



**FICHE DE DONNEES DE SECURITE
(selon 91/155/CEE)**

Page 1 / 2

HUILE D'OLIVE (raffinée / biologique)

Version B 0
(09/2007)

1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE ET DE LA SOCIETE

Désignation commerciale HUILE D'OLIVE RAFFINEE
HUILE D'OLIVE VIERGE EXTRA BIOLOGIQUE

Fournisseur COMPTOIR FRANCAIS INTERCHIMIE
145 RUE DE PARIS
93013 BOBIGNY CEDEX
☎ : 01.48.43.33.04 Fax : 01.48.44.95.78
Email : contact@interchimie.fr

Téléphone en cas d'urgence ORFILA : 01.45.42.59.59

2. COMPOSITION

| Caractéristiques chimiques | N° CAS | Nom INCI | N° EINECS |
|-----------------------------|-----------|-------------------|-----------|
| Triglycérides d'acides gras | 8001-25-0 | OLEA EUROPAEA_OIL | 232-277-0 |

3. IDENTIFICATION DES DANGERS

Danger particulier pour l'homme et l'environnement Aucun

4. PREMIERS SECOURS

Après inhalation Respirer de l'air frais ou voir un médecin en cas de complications.

Après contact avec la peau Non irritant pour la peau, laver à l'eau et au savon.

Après contact avec les yeux Laver abondamment les yeux ouverts avec de l'eau courante.

Après ingestion Voir un médecin en cas de complications.

5. MESURES EN CAS D'INCENDIE

Moyens d'extinction appropriés mousse, poudre d'extinction, sable, CO₂

Moyens d'extinction déconseillés Ne pas utiliser d'eau

Produits de combustion CO, CO₂, fumée

Mesure de sécurité particulière Eviter tout contact avec agents oxydants.

6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Mesure à prendre pour le personnel Risque de glissade

Mesure à prendre pour l'environnement Eviter la propagation du produit sur les routes/ voies de canalisation.

Méthodes de nettoyage Utiliser du matériel fixant les liquides (sable, terre, fixateur d'acide et universel).

Autres informations En cas de fuite ou de propagation abondante, avertir les autorités.

7. MANIPULATION ET STOCKAGE : MESURES DE PRECAUTIONS

Manipulation Utiliser les mêmes mesures de sécurité qu'avec un produit chimique.

Mesure contre le feu et les explosions pas de mesure particulière, attention aux charges électrostatiques.

Stockage Stocker dans un endroit sec, frais, éviter tout contact avec la lumière et l'air.
Eviter la présence d'agents oxydants.

8. CONTROLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

Protection du personnel Mesures générales : Mêmes mesures de sécurité qu'avec les produits chimiques



FICHE DE DONNEES DE SECURITE
(selon 91/155/CEE)

Page 2 / 2

HUILE D'OLIVE (raffinée / biologique)

Version B 0
(09/2007)

9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Aspect : liquide jaune pale à vert **Odeur** : caractéristique
Point de fusion : 0 à - 9°C **Point éclair** > 250°C
Point d'inflammation > 250°C **Pression de vapeur** < 1 mbar à 20°C
Point d'ébullition : inconnu **Danger d'explosion** : inconnu
Viscosité : env. 70mPas **Densité à 20 °C** : 0.91 à 0.92 g/ ml
Solubilité : Insoluble dans l'eau, soluble dans solution lipophile

Mis en forme : Police :Gras

Mis en forme : Police :Gras

Mis en forme : Police :Gras

Mis en forme : Police :Gras

10. STABILITE / REACTIVITE

Décomposition thermique Pas de décomposition lorsque les conditions d'utilisation sont respectées.
Réactions dangereuses Aucune, éviter la présence d'agents oxydants.
Produit de décomposition dangereux Production d'acroléine à haute température.

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Toxicité aiguë : Oral : LD50 : > 2000 mg/ kg (rat) ; pas de symptôme (OECD 401)
Effets primaires d'irritation : Aucun effet connu
Information supplémentaires toxicologiques : Ce produit ne constitue aucun danger pour la santé lorsque les conditions d'utilisation sont respectées.

12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Décomposition biologique Produit facilement biodégradable.
Autres informations Dans l'eau, augmentation possible de BSB et CSB.

13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

Produit Recommandations : Peut être en quantité infime éliminé dans les ordures ménagères.
Emballage Recommandations : nettoyer selon les règlements en vigueur avec de l'eau et du savon.

14. REGLEMENTATION TRANSPORT

Le produit ne présente aucun danger selon ADR/RID - RTMDR/F, IMDG, ICAO/IATA

15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Ce produit n'est pas soumis à l'obligation de marquage selon la liste CEE ou d'autres sources dont nous avons connaissances.

16. AUTRES INFORMATIONS

Réglementations Ce document répond aux directives 91/155/CEE.
Avertissement Les informations ci-dessus ont été rassemblées soigneusement à partir de la littérature existante.
INTERCHIMIE n'accepte aucune responsabilité relative aux informations données.

Cette fiche complète la notice technique d'utilisation, mais ne la remplace pas. Les renseignements qu'elle contient sont basés sur l'état de nos connaissances relatives au produit concerné, à la date de rédaction ; ils sont donnés de bonne foi. Une liste de rappel des principaux textes législatifs, réglementaires et administratifs peut être jointe. L'attention des utilisateur est en outre attiré sur les risques éventuellement encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lequel il est conçu.