



MSDS  
992-1215

Renfert GmbH

## Fiche de données de sécurité

conformément à la Réglementation (EU) No. 1907/2006

**Fiberring 1752-x00x**

Date d'impression : 26.02.2009

Code du produit : 1752-x00x

Page 1 de 4

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

#### Identification de la substance ou de la préparation

Fiberring 1752-x00x

#### Désignation commerciale

1752-0005 Fiberring 0,5 mm / 50 mm

1752-1005 Fiberring 0,5 mm / 55 mm

1752-0000 Fiberring 1,0 mm / 50 mm

1752-1000 Fiberring 1,0 mm / 55 mm

#### Utilisation de la substance/préparation

Papier en fibres céramiques réfractaires

#### Identification de la société/entreprise

Société : Renfert GmbH  
Rue : Untere Giesswiesen 2  
Lieu : D-78247 Hilzingen  
Téléphone : +49 7731 8208-0  
Interlocuteur : Frau Andris  
e-mail : andris@renfert.com  
Internet : www.renfert.com  
Numéro de téléphone d'appel d'urgence : Vergiftungs-Zentrale Freiburg  
+49 761 19 240

Téléfax : +49 7731 8208-70  
Téléphone : +49 7731 8208-927

### 2. Identification des dangers

#### Classification

Indications de danger : Irritant

Phrases-R :

Irritant pour la peau.

### 3. Composition/information sur les composants

#### Caractérisation chimique ( préparation )

Doublage en laine de silice alcalino-terreux pour cylindre de coulée dans un liant de résine acrylique.

#### Composants dangereux

N° CE	N° CAS	Substance	Quantité	Classification
		Keramische Mineralfasern, Fasern für spezielle Anwendungen	50 - 98 %	Xi R38

Le texte intégral des phrases R mentionnés figure au point 16.

### 4. Premiers secours

#### Après inhalation

Veiller à un apport d'air frais.

En cas de malaises persistants, consulter un médecin.

#### Après contact avec la peau

Après contact avec la peau, se laver avec: Eau.

En cas d'irritations cutanées consulter un dermatologue.

#### Après contact avec les yeux

Rincer soigneusement et abondamment avec une douche oculaire ou de l'eau. En cas de symptômes durables, consulter un ophtalmologiste.

**Fiche de données de sécurité**

conformément à la Réglementation (EU) No. 1907/2006

**Fiberring****1752-x00x**

Date d'impression : 26.02.2009

Code du produit : 1752-x00x

Page 2 de 4

**Après ingestion**

Se rincer aussitôt la bouche et boire beaucoup d'eau.  
En cas de malaises persistants, consulter un médecin.

**5. Mesures de lutte contre l'incendie****Moyen d'extinction approprié**

Le matériau n'est pas combustible. Adapter les mesures d'extinction au milieu environnant

**Risque particulier résultant de l'exposition à la substance/préparation en tant que telle, aux produits de la combustion, aux gaz produits**

La décomposition thermique peut s'accompagner d'un dégagement de vapeurs et de gaz irritants.

**6. Mesures à prendre en cas de rejet accidentel****Les précautions individuelles**

Utiliser un équipement de protection individuel  
Eviter la formation de poussière.  
Assurer une aération suffisante.

**Les précautions pour la protection de l'environnement**

Ne nécessite aucune mesure de prévention particulière.

**Les méthodes de nettoyage**

Recueillir mécaniquement.  
Eviter la formation de poussière.

**7. Manipulation et stockage****Manipulation****Consignes pour une manipulation sans danger**

Lors d'une manipulation à découvert, utiliser si possible des dispositifs équipés d'un système d'aspiration locale.  
Eviter le contact avec la peau et les yeux.

**Information supplémentaire**

Conditions à éviter (réactions dangereuses): Dégagement de poussière. Dépôts de poussière.

**Stockage****Exigences concernant les lieux et conteneurs de stockage**

Conserver le récipient bien fermé et à l'abri de l'humidité.  
Eviter la formation de poussière.

**8. Contrôle de l'exposition/Protection individuelle****Valeurs limites d'exposition****Contrôles de l'exposition****Contrôle de l'exposition professionnelle**

Cf. chapitre 7 D'autres mesures complémentaires ne sont pas nécessaires.

**Mesures d'hygiène**

Eviter le contact avec la peau et les yeux.  
Utiliser un équipement de protection individuel  
Se laver les mains avant les pauses et à la fin du travail.  
Au poste de travail, ne pas manger, ne pas boire, ne pas fumer ni priser.

**Protection respiratoire**

Une protection respiratoire est nécessaire lors de : dégagement de poussière.

## Fiche de données de sécurité

conformément à la Réglementation (EU) No. 1907/2006

**Fiberring****1752-x00x**

Date d'impression : 26.02.2009

Code du produit : 1752-x00x

Page 3 de 4

**Protection des mains**

Porter les gants de protection homologués :  
Caractéristiques exigées : imperméable aux poussières.

**Protection des yeux**

Lunettes de protection hermétiques.

**Contrôle d'exposition lié à la protection de l'environnement**

Ne pas laisser s'écouler dans les canalisations ni dans les eaux courantes.

### 9. Propriétés physiques et chimiques

**Informations générales**

L'état physique : solide  
Couleur : blanc  
Odeur : inodore

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

pH-Valeur :	non applicable	Testé selon la méthode
<b>Modification d'état</b>		
Point/intervalle de fusion :	> 1200 °C	
Point d'ébullition :	non applicable	
Point d'éclair :	non applicable	
Pression de vapeur :	non applicable	
Hydrosolubilité :	pratiquement insoluble	

### 10. Stabilité et réactivité

**Produits de décomposition dangereux**

La décomposition thermique peut s'accompagner d'un dégagement de vapeurs et de gaz irritants.

### 11. Informations toxicologiques

**Effets corrosifs et irritants**

Les tests effectués suivant les méthodes reconnues (directives 67/548/CE, annexe 5, méthode B4) n'ont donné aucun résultat négatif pour ce matériau. Toutes les fibres minérales synthétiques, tout comme certaines fibres naturelles, peuvent provoquer une légère irritation accompagnée de démangeaisons de la peau et, plus rarement dans le cas de peaux sensibles, de légères rougeurs de la peau. Contrairement à d'autres irritations, il ne s'agit pas de lésions de nature allergique ou chimique de la peau, mais uniquement d'un effet mécanique passager.

### 12. Informations écologiques

**Information supplémentaire**

En raison de la consistance du produit, aucune dispersion dans l'environnement n'est possible. Selon les connaissances actuelles, des nuisances écologiques ne sont pas à craindre.

### 13. Considérations relatives à l'élimination

**Élimination**

Peut être incinéré avec les ordures ménagères dans le cadre des règlements et après avoir pris contact avec la déchetterie et l'administration compétente.

### 14. Informations relatives au transport

**Transport terrestre (ADR/RID)**

**Fiche de données de sécurité**

conformément à la Réglementation (EU) No. 1907/2006

**Fiberring****1752-x00x**

Date d'impression : 26.02.2009

Code du produit : 1752-x00x

Page 4 de 4

**Autres informations utiles (Transport terrestre)**

Le produit n'est pas un produit dangereux selon les règlements applicables au transport.

**Transport maritime****Autres informations utiles (Transport maritime)**

Le produit n'est pas un produit dangereux selon les règlements applicables au transport.

**Transport aérien****Autres informations utiles (Transport aérien)**

Le produit n'est pas un produit dangereux selon les règlements applicables au transport.

**15. Informations réglementaires****Etiquetage**

Symboles de danger : Xi - Irritant

**Phrases-R**

38 Irritant pour la peau.

**Phrases-S**22 Ne pas respirer les poussières.  
24/25 Éviter le contact avec la peau et les yeux.  
37 Porter des gants appropriés.**Informations réglementaires UE**

1999/13/CE (COV) : non réglementé

**Prescriptions nationales****16. Autres données****Texte intégral des phrases R mentionnées sous les Chapitres 2 et 3**

38 Irritant pour la peau.

**Information supplémentaire**

Les informations reposent sur nos connaissances actuelles ; elles ne donnent cependant aucune garantie concernant les propriétés du produit et n'établissent aucun rapport contractuel. Le destinataire de notre produit est seul responsable du respect des lois et réglementations en vigueur. Réserve aux utilisateurs industriels et professionnels.

*(Toutes les données concernant les composants dangereux ont été obtenues, respectivement, dans la dernière version de la fiche technique de sécurité du sous-traitant.)*