

## Fiche de donnée sécurité

### HUILE DE PEPIN DE FIGUE DE BARBARIE

1 Identification du produit et du fournisseur	Nom commercial Huile de pépin de figue de barbarie Nom botanique Opuntia Ficus Indica Seed Oil N° CAS 90082-21-6 N° EINECS 290-109-1 Fournisseur Le Bio-monde 20 Rue de L'Arroun 40510 Seignosse Tel. +339 81 41 57 14								
2 Composition et information sur les composants	Nature du produit : Huile Substances : Preparation								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Constituants</th> <th>N° CAS</th> <th>EINECS</th> <th>Symbole Danger</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Huile de pépins de figue de barbarie</td> <td>90082-21-6</td> <td>290-109-1</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Constituants	N° CAS	EINECS	Symbole Danger	Huile de pépins de figue de barbarie	90082-21-6	290-109-1	
Constituants	N° CAS	EINECS	Symbole Danger						
Huile de pépins de figue de barbarie	90082-21-6	290-109-1							
3 Danger									
4 Mesure de premier secours	Contact avec  les yeux : Rincer abondamment avec de l'eau ou une solution de lavage des yeux pendant 15 minutes. Consulter un médecin si l'irritation persiste  la peau : Laver à l'eau et au savon : Laver avec de l'eau et du savon - consulter un médecin en cas d'irritation.  Ingestion : Pas de mesure, consulter un médecin si nécessaire (allergie).  Inhalation excessive : Donner de l'air frais. Consulter un médecin en cas de trouble.								

5 Précaution en cas de feu	<p>Moyens d'extinction recommandés : Extincteurs à gaz carbonique, poudres polyvalentes, mousses, sable ou terre. Ne pas utilisée d'eau.</p> <p>Méthode particulière de protection dans la lutte contre l'incendie : Limiter la propagation de l'huile. Traiter comme un feu d'huile (graisse comestible). Utiliser un équipement à adduction d'air pour lutter contre les incendies intérieurs et un vêtement de protection.</p> <p>Risques inhabituels d'incendie et d'explosion : Non établi.</p>
6 En cas d'accident	<p>Précautions individuelles : Aucune précaution particulière n'est requise.</p> <p>Méthode de nettoyage : Absorber sur un substrat inerte et absorbant et balayer. Laver la zone avec de l'eau et du savon. La zone peut être glissante ; prendre des précautions. Les déversements importants peuvent être pompés.</p> <p>Précautions pour la protection de l'environnement : Éviter le déversement dans les sources d'eau potable, les eaux usées ou le sol.</p>
7 Manipulation et stockage	<p>Manipulation : Tenir à l'écart des agents oxydants, de la chaleur excessive et des sources d'ignition. Utiliser des tuyaux en contact avec les aliments..</p> <p>Stockage : Stocker dans un endroit frais (inférieur à 25°C), sec, dans un récipient fermé et dans un endroit bien ventilé.</p>
8 Protection du personnel	<p>Protection respiratoire : non</p> <p>Protection des mains : Gants en caoutchouc pour éviter la du produit</p> <p>Protection des yeux : non</p> <p>Aucun équipement de protection spécial n'est nécessaire</p> <p>Protection générale : Ne pas fumer, ne pas manipuler avec des produits volatils, éviter la proximité avec d'autres huiles combustibles ouvertes.</p>

<p>9 Données physiques et chimiques</p>	<p>État physique : Liquide, huileux</p> <p>Couleur : Clair, jaune à vert doré</p> <p>Odeur : Caractéristique de l'huile de graines de figes de barbarie</p> <p>Densité (H<sub>2</sub>O = 1) : 0,910-0,920 g/cm<sup>3</sup> pH : ~5,8</p> <p>Taux d'évaporation : N/A</p> <p>Solubilité dans l'eau : Insoluble</p> <p>Réactif à l'eau : Non</p>
<p>10 Stabilité et réactivité</p>	<p>Destruction thermique à plus de 316°C</p> <p>Stabilité : Stable dans des conditions normales</p> <p>Possibilité de réactions dangereuses : N/A</p> <p>Conditions à éviter : Eviter les températures supérieures à 60°C pour les applications cosmétiques, la lumière et l'oxygène de l'air ambiant.</p> <p>Risque de dégradation et d'oxydation de la substance</p>
<p>11 Toxicologie</p>	<p>Signes et symptômes d'exposition : Aucun</p> <p>Données de toxicité : Non toxique</p> <p>Conditions médicales aggravées par l'exposition : Aucune</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Inhalation : Aucun effet aigu connu dans des conditions normales d'utilisation</li> <li>- Contact avec la peau : Aucun effet connu.</li> <li>- Contact avec les yeux : Aucun effet connu.</li> <li>- Ingestion : Pas d'effet aigu connu dans des conditions normales d'utilisation.</li> <li>- Effets CMR (cancérogénicité, mutagénicité et toxicité pour la reproduction) : non cancérogène, non mutagène, non toxique pour la reproduction.</li> </ul>
<p>12 Données écologiques</p>	<p>Informations écologiques : Aucun risque écologique n'est associé à ce produit. Biodégradabilité : Complètement biodégradable mais riche en DBO.</p>
<p>13 Information Elimination</p>	<p>Méthodes d'élimination des déchets : Ne pas jeter dans les égouts.</p> <p>Élimination dans la nature : Interdit</p> <p>Elimination des résidus du produit : Jeter dans une poubelle appropriée</p> <p>Emballage sale : Respecter les réglementations locales</p>
<p>14 Information transport</p>	<p>Terre, eau et air : non</p> <p>Informations complémentaires : classé comme produit non dangereux, pas de réglementation en matière d'étiquetage.</p>

15 Information réglementaire	<p>USA : Ce produit est destiné à être utilisé comme ingrédient cosmétique et est exempté de la réglementation du Toxic Substances Control Act (TSCA) (40 CFR 710) lorsqu'il est utilisé en tant que tel. Ne pas utiliser à d'autres fins.</p> <p>UE : Ce matériau n'est pas classé comme dangereux selon les critères de santé et de propriétés physiques des directives de l'UE sur la classification des substances et des préparations.</p>
16 Informations complémentaires	<p>Cette fiche de données de sécurité ne constitue pas une garantie des propriétés du produit et n'est pas un rapport juridique contractuel. Les informations sont données en toute bonne foi sur la base de notre meilleure connaissance du produit. Toutefois, nous ne pouvons être tenus responsables des conséquences éventuelles de son utilisation.</p> <p>Nous mettons en garde les utilisateurs contre les risques encourus lorsque le produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été initialement prévu.</p> <p>Il est de la responsabilité de l'utilisateur, lors de la manipulation, du stockage et de l'utilisation du produit, de consulter les principaux textes réglementaires en vigueur concernant la protection des travailleurs et de l'environnement.</p> <p>Etablissement du document Y.Walterspiller Personne à contacter Y.Walterspiller</p>