Page : 1/4

Fiche de données de sécurité selon 1907/2006/CE. Article 31

Date d'impression : 25.06.2008 Révision: 25.06.2008

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

· Identification de la substance ou de la préparation

· Nom du produit: <u>Golden Tape</u>

Hochleistungs-PTFE Band GT

- · Emploi de la substance / de la préparation Étanchement
- · Producteur/fournisseur:

WEKEM GmbH Mühlenfeld 37-39 D-59368 Werne

Tel. +49-(0)-2389-403010 Fax +49-(0)-2389-4030111 eMail: info@wek.em.de

Service chargé des renseignements: +49-(0)-2389-403010, eMail: info@wekem.de

2 Identification des dangers

- · Principaux dangers: Néant.
- · Indications particulières concernant les dangers pour l'homme et l'environnement: Néant
- · Éléments d'étiquetage SGH

3 Composition/informations sur les composants

- · Caractérisation chimique:
- · No CAS Désignation

Polyisobutylene

4 Premiers secours

- · Remarques générales: Aucune mesure particulière n'est requise.
- · Après contact avec la peau: En règle générale, le produit n'irrite pas la peau.
- · Après ingestion: Si les troubles persistent, consulter un médecin.

5 Mesures de lutte contre l'incendie

· Moyens d'extinction:

CO2, poudre d'extinction ou eau pulvérisée. Combattre les foyers importants avec de l'eau pulvérisée ou de la mousse résistant à l'alcool.

· Equipement spécial de sécurité: Aucune mesure particulière n'est requise.

6 Mesures à prendre en cas de rejet accidentel

- · Les précautions individuelles: Pas nécessaire.
- · Mesures pour la protection de l'environnement:

Ne pas rejeter dans les canalisations, dans les eaux de surface et dans les nappes d'eau souterraines.

· Méthodes de nettoyage/récupération: Recueillir par moyen mécanique.

(suite page 2)

Page : 2/4

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

Révision: 25.06.2008 Date d'impression: 25.06.2008

Nom du produit: Golden Tape

Hochleistungs-PTFE Band GT

(suite de la page 1)

· Indications supplémentaires: Aucune substance dangereuse n'est dégagée.

7 Manipulation et stockage

- · Manipulation:
- · Précautions à prendre pour la manipulation: Aucune mesure particulière n'est requise.
- · Préventions des incendies et des explosions: Aucune mesure particulière n'est requise.
- · Stockage:
- · Exigences concernant les lieux et conteneurs de stockage: Aucune exigence particulière.
- · Indications concernant le stockage commun: Pas nécessaire.
- · Autres indications sur les conditions de stockage: Néant.

8 Contrôle de l'exposition/protection individuelle

- · Indications complémentaires pour l'agencement des installations techniques: Sans autre indication, voir point 7.
- · Composants présentant des valeurs-seuil à surveiller par poste de travail: Néant
- · Remarques supplémentaires:

Le présent document s'appuie sur les listes en vigueur au moment de son élaboration.

- · Equipement de protection individuel:
- · Protection respiratoire: N'est pas nécessaire.
- · Protection des mains: Pas nécessaire.
- · Matériau des gants

Le choix de gants appropriés ne dépend pas seulement du matériau, mais également d'autres critères de qualité qui peuvent varier d'un fabricant à l'autre.

- · 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: Pas nécessaire.

Indications générales.		
Forme:	Bande	
Couleur:	Jaunâtre	
Odeur:	Inodore	
Changement d'état		
Point de fusion:	327 - 342°C	
Point d'ébullition:	Non déterminé.	
Point d'inflammation:	Non applicable.	
Inflammabilité (solide, gaz	eux): La substance n'est pas inflammable.	
Danger d'explosion:	Le produit n'est pas explosif.	

Page: 3/4

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

Date d'impression : 25.06.2008 Révision: 25.06.2008

Nom du produit: Golden Tape

Hochleistungs-PTFE Band GT

(suite de la page 2)

• **Densité à 20°C:** 2,15 g/cm³

· Solubilité dans/miscibilité avec

I'eau:InsolubleSolvants organiques:0,0 %Eau:0,0 %

· Teneur en substances solides: 100,0 %

10 Stabilité et réactivité

· Décomposition thermique/conditions à éviter:

Pas de décomposition en cas d'usage conforme.

- · Réactions dangereuses Aucune réaction dangereuse connue.
- Produits de décomposition dangereux: Fluorocarbone

11 Informations toxicologiques

- Toxicité aiguë:
- · Effet primaire d'irritation:
- · de la peau: Pas d'effet d'irritation.
- · des yeux: Pas d'effet d'irritation.
- · Sensibilisation: Aucun effet de sensibilisation connu.
- · Indications toxicologiques complémentaires:

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.

La substance n'est pas soumise à l'obligation de marquage selon les dernières listes CEE en vigueur.

13 Considérations relatives à l'élimination

- · Produit:
- · Recommandation:

De petites quantités peuvent être mises en décharge avec les ordures ménagères.

· Catalogue européen des déchets

16 11 06 revêtements de fours et réfractaires provenant de procédés non métallurgiques autres que ceux visés à la rubrique 16 11 05

- · Emballages non nettoyés:
- · Recommandation: Evacuation conformément aux prescriptions légales.

(suite page 4)

Page: 4/4

Fiche de données de sécurité selon 1907/2006/CE. Article 31

Date d'impression : 25.06.2008 Révision: 25.06.2008

Nom du produit: Golden Tape

Hochleistungs-PTFE Band GT

(suite de la page 3)

14 Informations relatives au transport

- · Transport par terre ADR/RID (ordonnance sur le transport de produits dangereux route et train) (transfrontalier):
- Classe ADR/RID (ordonnance sur le transport de produits dangereux route et train):
- Transport maritime IMDG (ordonnance sur le transport de produits dangereux):
- · Marine Pollutant:
- · "Règlement type" de l'ONU: -

15 Informations réglementaires

· Marquage selon les directives CEE:

La substance n'est pas soumise à l'obligation de marquage selon les listes CEE ou d'autres sources dont nous avons connaissance.

Les mesures de prudence habituelles doivent être observées en cas de manipulation de produits chimiques.

16 Autres données

Ces indications sont fondées sur l'état actuel de nos connaissances, mais ne constituent pas une garantie quant aux propriétés du produit et ne donnent pas lieu à un rapport juridique contractuel.

· Acronymes et abréviations:

Accord européen sur le transport des marchandises Dangereuses par Route Reglement internationale concernent le transport des merchandises dangereuses par chemin de fer IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)

· * Données modifiées par rapport à la version précédente

F