

FICHE DE DONNEES DE SECURITE
Boelube

Conformément au règlement (CE) no 1907/2006

1 IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/PREPARATION ET DE LA SOCIETE/L'ENTREPRISE

NOM DU PRODUIT	Boelube		
NO DE PRODUIT :	70090, 70104, 70106, 70200, 70201, 70206, 70302, 70305, 70307		
UTILISATION	Lubrifiant.		
DISTRIBUTEUR	Caleb Management Services Ltd The Old Dairy Woodend Lane Cromhall Wotton under Edge Gloucestershire, GL12 8AA Tel: +44 845 2581956 Tel: +44 845 2581958 sdst@calebgroup.net	FABRICANT	The Orelube Corporation 20 Sawgrass Drive Bellport NY 11713 USA 0016312059700
PERSONNE À CONTACTER	Tom McKellar-Smythe		
NUMÉRO DE TÉLÉPHONE EN CAS D'URGENCE	Chemtrec: 0018004249300		

2 IDENTIFICATION DES DANGERS

CLASSIFICATION (1999/45) Non classé.

3 COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

4 PREMIERS SECOURS

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Aucunes recommandations.

INFORMATIONS MÉDICALES

Aucunes recommandations, mais les premiers soins peuvent néanmoins être requis en cas d'exposition, inhalation ou ingestion accidentelle du produit. En cas de doute : CONSULTER RAPIDEMENT UN MEDECIN !

INHALATION

Premiers soins, repos, chaleur et air frais.

INGESTION

Rincer immédiatement la bouche et boire beaucoup d'eau. Si la personne a un malaise ou a ingéré de grandes quantités (50-100 ml pour un adulte), la transporter immédiatement à la salle d'urgence avec cette fiche.

CONTACT AVEC LA PEAU

Enlever immédiatement les vêtements souillés et laver la peau avec de l'eau et du savon.

CONTACT AVEC LES YEUX

Rincer avec de l'eau. Consulter un médecin si les troubles persistent.

5 MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

MOYENS D'EXTINCTION

En cas d'incendie, utiliser une mousse résistante à l'alcool, le dioxyde de carbone, la poudre ou l'eau pulvérisée.

PROCÉDURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Aucun procédé spécifique d'attaque des feux.

RISQUES D'INCENDIE/D'EXPLOSION RARES

Aucun risque exceptionnel d'incendie et d'explosion.

RISQUES PARTICULIERS

Sans objet.

Boelube

ÉQUIPEMENT DE PROTECTION POUR LE PERSONNEL DE LUTTE CONTRE LE FEU

Choisir un équipement de protection individuelle en tenant compte d'autres produits chimiques éventuels. En cas d'incendie porter un appareil respiratoire à adduction d'air.

6 MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

PRÉCAUTIONS INDIVIDUELLES

Porter des vêtements de protection comme décrit dans la rubrique 8 de cette fiche de données de sécurité.

PRÉCAUTIONS POUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

Ne pas laisser le produit pénétrer dans les canalisations, les égouts ou les cours d'eau. Retenir le produit répandu avec du sable, de la terre ou une autre matière adsorbante appropriée. Ramasser et éliminer le produit déversé comme indiqué dans la rubrique 13.

MÉTHODES DE NETTOYAGE

Substance non-dangereuse. Aucun procédé spécifique de nettoyage. Recueillir avec un absorbant incombustible et placer dans un récipient approprié. Recueillir dans des récipients et bien sceller.

7 MANIPULATION ET STOCKAGE

PRÉCAUTIONS D'USAGE

Pas de précautions spécifiques d'utilisation.

PRÉCAUTIONS DE STOCKAGE

Pas de précautions particulières de stockage.

8 CONTROLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

CONDITIONS D'UTILISATION

Assurer l'accès à une douche oculaire.

MESURES D'INGÉNIEURIE

Assurer une ventilation efficace.

PROTECTION RESPIRATOIRE

Une protection respiratoire n'est pas requise.

PROTECTION DES MAINS

Porter des gants de protection appropriés en cas de contact prolongé ou répété avec la peau.

PROTECTION DES YEUX

Sans objet.

MESURES D'HYGIÈNE

Se laver les mains après l'usage.

9 PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

ASPECT	Solide. Liquide. Pâte.
COULEUR	Couleurs diverses.
ODEUR	Odeur faible.
SOLUBILITÉ	Insoluble dans l'eau
DENSITÉ RELATIVE	0.84 25 deg C
PRESSION DE VAPEUR	<0.1 mm Hg 20 deg C
POINT D'ÉCLAIR (°C)	>165

10 STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

STABILITÉ

Stable à température normale et l'emploi recommandé.

CONDITIONS À ÉVITER

Éviter l'exposition à la chaleur et le contact avec les oxydants forts.

MATIÈRES À ÉVITER

Oxydants forts.

DATE DE RÉVISION 17/06/2011

Boelube

PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX

Dégage des gaz toxiques en cas d'incendie (CO, CO2).

11 INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

12 INFORMATIONS ECOLOGIQUES

MOBILITÉ

Le produit n'est pas volatil.

POTENTIEL DE BIO-ACCUMULATION

Aucune donnée sur la bioaccumulation n'est disponible.

DÉGRADABILITÉ

Ce produit est supposé biodégradable.

TOXICITÉ AIGÛE POUR LES POISSONS

No ecotoxicity data are available on the product.

13 CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Les déchets doivent être traités comme déchets spéciaux. Éliminer dans une décharge autorisée conformément aux réglementations locales d'élimination des déchets.

14 INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

GÉNÉRALITÉS

Le produit n'est pas soumis à la réglementation internationale sur le transport des marchandises dangereuses (IMDG, ICAO/IATA, ADR/RID).

SUBSTANCE DANGEREUSE

Non.

POUR

L'ENVIRONNEMENT/POLLUANT

MARIN

15 INFORMATIONS RELATIVES A LA REGLEMENTATION

DIRECTIVES EUROPÉENNES

Règlement (CE) n o 1907/2006 du Parlement européen et du Conseil du 18 décembre 2006 concernant l'enregistrement, l'évaluation et l'autorisation des substances chimiques, ainsi que les restrictions applicables à ces substances (REACH), instituant une agence européenne des produits chimiques, modifiant la directive 1999/45/CE et abrogeant le règlement (CEE) n o 793/93 du Conseil et le règlement (CE) n o 1488/94 de la Commission ainsi que la directive 76/769/CEE du Conseil et les directives 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE et 2000/21/CE de la Commission, avec modifications. Règlement (CE) n o 1272/2008 du Parlement européen et du Conseil du 16 décembre 2008 relatif à la classification, à l'étiquetage et à l'emballage des substances et des mélanges, modifiant et abrogeant les directives 67/548/CEE et 1999/45/CE et modifiant le règlement (CE) n o 1907/2006, avec modifications.

16 AUTRES INFORMATIONS

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Ce produit ne contient pas de substances classées dans les montants déclarés. Cette fiche technique est fournie pour confirmer cela et comme un service aux clients

COMMENTAIRES DE MISE À JOUR

Première édition.

DATE DE RÉVISION 17/06/2011

NO DE REV. /REEMPL. FDS 1

GÉNÉRÉE LE

ETAT DE LA FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Approuvé.

Boelube

AVIS DE NON-RESPONSABILITÉ

Ces informations concernent uniquement la matière spécifique et ne s'appliquent pas si la matière est utilisée en combinaison avec d'autres matières ou dans d'autres procédés. Les informations sont, au mieux de nos connaissances, correctes et exactes à la date indiquée. Toutefois, aucune garanties ou représentations ne sont données quant à l'exactitude, la fiabilité ou la complétude de ces informations. Il est à la responsabilité de l'utilisateur de conclure si les informations sont applicables pour une certaine utilisation.