut être transporté par avion IATA (aucune restriction pour le transport aérien) Ne pas éliminer en cas d'écoulement, contacter le fabricant	<i>Transport</i>	This product can be transported by plane IATA (no restriction for airfreight) Do not eliminate in case of leaking, contact the manufacturer
15/ Informations réglementaires		15/ Regulatory information	
<i>Symbole(s)</i>	Aucun	<i>Symbol(s)</i>	None
<i>Phrase(s) R</i>	Aucune	<i>Sentence(s) R</i>	None
<i>Phrase(s) S</i>	Aucune	<i>Sentence(s) S</i>	None
16/ Autres informations		16/ Other information	
La présente fiche de données de sécurité complète la fiche technique mais ne constitue pas une garantie quant aux propriétés du produit et ne donne pas lieu à un rapport juridique contractuel. Les renseignements sont donnés de bonne foi sur la base de l'état actuel de nos connaissances du produit. L'attention des utilisateurs est en outre attirée sur les risques éventuels encourus lorsque le produit est utilisé à d'autres fins que l'usage pour lequel il a été prévu, à savoir comme ingrédient cosmétique. Cette fiche de données de sécurité a été rédigée selon les Directives 67/548 CEE et 1999/45/CE et selon le Règlement (CE) 1272/2008 (CLP).		This safety data sheet completes the specification sheet but does not constitute a guarantee of the properties of the product and is not a contractual legal report. The information is given in good faith on the basis of our best knowledge of the product. However, we cannot accept responsibility or liability for any consequences arising from its use. We caution the users against the incurred possible risks when the product is used for any other application than the initially planned cosmetic application. This safety data sheet is written on the basis of the Directives 67/548 CEE and 1999/45/CE and on the basis of the Regulation (EC) 1272/2008 (CLP).	