



# FICHE INFORMATIONS SECURITE

Date de révision : 26/11/2015 Version n° 2

## SECTION 1. IDENTIFICATION DU MELANGE ET DE LA SOCIETE

### 1.1 Identificateur de produit

Nom : HUILE RICINEE

Code produit : 789

**1.2 Utilisation du mélange :** Huile pour chaîne de tronçonneuse

### 1.3 Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité

ARMORINE S.A.

ZI Lann Sévelin BP 70115 56601 LANESTER Cedex

Tél : 02.97.76.13.87

Fax : 02.97.76.13.69

E-mail : contact@armorine.fr

**1.4 Numéro d'appel d'urgence :** ORFILA 01.45.42.59.59

## SECTION 2. IDENTIFICATION DES DANGERS

### 2.1 Classification du mélange

Le produit n'est pas classé comme dangereux conformément au Règlement (CE) n° 1272/2008 et ses adaptations.

### 2.2 Eléments d'étiquetage

Non classé / non étiquetable

### 2.3 Autres dangers

Aucun

Ne répond pas aux critères applicables aux mélanges PBT et vPvB, conformément à l'annexe XIII du règlement REACH

## SECTION 3. COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

| Nom chimique   | Numéros CAS/CE Enregistrement | Classification 67/548/CEE | Classification CE 1272/2008 | % |
|--|-------------------------------|---------------------------|-----------------------------|---|
| Triglycérides d'acides gras végétaux, principalement 50-85% d'acide ricinoléique | 8001-79-4<br>232-293-8        | Sans objet                | Sans objet                  |   |

## SECTION 4. PREMIERS SECOURS

### Après contact oculaire

Rincer soigneusement et abondamment avec de l'eau en maintenant les paupières bien ouvertes. Adresser le sujet chez un ophtalmologiste, notamment s'il apparaît une rougeur ou une gêne visuelle.

### Après contact cutané

Laver à l'eau et au savon

### Après inhalation

Amener la personne à l'air frais.

### Après ingestion

Voir un médecin en cas de complication



## FICHE INFORMATIONS SECURITE

### SECTION 5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

**Moyens d'extinction appropriés**

Mousse, Dioxyde de carbone CO<sub>2</sub>, poudre sèche

**Moyens d'extinction à ne pas utiliser pour des raisons de sécurité**

Eau

### SECTION 6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Utiliser du matériel fixant les liquides

Eviter la propagation du produit sur les routes / voies de canalisation

### SECTION 7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Produit rapidement inflammable, éviter les flammes

Stocker dans un endroit sec, frais, éviter tout contact avec la lumière et l'air

Eviter tout contact avec les agents oxydants

### SECTION 8. CONTROLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

Mesures générales : mêmes mesures de sécurité qu'avec les produits chimiques

Eviter le contact avec les yeux : utiliser des lunettes de protection pour le transvasement.

### SECTION 9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

|                   |                     |
|-------------------|---------------------|
| <b>Aspect</b>     | Liquide             |
| <b>Couleur</b>    | Incolore / jaunâtre |
| <b>Densité</b>    | Environ 0.95        |
| <b>Solubilité</b> | Insoluble           |

### SECTION 10. STABILITE ET REACTIVITE

Aucune réaction dangereuse dans les conditions d'utilisations préconisées.

Matières à éviter : agents oxydant forts

### SECTION 11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Absence de donnée

### SECTION 12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Produit biologiquement biodégradable

Ce produit ne constitue aucun danger de pollution pour l'eau

### SECTION 13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

Peut être éliminé en quantité minime dans les ordures ménagères



## FICHE INFORMATIONS SECURITE

### SECTION 14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

| Règlement Transport  | ADR/RID/ADNR  | IMDG | IATA |
|--|---|------|------|
| 14.1 Numéro ONU  | Non réglementé pour le transport des marchandises dangereuses |      |      |
| 14.2 Nom d'expédition des Nations Unies                    |   |      |      |
| 14.3 Classe de danger pour le transport                    |   |      |      |
| 14.4 Groupe Emballage                                      |   |      |      |
| 14.5 Dangers pour l'environnement                          |   |      |      |
| 14.6 Précautions particulières à prendre par l'utilisateur |   |      |      |

### SECTION 15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Aucune

### SECTION 16. AUTRES INFORMATIONS

**Indication des modifications** mise à jour de la forme

**Phrases R/ mentions H pertinentes :** aucune

**Informations supplémentaires :**

Ce produit ne doit pas être utilisé pour d'autres applications que celles mentionnées (1.2) sans au préalable demander l'avis des services techniques du fournisseur.

Les informations contenues dans ce document se basent sur les données disponibles, à la date indiquée. Elles ne présentent toutefois aucune garantie concernant la précision des données ou les résultats obtenus à partir de ces données.

L'attention des utilisateurs est en outre attirée sur les risques éventuellement encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres usages que celui pour lequel il est conçu.

Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. Il prendra sous sa seule responsabilité les précautions liées à l'utilisation qu'il fait du produit.

L'ensemble des prescriptions réglementaires mentionnées a simplement pour but d'aider le destinataire à remplir les obligations qui lui incombent. Cette énumération ne peut être considérée comme exhaustive.

Le destinataire doit s'assurer que d'autres obligations ne lui incombent pas en raison de textes autres que ceux ci.