

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

TALC INDUSTRIEL

Version: 1

Date de la première édition: 24/01/03

91/155/CE (2001/58/CE) - ISO 11014-1

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

Identification de la substance ou de la préparation	TALC INDUSTRIEL
Utilisation de la substance/préparation	industrie des peintures, de plastisols, agent de lubrification.
Identification de la société/entreprise	CIRON SA Usine du Moulin de Pernaud - BP36 F-33720 Barsac France Tél: 05 56 27 40 70 Télécopie: 05 56 27 40 75 E-mail: ciron@ciron.com
Numéro de téléphone d'appel d'urgence	FR - ORFILA Tél: 01.45.42.59.59 B - Centre Antipoisons Tél: 070/245.245

2. COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Nom de la préparation:	TALC INDUSTRIEL
Synonyme(s):	pierre à savon, silicate de magnésium hydraté, stéalite
Description de la préparation:	association naturelle de talc et chlorite
Composant(s) contribuant aux dangers:	• Quartz - N° CAS: 14808-60-7 Conc. pds.(%): 0 < C <= 1

3. IDENTIFICATION DES DANGERS

Dangers principaux:	Aucun
Risque(s) spécifique(s):	ceux des poussières

4. PREMIERS SECOURS

Inhalation:	Mettre la victime à l'air libre.
Contact avec la peau:	Laver à l'eau et au savon par précaution.
Contact avec les yeux:	Laver abondamment à l'eau.
Ingestion:	Rincer la bouche.

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

moyen(s) d'extinction approprié(s)	Le produit lui-même ne brûle pas.
moyen(s) d'extinction à ne pas utiliser pour des raisons de sécurité	Aucun.
Risques spéciaux:	non requis
équipement(s) de protection spécial pour le personnel préposé à la lutte contre le feu	pas nécessaire

6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Précaution(s) individuelle(s)	Assurer une ventilation adéquate.
Précaution(s) pour la protection de l'environnement	Ne pas contaminer les eaux souterraines et de surface.
Méthode(s) de nettoyage	Balayer, enlever à la pelle ou aspirer.

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation	
- Précaution(s):	Éviter de laisser la poussière se répandre. à cause de l'effet glissant du talc
- Mesure(s) d'ordre technique:	Eviter la formation de poussière.
Stockage	

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

TALC INDUSTRIEL

Version: 1

Date de la première édition: 24/01/03

91/155/CE (2001/58/CE) - ISO 11014-1

- | | |
|--|--|
| - Précaution(s): | Conserver le récipient bien fermé et à l'abri de l'humidité. |
| - Type de matériaux à utiliser pour l'emballage / conteneur: | Pas de matériaux spécialement à signaler. |

8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

Mesure(s) d'ordre technique:

Valeurs limites d'exposition

- Limite(s) d'exposition: • Quartz: VME mg = 0,1

Contrôles de l'exposition

Protection respiratoire masque à poussière efficace

Protection des mains gants appropriés

Protection de la peau Pas de vêtement de travail spécialement recommandé.

Protection des yeux S'il y a des risques d'exposition des yeux, des lunettes de protection devraient être utilisées.

Mesure(s) d'hygiène: Eviter le contact avec la peau et les yeux.

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Informations générales

- | | |
|----------|-------------|
| Aspect | poudre |
| Couleur: | blanc cassé |
| Odeur | sans odeur |

Informations importantes relatives à la santé, à la sécurité et à l'environnement

- | | |
|----------------------------------|---|
| pH | pH)=9 à 10% d'eau |
| Point / intervalle d'ébullition: | Non applicable. |
| Point d'éclair: | Non applicable. |
| Limites d'explosivité: | Les limites d'explosivité ne figurent pas dans les ouvrages de référence. |
| Densité relative (eau = 1): | 2.5/2.83 g/cm3 |
| Viscosité: | Non applicable. |
| Hydrosolubilité: | peut se disperser |
| Liposolubilité: | non soluble |
| Solubilité aux solvants: | soluble dans certains solvants spécifiques |
| Autres informations | point de fusion >1300°C |

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

- | | |
|---------------------------------------|------------------------|
| Condition(s) à éviter | Le produit est stable. |
| Produit(s) de décomposition dangereux | aucun |

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Toxicité aiguë

- | | |
|--------------------------|--|
| - Inhalation: | qu'au bout de plusieurs heures. |
| - Contact avec la peau: | Risque de dégraisser la peau. |
| - Contact avec les yeux: | Peut causer une légère incommodité aux yeux, sans toutefois les blesser. |
| - Ingestion: | aucun symptôme reconnu |

12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

TALC INDUSTRIEL

Version: 1

Date de la première édition: 24/01/03

91/155/CE (2001/58/CE) - ISO 11014-1

Effets sur l'environnement:

Information(s) résultant d'expériences effectuées avec le produit

Effets nocifs divers

13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

Déchets / produits non utilisés: rassemblement d'une façon mécanique

Emballages contaminés: Pas de recommandation spéciale.

Autres informations

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

numéro ONU non réglementé

Voies terrestres (Route / Chemin de fer: ADR/RID)

IMDG (mer)

OACI/IATA (air)

Voies fluviales (ADNR)

15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Étiquetage: Le produit est dispensé de l'étiquetage conformément aux directives de la CEE traitant de la classification, l'emballage, et l'étiquetage des substances dangereuses

N° CEE: Non applicable.

Symbole(s): Aucun selon les directives CEE.

Phrase(s) R: # ????

Phrase(s) S: # ????

Autres informations Les informations sont reprises dans cette fiche de sécurité.

16. AUTRES INFORMATIONS

Utilisation de la substance/préparation industrie des peintures, de plastisols, agent de lubrification.

Historique

- Date de la première édition: 24/01/03

- Version: 1

Réalisé par: Sds