



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 1

Edition révisée n° : 2

Date : 4/6/2007

Remplace la fiche : 20/6/2005

GRAISSE TOUT USAGE

1529

www.lisam.com

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 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 : Pâte.
Nom commercial : GRAISSE TOUT USAGE

2 IDENTIFICATION DES DANGERS

Symptômes liés à l'utilisation

- Inhalation : Non considéré comme dangereux à l'inhalation dans des conditions normales d'utilisation.
- Contact avec la peau : N'est pas supposé irritant.
- Contact avec les yeux : Le contact direct avec les yeux est probablement irritant.
- Ingestion : Non considéré comme particulièrement dangereux à l'ingestion dans des conditions normales d'utilisation.

3 COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Autres informations : Ce produit ne contient pas de composants dangereux.

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 : Consulter un médecin si une indisposition se développe.

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyens d'extinction

- Agents d'extinction appropriés : Dioxyde de carbone.
Poudre.
Pulvérisation d'eau.
Sable.
- 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.
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.

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 : 4/6/2007

Remplace la fiche : 20/6/2005

GRAISSE TOUT USAGE

1529

www.lisam.com

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

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 : Prévoir une protection de la peau adaptée aux conditions d'utilisation.
- Protection des yeux : Une protection oculaire ne s'impose que s'il y a un risque d'éclaboussures ou de projections de liquide.

9. Propriétés physiques et chimiques

- Etat physique à 20 °C : Pâte.
Couleur : Jaune.
Odeur : Caractéristique.
pH : Non applicable.
Point d'ébullition [°C] : > 270
Point d'ébullition final [°C] : Aucune donnée disponible.
Densité : 1.09
Pression de vapeur [hPa] : Aucune donnée disponible.
Pression de vapeur mm/Hg : Aucune donnée disponible.
Viscosité à 40°C [mm²/s] : 200
Solubilité dans l'eau : Produit insoluble dans l'eau.
Solubilité dans : Soluble en mélange avec : solvants
Point d'éclair [°C] : 160 (NFT 60-103)
Temp. d'autoinflammation [°C] : > 250
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 : Dioxyde de carbone.
Monoxyde de carbone.
Matières à éviter : Oxydants forts.
Conditions à éviter : Chaleur.
Étincelles.
Flamme nue.

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

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

12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

- Information relative aux effets écologiques : Aucune donnée disponible.

**GRAISSE TOUT USAGE**

Remplace la fiche : 20/6/2005

1529

www.lisam.com

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 : Non réglementé.

15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

- Symbole(s) : Aucun(e).
- Phrase(s) R : Aucun(e).
- Phrase(s) S : S2 : Conserver hors de la portée des enfants.

16. AUTRES INFORMATIONS

Utilisations recommandées & restrictions : Voir fiche technique pour des informations détaillées.
Autres données : Etiquette : 719 152 R5
Fiche de donnée de sécurité disponible sur demande pour les professionnels.
Date d'impression : 13 / 2 / 2008

Le contenu et le format de cette fiche de données de sécurité sont conformes à la Directive 2001/58CE de la Commission de la CEE.

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