



# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 1

Edition révisée n° : 6

Date : 14/11/2008

Remplace la fiche : 13/2/2008

## TRAITEMENT ESSENCE

**1149**

www.lisam.com



Xn : Nocif

### Producteur

SADAPS BARD AHL Additives & Lubricants  
ZI TOURNAI OUEST 2  
RUE DU MONT DES CARLIERS, 3  
7522 TOURNAI Belgique-Belgie  
TEL : +32 (0).69.59.03.60  
FAX : +32 (0).69.59.03.61  
MAIL : bardahl@bardahlfrance.com  
En cas d'urgence : +32 (0)70.245.245

### Distributeur responsable

SADAPS BARD AHL CORPORATION  
25 AVENUE DE FLANDRE  
59290 WASQUEHAL France  
TEL : +33 (0)8 20 02 41 41  
FAX : +33 (0)3 20 83 97 87  
MAIL : bardahl@bardahlfrance.com  
En cas d'urgence : +32 (0)70.245.245

## 1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / PRÉPARATION ET DE LA SOCIÉTÉ / ENTREPRISE

Identification du produit : Préparation liquide.  
Nom commercial : TRAITEMENT ESSENCE

## 2 IDENTIFICATION DES DANGERS

Symptômes liés à l'utilisation

- Inhalation : L'inhalation de vapeurs peut irriter les voies respiratoires.
- Contact avec la peau : Un contact prolongé ou répété peut provoquer un dessèchement ou gerçure de la peau.
- Contact avec les yeux : Le contact direct avec les yeux est probablement irritant.
- Ingestion : Nocif : peut provoquer une atteinte des poumons en cas d'ingestion.

## 3 COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Nom de la substance	Contenance	No CAS / No CE / Numéro annexe	Symbole(s)	Phrase(s) R
<u>Naphta lourd (hydrotraité à point d'ébullition bas) (benzène &lt; 0,1%)</u>	: > 50 %	64742-48-9 / 265-150-3 / 649-327-00-6	Xn	65-66
<u>Kérosène : solvant naphta aromatique lourd</u>	: < 15 %	64742-94-5 / 265-198-5 / 649-424-00-3	Xn N	10 36/38 51/53 65
<u>hydrocarbyl amine</u>	: < 10 %	----- / POLYMERE / -----		52
<u>Triméthylbenzène</u>	: < 2 %	25551-13-7 / 247-099-9 / -----	Xn	10-21/22-38
<u>Naphtalène</u>	: < 1 %	91-20-3 / 202-049-5 / 601-052-00-2	Xn N	22-40-50/53

## 4. PREMIERS SECOURS

Premiers secours

- Inhalation : Faire respirer de l'air frais.
- Contact avec la peau : En cas de contact, même mineur, ôter immédiatement les vêtements contaminés et laver abondamment la peau à l'eau savonneuse.
- Contact avec les yeux : Rincer immédiatement et abondamment à l'eau.

### SADAPS BARD AHL Additives & Lubricants

ZI TOURNAI OUEST 2 RUE DU MONT DES CARLIERS, 3 7522 TOURNAI Belgique-Belgie  
TEL : +32 (0).69.59.03.60  
FAX : +32 (0).69.59.03.61

En cas d'urgence : +32 (0)70.245.245



# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 2

Edition révisée n° : 6

Date : 14/11/2008

Remplace la fiche : 13/2/2008

## TRAITEMENT ESSENCE

**1149**

www.lisam.com

### 4. PREMIERS SECOURS (suite)

- Ingestion : NE PAS FAIRE VOMIR. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

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

Moyens d'extinction

- Agents d'extinction appropriés : Dioxyde de carbone. Pulvérisation d'eau. Sable. Poudre.  
- Agents d'extinction non appropriés : Ne pas utiliser un fort courant d'eau.

### 6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Précautions individuelles : Fournir une protection adéquate aux équipes de nettoyage.  
Précautions pour l'environnement : Eviter la pénétration dans les égouts et les eaux potables.  
Méthodes de nettoyage  
- sur le sol : Nettoyer dès que possible tout épandage, en le récoltant au moyen d'un produit absorbant.  
- sur l'eau : Remédier aux épandages importants à l'aide d'une pompe ou d'un aspirateur.

### 7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Stockage : Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé.  
Durée de stockage : 2 ans.  
Manipulation : Porter un vêtement de protection approprié.

### 8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

Protection individuelle  
- Protection respiratoire : En cas de risque de production excessive de vapeurs, porter un masque adéquat.  
- Protection des mains : En cas de contact répété ou prolongé, porter des gants.  
- Protection de la peau : Porter un vêtement de protection approprié.  
- Protection des yeux : Une protection oculaire ne s'impose que s'il y a un risque d'éclaboussures ou de projections de liquide.  
Limites d'exposition professionnelle : Naphta lourd (hydrotraité à point d'ébullition bas) (benzène < 0,1%) : VME [ppm] : (RCP) 184  
Naphta lourd (hydrotraité à point d'ébullition bas) (benzène < 0,1%) : VME [mg/m3] : (RCP) 1200  
Naphtalène : TLV© -TWA [mg/m3] : 52  
Naphtalène : TLV© -TWA [ppm] : 10  
Naphtalène : TLV© -STEL [mg/m3] : 79  
Naphtalène : TLV© -STEL [ppm] : 15  
Naphtalène : VME [ppm] : 10

**SADAPS BARDAHL Additives & Lubricants**

ZI TOURNAI OUEST 2 RUE DU MONT DES CARRIERES, 3 7522 TOURNAI Belgique-Belgie

TEL : +32 (0).69.59.03.60

FAX : +32 (0).69.59.03.61

En cas d'urgence : +32 (0)70.245.245



# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 3

Edition révisée n° : 6

Date : 14/11/2008

Remplace la fiche : 13/2/2008

## TRAITEMENT ESSENCE

**1149**

www.lisam.com

### 9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Etat physique à 20 °C	: Liquide.
Couleur	: Vert(e).
Odeur	: Solvant.
pH	: Non applicable.
Point de fusion [°C]	: Aucune donnée disponible.
Point d'ébullition [°C]	: Aucune donnée disponible.
Point d'ébullition final [°C]	: Aucune donnée disponible.
Densité	: 0.800
Pression de vapeur [hPa]	: Aucune donnée disponible.
Pression de vapeur mm/Hg	: Aucune donnée disponible.
Viscosité	: Aucune donnée disponible.
Solubilité dans l'eau	: Produit insoluble dans l'eau.
Point d'éclair [°C]	: 62
Temp. d'autoinflammation [°C]	: Aucune donnée disponible.
Limites d'explosivité inférieures [%]	: Aucune donnée disponible.
Limites d'explosivité supérieures [%]	: Aucune donnée disponible.
Log P octanol / eau à 20°C	: Aucune donnée disponible.

### 10. Stabilité et réactivité

Produits de décomposition dangereux	: Monoxyde de carbone. Dioxyde de carbone.
Matières à éviter	: Oxydants forts.
Conditions à éviter	: Chaleur. Etincelles. Flamme nue.

### 11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Informations toxicologiques	: Voir le Récapitulatif des Risques - Rubrique 2.
-----------------------------	---

### 12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Information relative aux effets écologiques	: Nocif pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.
CL50-96 Heures - poisson [mg/l]	: CE 202-049-5 = 1 - 10
CL50-48 Hrs - Daphnia magna [mg/l]	: CE 202-049-5 = 1 - 10
IC50 72h Algae [mg/l]	: CE 202-049-5 = 1 - 10

### 13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

Généralités	: Ne pas jeter les résidus à l'égout, éliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.
-------------	--

**SADAPS BARDAHL Additives & Lubricants**

ZI TOURNAI OUEST 2 RUE DU MONT DES CARRIERES, 3 7522 TOURNAI Belgique-Belgie

TEL : +32 (0).69.59.03.60

FAX : +32 (0).69.59.03.61

**En cas d'urgence : +32 (0)70.245.245**



# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 4

Edition révisée n° : 6

Date : 14/11/2008

Remplace la fiche : 13/2/2008

## TRAITEMENT ESSENCE

**1149**

www.lisam.com

### 14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Information générale : Non réglementé.

### 15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

- Symbole(s) : Xn : Nocif

- Phrase(s) R : R52/53 : Nocif pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.  
R65 : Nocif : peut provoquer une atteinte des poumons en cas d'ingestion.  
R66 : L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.

- Phrase(s) S : S2 : Conserver hors de la portée des enfants.  
S23 : Ne pas respirer les gaz, fumées, vapeurs, aérosols.  
S24 : Eviter le contact avec la peau.  
S46 : En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Contient : naphta lourd hydrotraité , naphta aromatique lourd

### 16. AUTRES INFORMATIONS

Texte des Phrases R du § 3 : R10 : Inflammable.

R21/22 : Nocif par contact avec la peau et par ingestion.  
R22 : Nocif en cas d'ingestion.  
R38 : Irritant pour la peau.  
R40 : Effet cancérigène suspecté - preuves insuffisantes.  
R50/53 : Très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.  
R52 : Nocif pour les organismes aquatiques.  
R65 : Nocif : peut provoquer une atteinte des poumons en cas d'ingestion.  
R66 : L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.

Utilisations recommandées & restrictions: Voir fiche technique pour des informations détaillées.

Autres données : Révision - Voir : \*  
Etiquette : 739 114 VR2  
Fiche de donnée de sécurité disponible sur demande pour les professionnels.

Date d'impression : 14 / 11 / 2008

Le contenu et le format de cette fiche de données de sécurité sont conformes au Règlement (CE) N° 1907/2006 du Parlement Européen et du Conseil.

DENEGATION DE RESPONSABILITE Les informations contenues dans cette fiche proviennent de sources que nous considérons être dignes de foi. Néanmoins, elles sont fournies sans aucune garantie, expresse ou tacite, de leur exactitude. Les conditions ou méthodes de manutention, stockage, utilisation ou élimination du produit sont hors de notre contrôle et peuvent ne pas être du ressort de nos compétences. C'est pour ces raisons entre autres que nous déclinons toute responsabilité en cas de perte, dommage ou frais occasionnés par ou liés d'une manière quelconque à la manutention, au stockage, à l'utilisation ou à l'élimination du produit. Cette FDS a été rédigée et doit être utilisée uniquement pour ce produit. Si le produit est utilisé en tant que composant d'un autre produit, les informations s'y trouvant peuvent ne pas être applicables.

**Fin du document****SADAPS BARDAHL Additives & Lubricants**

ZI TOURNAI OUEST 2 RUE DU MONT DES CARRIERES, 3 7522 TOURNAI Belgique-Belgie

TEL : +32 (0).69.59.03.60

FAX : +32 (0).69.59.03.61

**En cas d'urgence : +32 (0)70.245.245**