



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 1

Edition révisée n° : 3

Date : 14/11/2008

LUBRIFIANT AUX SILICONES

Remplace la fiche : 12/3/2008

YY0794456-4457

www.lisam.com

N : Dangereux pour
l'environnementF+ : Extrêmement
inflammable

Xi : Irritant

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

Groupe VOLKSWAGEN France S.A.
BP 63
02 600 VILLERS COTTERETS France
En cas d'urgence :

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

Identification du produit : Aérosol.
Nom commercial : LUBRIFIANT AUX SILICONES

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 : Le contact direct avec les yeux est probablement irritant.
- Ingestion : Ingestion peu probable.

3 COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Nom de la substance	Contenance	No CAS / No CE / Numéro annexe	Symbole(s)	Phrase(s) R
<u>Hydrocarbures aliphatiques (benzène < 0,1%)</u>	: > 50 %	92045-53-9 / 295-434-2 / ----	F Xn N	11-38-51/53-65-67
<u>Butane (butadiène < 0,1%)</u>	: 25 - 50 %	106-97-8 / 203-448-7 / 601-004-01-8	F+	12
<u>Propane</u>	: 2,5 - 10 %	74-98-6 / 200-827-9 / 601-003-00-5	F+	12

4. PREMIERS SECOURS

Premiers secours

- Inhalation : Faire respirer de l'air frais. En cas d'arrêt de la respiration, pratiquer la respiration artificielle.
- 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 constitue pas en principe un mode d'exposition dominant.

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° : 3

Date : 14/11/2008

LUBRIFIANT AUX SILICONES

Remplace la fiche : 12/3/2008

YY0794456-4457

www.lisam.com

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 générales : Ecarter toute source d'ignition.
- 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 : 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 : Le produit est stable au moins 36 mois.
- Manipulation : Ne pas respirer les gaz, vapeurs, fumées ou aérosols.
Ne pas fumer.

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 de la peau : En cas de contact répété ou prolongé, porter des gants.
 - 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 :
 - Hydrocarbures aliphatiques (benzène < 0,1%) : MAC [mg/m³] : 1200
 - Hydrocarbures aliphatiques (benzène < 0,1%) : MAC [ppm] : 300
 - Butane (butadiène < 0,1%) : TLV© -TWA [ppm] : (MAK) 1000
 - Butane (butadiène < 0,1%) : TLV© -TWA [ppm] : (ACGIH) 1000
 - Butane (butadiène < 0,1%) : VME [ppm] : 800
 - Butane (butadiène < 0,1%) : VME [mg/m³] : 1900
 - Butane (butadiène < 0,1%) : VME [mg/m³] : (allemagne) 4(II) DFG 2400
 - Butane (butadiène < 0,1%) : VME [mL/m³] : (allemagne) 4(II) DFG 1000
 - Propane : TLV© -TWA [ppm] : (ACGIH) 1000
 - Propane : TLV© -TWA [ppm] : (MAK) 1000
 - Propane : TLV© -STEL [ppm] : (MAK) 4000
 - Propane : VME [mg/m³] : (allemagne) 4(II) DFG 1800
 - Propane : VME [mL/m³] : (allemagne) 4(II) DFG 1000

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

- Etat physique à 20 °C : Liquide.
- Couleur : Incolore.
- Odeur : Hydrocarbure.
- pH : Non applicable.

SADAPS BARDAHL Additives & Lubricants

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

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



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 3

Edition révisée n° : 3

Date : 14/11/2008

LUBRIFIANT AUX SILICONES

Remplace la fiche : 12/3/2008

YY0794456-4457

www.lisam.com

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES (suite)

Point d'ébullition [°C]	: Aucune donnée disponible.
Point d'ébullition final [°C]	: Aucune donnée disponible.
Densité	: 0.735
Pression de vapeur [hPa]	: 53.7
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]	: < 0
Temp. d'autoinflammation [°C]	: > 200
Limites d'explosivité inférieures [%]	: 0.6
Limites d'explosivité supérieures [%]	: 7.0
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	: Toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.
---------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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.
-------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Information générale	: Transport terrestre.
Shipping name	: UN1950 AÉROSOLS (Propane, Butane), 2.1, 5F
No ONU	: 1950
I.D. n°	: --
ADR/RID	: Groupe : F Classe : 2



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 4

Edition révisée n° : 3

Date : 14/11/2008

LUBRIFIANT AUX SILICONES

Remplace la fiche : 12/3/2008

YY0794456-4457

www.lisam.com

15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

- Symbole(s) : Xi : Irritant
F+ : Extrêmement inflammable
N : Dangereux pour l'environnement
- Phrase(s) R : R12 : Extrêmement inflammable.
R38 : Irritant pour la peau.
R51/53 : Toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.
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.
S29 : Ne pas jeter les résidus à l'égout.
S46 : En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.
S51 : Utiliser seulement dans des zones bien ventilées.
S61 : Eviter le rejet dans l'environnement. Consulter les instructions spéciales/la fiche de données de sécurité.
- Autres : Récipient sous pression. A protéger contre les rayons solaires et ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Ne pas percer ou brûler, même après usage. Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent. Utiliser et conserver à l'écart de toute flamme ou source d'ignition et d'étincelles, source de chaleur ou appareil électrique en fonctionnement. Ne pas fumer. Procéder par de brèves pressions sans pulvérisation prolongée. Bien ventiler pendant et après usage.

16. AUTRES INFORMATIONS

- Texte des Phrases R du § 3 : R11 : Facilement inflammable.
R12 : Extrêmement inflammable.
R38 : Irritant pour la peau.
R51/53 : Toxique 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.
R67 : L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges.
- Utilisations recommandées & restrictions: Voir fiche technique pour des informations détaillées.
- * Autres données : 4456-4457 V5 14/11/2008
Révision - Voir : *
Etiquette :
736 445 R5 (4456)
737 445 R8 (4457)
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.

**FICHE DE DONNEES DE SECURITE**

Page : 5

Edition révisée n° : 3

Date : 14/11/2008

LUBRIFIANT AUX SILICONES

Remplace la fiche : 12/3/2008

YY0794456-4457www.lisam.com

Fin du document