

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Conforme à la directive 91/155/CEE et NF ISO 11014-1 Cette version remplace la précédente

Date : 2009-09-14

## 1a. IDENTIFICATION DU PRODUIT : CT LUBRI

## 1b. IDENTIFICATION DU FOURNISSEUR

CERITHERM  
Hôtel d'entreprises des Garennes  
Rue de POULOUEIX  
87150 Oradour sur Vayres – Tel : 05 55 33 24 35 – Fax : 05 55 33 23 13

## 2. COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

*Préparation lubrifiante complexe à base de* : Graisse minérale et pigments lamellaires Cu/Al Elaboré avec aucun ingrédient susceptible de rendre la préparation dangereuse suivant la directive 67/548/CEE.

## 3. IDENTIFICATION DES DANGERS

Ce produit ne présente pas de dangers particuliers sous réserve d'observation des règles d'hygiène, sans lesquelles les muqueuses, les yeux ou la peau pourraient être irrités par contact prolongé.

## 4. PREMIERS SECOURS

- **Peau** : En cas de contact, laver avec beaucoup d'eau savonneuse.
- **Yeux** : En cas de contact, nettoyer à l'eau courante ou avec une solution isotonique.
- **Ingestion** : Ne pas faire vomir. Se rincer la bouche avec de l'eau. En cas de nausées, consulter éventuellement un médecin.

## 5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

- **Moyens d'extinctions conseillés** : eau pulvérisée, mousse CO<sub>2</sub>, poudre polyvalente ou spécifique.
- **Risques d'exposition et équipement de protection** : Au-dessus de 200°C, dégagement de fumées irritantes et suffocantes, composées de : oxydes de carbone et hydrocarbures oxydés. Ne pas inhaler. Protéger les yeux et la peau. Utiliser un masque à gaz homologué.

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

- **Protection personnelle** : Porter des gants et lunettes adaptés.
- **Protection de l'environnement** : Utiliser des produits absorbants inertes. Récupérer et stocker dans des emballages fermés. Laver la zone d'épandage avec beaucoup d'eau additionnée de détergent.

## 7. MANIPULATION ET STOCKAGE

- **Consignes de manipulation** : Concevoir les installations, matériaux et outils pour éviter les fuites et projections. Porter des lunettes de sécurité et des gants en caoutchouc.
- **Précautions de stockage** : Tenir les emballages fermés. Stocker dans un endroit frais et sec loin d'une source de chaleur intense.

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

Ce produit ne présente aucun risque réel mais nécessite toutefois de porter des gants et lunettes de sécurité même dans des conditions d'utilisation correcte.

## 9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

- Aspect : pâte grise - Point d'éclair : > 200°C
- Odeur : légère - Auto-inflammation : 400°C
- Densité : 1 - Pression de vapeur : non concerné
- Solubilité : solvants pétroliers - Propriétés comburantes : faibles

## 10. STABILITE ET REACTIVITE

Stable dans des conditions normales.  
Eviter le contact avec les oxydants forts et les flammes.  
- **Produits de décomposition** : oxydes de carbone et hydrocarbures oxydés.

## 11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Les yeux, la peau et les muqueuses peuvent être irrités lors de contacts prolongés.  
- **Cancero génicité** : non observée

## 12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES

- **Mobilité et écotoxicité** : données non disponibles. Pas de toxicité reconnue sur les organismes marins ou terrestres.

## 13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

Les projections ou fuites accidentelles doivent être absorbées par des chiffons, poudres ou granulés et être brûlés dans un incinérateur équipé de filtre et récupérateur de fumées Respecter la réglementation nationale ou locale sur l'élimination des déchets.

## 14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

- ADR/RID : néant.
- IMDG : néant.
- IATA/ICAO : néant.

## 15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

- **Classification CE (symbole)** : néant.
- **Phrase R/Phrase S** : néant

## 16. AUTRES INFORMATIONS

- Informations techniques : voir fiche technique
- Mise à jour : 2009-09-14

## DECHARGE DE RESPONSABILITE

Les informations citées ci-dessus sont basées sur notre expérience et connaissances actuelles. L'objet de cette fiche de données de sécurité est de décrire le produit en termes de mesures de sécurité. Cette information ne constitue aucune garantie concernant les propriétés du produit.