



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 1

Edition révisée n° : 2

Date : 26/11/2010

ANTI BACTERIEN GAZOLE

Remplace la fiche : 1/10/2008

1066

www.lisam.com



Xn : Nocif



F : Facilement inflammable

Producteur

SADAPS BARDAHL 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 BARDAHL CORPORATION
25 AVENUE DE FLANDRE
59290 WASQUEHAL France
TEL : +33 (0)8 20 02 41 41
FAX : +33 (0)3 20 82 97 87
MAIL : bardahl@bardahlfrance.com
En cas d'urgence : +32 (0)70.245.245

1. Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise

Identification du produit : Liquide.
Nom commercial : ANTI BACTERIEN GAZOLE

2 Identification des dangers

Symptômes liés à l'utilisation

- Inhalation : L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges.
- Contact avec la peau : Irritant pour la peau.
- Contact avec les yeux : Irritant au contact direct avec les yeux.
- 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 < 0,1%)</u>	: > 70 %	64742-48-9 / 265-150-3 / 649-327-00-6	Xn	65-66
<u>Propane-2-ol</u>	: < 20 %	67-63-0 / 200-661-7 / 603-117-00-0	F Xi	11-36-67
<u>3,3-méthylènebis(5-méthylloxazolidine)</u>	: < 10 %	66204-44-2 / 266-235-8 / -	C	21/22-34-52

4. Premiers secours

Premiers secours

- Inhalation : Faire respirer de l'air frais.
- Contact avec la peau : Laver abondamment la peau avec de l'eau savonneuse.
- Contact avec les yeux : Rincer immédiatement et abondamment à l'eau.
- Ingestion : NE PAS FAIRE VOMIR. Consulter immédiatement un médecin.

5. Mesures de lutte contre l'incendie

Moyens d'extinction

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

Incendies avoisinants : Refroidir les conteneurs à l'eau.

Protection contre l'incendie : Porter un appareil respiratoire autonome, des bottes de caoutchouc et des gants

SADAPS BARDAHL 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° : 2

Date : 26/11/2010

ANTI BACTERIEN GAZOLE

Remplace la fiche : 1/10/2008

1066

www.lisam.com

5. Mesures de lutte contre l'incendie (suite)

de caoutchouc épais.

6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

- Précautions individuelles : Fournir une protection adéquate aux équipes de nettoyage.
Assurer une bonne ventilation de la zone de travail afin d'éviter la formation de vapeurs.
- 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 : Aspirer au moyen d'un équipement excluant tout risque d'inflammation.

7. Manipulation et stockage

- Stockage : Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé.
- Durée de stockage : 2 ans.
- Stockage - à l'abri de : Conserver à l'abri des sources d'ignition.
- Manipulation : Porter un vêtement de protection approprié.

8. Contrôles 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 : Porter des gants appropriés résistants aux produits chimiques.
 - Protection de la peau : Porter un vêtement de protection approprié.
 - Protection des yeux : Lunettes anti-éclaboussures ou des lunettes de sécurité.
- Limites d'exposition professionnelle : Naphta lourd (hydrotraité à point d'ébullition bas) (benzène < 0,1%) : VME [ppm] : (RCP) (184 producteur.)
Naphta lourd (hydrotraité à point d'ébullition bas) (benzène < 0,1%) : VME [mg/m3] : (RCP) (1200 producteur.)
Propane-2-ol : TLV© -TWA [ppm] : 400
Propane-2-ol : TLV© -STEL [ppm] : 500
Propane-2-ol : VME [ppm] : 250
Propane-2-ol : VME [mg/m3] : 650

9. Propriétés physiques et chimiques

- Etat physique à 20 °C : Liquide.
- Couleur : Incolore à légèrement jaune.
- Odeur : Caractéristique.
- pH : Aucune donnée disponible.
- Point d'ébullition final [°C] : Aucune donnée disponible.
- Densité : <1
- Pression de vapeur [kPa] : Aucune donnée disponible.
- Solubilité dans l'eau : Partiel(le).
- Point d'éclair [°C] : 21
- Temp. d'autoinflammation [°C] : Aucune donnée disponible.
- Limites d'explosivité inférieures [%] : Aucune donnée disponible.
- Limites d'explosivité supérieures [%] : Aucune donnée disponible.

SADAPS BARDAHL 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 : 3

Edition révisée n° : 2

Date : 26/11/2010

Remplace la fiche : 1/10/2008

ANTI BACTERIEN GAZOLE

1066

www.lisam.com

10. Stabilité et réactivité

Produits de décomposition dangereux : Dioxyde de carbone. Monoxyde de carbone.
Matières à éviter : Agent oxydant.
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 : Eviter la pénétration dans les égouts et les eaux potables.

13. Considérations relatives à l'élimination

Généralités : Eliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.

14. Informations relatives au transport

Information générale : Transport terrestre.
Shipping name : UN1993 LIQUIDE INFLAMMABLE, N.S.A., (Naphta lourd hydrotraité, Propane-2-ol) 3, II
No ONU : 1993
I.D. n° : 30
ADR/RID : Groupe : II
Disposition spéciale : 640E
Classe : 3

15. Informations réglementaires

- Symbole(s) : F : Facilement inflammable
Xn : Nocif

- Phrase(s) R : R11 : Facilement inflammable.
R36/38 : Irritant pour les yeux et la peau.
R65 : Nocif : peut provoquer une atteinte des poumons en cas d'ingestion.
R66 : L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.
R67 : L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges.

- Phrase(s) S : S2 : Conserver hors de la portée des enfants.
S23 : Ne pas respirer les gaz, fumées, vapeurs, aérosols.
S24/25 : Eviter le contact avec la peau et les yeux. S29 : Ne pas jeter les résidus à l'égout. Eliminer l'emballage vide conformément aux prescriptions du règlement municipal d'élimination de ces déchets.
S46 : En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Contacter le centre anti-poison le plus proche.

Contient : 3,3-méthylènebis[5-méthylloxazolidine] / Oxazolidine. (CAS N°66204-44-2) : 9,85 g / 100g, naphta lourd hydrotraité .

Autres : Produit de protection utilisés à l'intérieur des conteneurs (TP6). Action immédiate. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel il est destiné. Date de péremption et numéro de lot : voir emballage.

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 : 4

Edition révisée n° : 2

Date : 26/11/2010

ANTI BACTERIEN GAZOLE

Remplace la fiche : 1/10/2008

1066

www.lisam.com

16. Autres informations

Texte des Phrases R du § 3 : R11 : Facilement inflammable.
R21/22 : Nocif par contact avec la peau et par ingestion.
R34 : Provoque des brûlures.
R36 : Irritant pour les yeux.
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.
R67 : L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges.

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

Autres données : Révision - Voir : *
3,3-méthylènebis[5-méthylloxazolidine] / Oxazolidine. CAS : 66204-44-2
9.85g/100g
TP : 06

Etiquette : 736 106 R0
Fiche de donnée de sécurité disponible sur demande pour les professionnels.

Date d'impression : 9 / 5 / 2011

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 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