

**1/ Identification du produit et de la société**

*Nom commercial* Lift 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](mailto:contact@oleos.fr)  
*Responsable* A.ROSSIGNOL-CASTERA, Directrice Générale

**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

**3/ Composition et informations sur les composants**

*Descriptif* Extrait huileux de fleurs et feuilles de Brède Mafane et racine d'Astragale  
*Nom INCI Europe* Carthamus Tinctorius Seed Oil (and) Spilanthus Acmella Flower /Leaf/Stem Extract (and) Astragalus Membranaceus Root Extract (and) Ubiquinone (and) Tocopherol

*Composition*

Nom INCI Europe	N° CAS
Carthamus Tinctorius Seed Oil	8001-23-8
Spilanthus Acmella Flower/Leaf/Stem Extract	90131-24-1
Astragalus Membranaceus Root Extract	94166-93-5
Ubiquinone	303-98-0/ 1339-63-5/ 60684-33-5
Tocopherol	54-28-4 / 16698-35-4 / 10191-41-0 / 119-13-1 / 1406-18-4 / 1406-66-2 / 2074-53-5 / 59-02-9 / 7616-22-0

**4/ Mesures premiers secours**

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

**1/ Identification of the substance and the company**

*Commercial name* Lift 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](mailto:contact@oleos.fr)  
*Responsible* A. ROSSIGNOL-CASTERA, General Manager

**2/ Hazard identification**

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

**3/ Composition and informations on components**

*Description* Oily extract of Paracress flowers and leaves and Astragalus root  
*Europe INCI name* Carthamus Tinctorius Seed Oil\* (and) Spilanthus Acmella Flower /Leaf/Stem Extract\* (and) Astragalus Membranaceus Root Extract (and) Ubiquinone (and) Tocopherol

*Composition*

Nom INCI Europe	N° CAS
Carthamus Tinctorius Seed Oil	8001-23-8
Spilanthus Acmella Flower/Leaf/Stem Extract	90131-24-1
Astragalus Membranaceus Root Extract	94166-93-5
Ubiquinone	303-98-0/ 1339-63-5/ 60684-33-5
Tocopherol	54-28-4 / 16698-35-4 / 10191-41-0 / 119-13-1 / 1406-18-4 / 1406-66-2 / 2074-53-5 / 59-02-9 / 7616-22-0

**4/ First aid measures**

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

<b>5/ Mesures de lutte contre l'incendie</b>		<b>5/ Fire-fighting measures</b>	
<i>Moyens d'extinction</i>	Poudre CO <sub>2</sub> , poudre extinctrice	<i>Extinguishing media</i>	Carbon dioxide powder, dry chemical powder
<i>Équipement 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
<b>6/ Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle</b>		<b>6/ Accidental release measures</b>	
<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>Methods for cleaning up</i>	Absorption with sand, sawdust or with an inert powder
<b>7/ Manipulation et stockage</b>		<b>7/ Handling and storage</b>	
<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. Éviter 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
<b>8/ Contrôle de l'exposition / protection individuelle</b>		<b>8/ Exposure control and personal protection</b>	
<i>Équipement 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
<b>9/ Propriétés physiques et chimiques – Données générales</b>		<b>9/ Physical and Chemical properties – General data</b>	
<i>Aspect</i>	Liquide huileux homogène à 20°C	<i>Aspect</i>	Oily liquid homogeneous at 20°C
<i>Odeur</i>	Caractéristique substrats	<i>Odour</i>	Substrates characteristic
<i>Couleur</i>	Vert-jaune à vert orangé	<i>Color</i>	Green-yellow to green-orange
<i>Densité à 20°C</i>	0.900-0.990	<i>Density at 20°C</i>	0.900-0.990
<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)
<b>10 / Stabilité et réactivité</b>		<b>10/ Stability and reactivity</b>	
<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	
<p>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).</p>		<p>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).</p>	