

EU Fiche de données de sécurité selon 1907/2006/CE, Article 31

Date d'impression : 28.06.2010

V - 2

Révision: 28.06.2010

1 Identification de la substance/préparation et de la société/entreprise

- **Identification de la substance ou de la préparation**
- **Nom du produit** Bande prévulcanisée
- ***Code du produit** K_BASE, K_TECH, K_PLUS
- **Emploi de la substance / de la préparation:** Rechapage
- **Producteur/fournisseur :**
*KRAIBURG Austria GmbH & Co. KG
Webersdorf 11
A-5132 Geretsberg
*Tel.: 07748-7241-307
E-Mail: info@kraiburg.co.at
- **Service chargé des renseignements :** section produit sécurité
- ***Renseignements en cas d'urgence :** +43 (0) 7748-7241-307 8:00 - 16:00


2 Identification des dangers

- **Principaux dangers:** néant
- **Indications particulières sur le danger pour l'homme et l'environnement:**
Aucun danger particulier à mentionner. Veuillez, néanmoins, respecter les informations figurant dans cette fiche de données de sécurité.
- **Système de classification :**
La classification correspond aux listes CEE actuelles, mais est complétée par des indications tirées de publications spécialisées et des indications fournies par l'entreprise.

3 Composition/informations sur les composants

- **Caractérisation chimique**
- **Description :** Vulcaniced des composés

- **Composants:**

CAS: 1314-13-2	oxyde de zinc	 N; R 50/53	< 3,5%
EINECS: 215-222-5			

- **Indications complémentaires :**
Pour le libellé des phrases de risque citées, se référer au chapitre 16.

4 Premiers secours

- **Indications générales :** Aucune mesure particulière n'est requise.
- **après contact avec la peau :**
Laver immédiatement à l'eau et au savon et bien rincer.
En cas d'irritation persistante de la peau, consulter un médecin
- **après contact avec les yeux :**
Lavage avec de l'eau en écartant les paupières plusieurs minutes. Si les troubles persistent, consulter un médecin.

EU Fiche de données de sécurité selon 1907/2006/CE, Article 31

Date d'impression : 28.06.2010

V - 2

Révision: 28.06.2010

Nom du produit Bande prévulcanisée

(suite de la page 1)

5 Mesures de lutte contre l'incendie

- **Moyens d'extinction:**
 - Mousse
 - CO2
 - Poudre d'extinction
 - Jet d'eau
- **Dangers particuliers dus au produit, à ses produits de combustion ou aux gaz dégagés :**
 - Peut être dégagé en cas d'incendie :
 - Monoxyde de carbone (CO)
 - Dioxyde de carbone (CO2)
 - Oxyde sulfureux (SOx)
 - Gaz nitreux (NOx)
 - gaz/vapeurs toxiques
 - gaz/vapeurs irritants
 - gaz/vapeurs corrosifs
 - gaz/vapeurs inflammables
- **Équipement spécial de sécurité :**
 - Porter un appareil de respiration indépendant de l'air ambiant
 - Porter un vêtement de protection totale

6 Mesures à prendre en cas de rejet accidentel

- **Les précautions individuelles:**
 - Porter un vêtement personnel de protection
 - Veiller à une aération suffisante
 - Éviter le contact avec la peau et les yeux.
 - Tenir éloignées les sources d'incendie
- **Mesures pour la protection de l'environnement :**
 - Ne pas rejeter dans les canalisations, dans l'eau de ruissellement ni dans les nappes d'eau souterraines
- **Méthodes de nettoyage/récupération :**
 - Recueillir par moyen mécanique.
 - Conformément aux instructions, éliminer le matériel rassemblé
- **Indications complémentaires :**
 - Afin d'obtenir des informations sur une manipulation sûre, consulter le chapitre 7

7 Manipulation et stockage

- **Manipulation :**
- **Précautions à prendre pour la manipulation:**
 - Éviter le contact avec la peau et les yeux.
 - Veiller à une bonne ventilation/aspiration du poste de travail.
- **Préventions des incendies et des explosions:**
 - Tenir à l'abri de sources d'inflammation - ne pas fumer.
- **Stockage :**
- **Exigences concernant les lieux et conteneurs de stockage :** Stocker dans un endroit frais.
- **Indications concernant le stockage commun :** Ne pas stocker avec les aliments
- **Autres indications sur les conditions de stockage :**
 - Stocker à sec

(suite page 3)

F

EU Fiche de données de sécurité selon 1907/2006/CE, Article 31

Date d'impression : 28.06.2010

V - 2

Révision: 28.06.2010

Nom du produit Bande prévulcanisée

(suite de la page 2)

- Protéger de la forte chaleur et du rayonnement direct du soleil
- **Applications spécifiques** Classe de stockage 11 (VCI)

8 Contrôle de l'exposition/protection individuelle

- **Indications complémentaires pour l'agencement des installations techniques :**
Veiller à une bonne ventilation/aspiration du poste de travail.
- **Composants présentant des valeurs-seuil à surveiller par poste de travail :**
Le produit ne contient pas en quantité significative des substances présentant des valeurs-seuil à surveiller par poste de travail.
- **Indications complémentaires :**
Le présent document s'appuie sur les listes en vigueur au moment de son élaboration.
- **Equipement de protection individuel :**
- **Mesures générales de protection et d'hygiène :**
Tenir à l'écart de produits alimentaires, de boissons et de nourriture pour animaux.
Se laver les mains avant les pauses et en fin de travail.
Eviter tout contact avec les yeux et avec la peau
Au travail, ne pas manger, ni boire, ni fumer, ni priser
- **Protection respiratoire :** Non nécessaire si la pièce dispose d'une bonne ventilation.
- **Protection des mains :**
Gants de protection.
Le matériau des gants doit être imperméable et résistant au produit / à la substance / à la préparation.
À cause du manque de tests, aucune recommandation pour un matériau de gants pour le produit / la préparation / le mélange de produits chimiques ne peut être donnée.
Choix du matériau des gants en fonction des temps de pénétration, du taux de perméabilité et de la dégradation.
- **Matériau des gants**
Le choix de gants appropriés dépend non seulement du matériau, mais aussi d'autres critères de qualité qui peuvent varier d'un fabricant à l'autre. Puisque le produit représente une préparation composée de plusieurs substances, la résistance des matériaux des gants ne peut pas être calculée à l'avance et doit, alors, être contrôlée avant l'utilisation.
- **Temps de pénétration du matériau des gants**
Le temps de pénétration exact est à déterminer par le fabricant des gants de protection et à respecter.
- **Protection des yeux :** Aucune mesure particulière n'est nécessaire en cas de bonne utilisation

9 Propriétés physiques et chimiques

• Indications générales.

Forme :	solide
Couleur :	noir
Odeur :	caractéristique

• Modification d'état

Point de fusion :	non déterminé
Point d'ébullition :	non déterminé

(suite page 4)

EU Fiche de données de sécurité selon 1907/2006/CE, Article 31

Date d'impression : 28.06.2010

V - 2

Révision: 28.06.2010

Nom du produit Bande prévulcanisée

(suite de la page 3)

- | | |
|---|--------------------------------|
| · Point d'éclair : | > 200°C |
| · Température d'inflammation : | > 200°C |
| · Danger d'explosion : | Le produit n'est pas explosif. |
| · Densité à 20°C: | 1,1 - 1,2 g/cm ³ |
| · Solubilité dans/miscibilité avec l'eau : | insoluble |
| · Teneur en solvants : VOC (CE) | < 0,2 % |
| · Teneur en substances solides : | > 99,8 % |

10 Stabilité et réactivité

- **Décomposition thermique/ conditions à éviter:**
Protéger de la forte chaleur et du rayonnement direct du soleil
- **Produits de décomposition dangereux :**
Monoxyde de carbone et dioxyde de carbone
Oxyde sulfureux (SOx)
Gaz nitreux.
gaz/vapeurs toxiques
gaz/vapeurs corrosifs
gaz/vapeurs irritants
gaz/vapeurs inflammables
- **Indications complémentaires :**
Pas de décomposition en cas de stockage et de manipulation conformes.

11 Informations toxicologiques

- **Toxicité aiguë :**

- **Valeurs LD/LC50 déterminantes pour la classification :**

1314-13-2 oxyde de zinc

Oral	LD50	>15000 mg/kg (rat)
Inhalatoire	LC50/4 h	5,7 mg/l (rat)

- **Effet primaire d'irritation :**
- **des yeux :** aucunes données disponibles.
- **Sensibilisation :** Aucun effet de sensibilisation connu.
- **Indications toxicologiques complémentaires :**
Selon le procédé de calcul de la dernière version en vigueur de la directive générale CEE de classification des préparations, le produit n'est pas soumis à une obligation de marquage.
En cas de manipulation et d'utilisation conformes, le produit n'a aucun effet nocif pour la santé selon notre expérience et les informations dont nous disposons.

(suite page 5)

EU Fiche de données de sécurité selon 1907/2006/CE, Article 31

Date d'impression : 28.06.2010

V - 2

Révision: 28.06.2010

Nom du produit Bande prévulcanisée

(suite de la page 4)

12 Informations écologiques

- **Indications générales :**
Ne pas laisser pénétrer dans la nappe phréatique, les eaux ou la canalisation.

13 Considérations relatives à l'élimination

- **Produit :**
- **Recommandation :**
Pour le recyclage, s'adresser au producteur.
Evacuation conformément aux prescriptions légales.

- **Catalogue européen des déchets**

19 12 04	matières plastiques et caoutchouc
----------	-----------------------------------

- **Emballages non nettoyés :**
- **Recommandation :** Les emballages non contaminés peuvent faire l'objet d'un recyclage.

14 Transport

- **Transport par terre ADR/RID et RTMDR/RTMDF (ordonnance sur le transport de produits dangereux - route et train) (transfrontalier/domestique) :**
- **Classe ADR/RID-RTMDR/F (ordonnance sur le transport de produits dangereux - route et train) :** -
- **Transport maritime IMDG ((ordonnance sur le transport de produits dangereux) :**
- **Classe IMDG :** -
- **Polluant marin :** Non
- **Transport aérien ICAO-TI et IATA-DGR :**
- **Classe ICAO/IATA :** -

15 Informations réglementaires

- **Marquage selon les directives CEE :**
Dans l'accord à l'annexe VI de la clause 9.3 des directives 67/548/EWG [des alliages, des polymères, des élastomères] marquer n'est pas forcé.
- **Prescriptions nationales :**
- **Classe de pollution des eaux :** En général non polluant

16 Autres données

Les informations sont basées sur nos connaissances actuelles mais ne constituent pas une promesse de caractéristiques du produit et ne fournissent pas de preuves à l'appui de tout rapport contractuel juridique

(suite page 6)

F

EU Fiche de données de sécurité selon 1907/2006/CE, Article 31

Date d'impression : 28.06.2010

V - 2

Révision: 28.06.2010

Nom du produit Bande prévulcanisée

(suite de la page 5)

· Phrases R importantes:

50/53 Très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

· *Contact : Maier Alfred

F