

**1 Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise**

- **Identificateur de produit**
- **Nom du produit:** Plâtre de jointoiment
- **Emploi de la substance / de la préparation:** Mastic
- **Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité**
- **Producteur/fournisseur:**  
Knauf Gips KG  
Postfach 10  
97343 Iphofen  
Germany  
Tel +49 (0)9323/31-0  
Fax +49 (0)9323/31-277
- **Service chargé des renseignements:**  
Service de renseignements techniques  
Tel +49 (0)9001/31-1000 (voir point 16)  
E-mail Knauf-Direkt@Knauf.de
- **Numéro d'appel d'urgence:**  
Service de consultation en cas d'empoisonnement et toxicologie embryonnaire, Berlin  
Tel +49 (0)30-19240

**2 Identification des dangers**

- **Classification de la substance ou du mélange**
- **Classification selon la directive 67/548/CEE ou directive 1999/45/CE** Néant.
- **Indications particulières concernant les dangers pour l'homme et l'environnement:**  
Aucun danger particulier à mentionner.
- **Éléments d'étiquetage**
- **Marquage selon les directives CEE:**  
Le produit n'est pas tenu d'être identifié suivant les directives de la Communauté Européenne/la "GefStoffV"= la Réglementation sur les Produits dangereux.
- **Identification particulière de certaines préparations:**  
Fiche de données de sécurité disponible sur demande pour les professionnels
- **Autres dangers**
- **Résultats des évaluations PBT et vPvB**
- **PBT:** Non applicable.
- **vPvB:** Non applicable.

**3 Composition/informations sur les composants**

- **Caractérisation chimique: Mélanges**
- **Description:**  
Mastic composé de sulfate de calcium semi-hydrate, poudre calcaire, éther de cellulose.
- **Composants dangereux:** néant
- **Remarque:** Substances d'une valeur limite pour l'exposition au poste de travail, voir point 8.

**4 Premiers secours**

- **Description des premiers secours**
- **Remarques générales:** Aucune mesure particulière n'est requise.
- **Après inhalation:** Donner de l'air frais, consulter un médecin en cas de troubles.
- **Après contact avec la peau:** Rincer à l'eau et au savon.

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

Date d'impression : 23.03.2011

Version: 1 (F)

Révision: 05.01.2010

### **Nom du produit: Fugenfüller leicht**

- **Après contact avec les yeux:**  
Rincer les yeux, pendant plusieurs minutes, sous l'eau courante en écartant bien les paupières. Si les troubles persistent, consulter un médecin.
- **Après ingestion:**  
Rincer la bouche et boire ensuite abondamment.  
Recourir à un traitement médical.

### **5 Mesures de lutte contre l'incendie**

- **Moyens d'extinction**
- **Moyens d'extinction:** Tous les produits d'extinction conviennent.
- **Produits extincteurs déconseillés pour des raisons de sécurité:** Néant.
- **Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange** Néant.
- **Conseils aux pompiers**
- **Equipement spécial de sécurité:** Aucune mesure particulière n'est requise.
- **Autres indications** Le produit n'est pas inflammable.

### **6 Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle**

- **Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence**  
Pas nécessaire.
- **Précautions 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 et matériel de confinement et de nettoyage:** Recueillir par moyen mécanique (sec).
- **Référence à d'autres sections** Produit durcit en contact avec de l'eau.

### **7 Manipulation et stockage**

- **Manipulation:**
- **Précautions à prendre pour une manipulation sans danger**  
Aucune mesure particulière n'est requise.
- **Préventions des incendies et des explosions:** Aucune mesure particulière n'est requise.
- **Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités**
- **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:**  
Stocker à sec.  
Tenir les emballages hermétiquement fermés.
- **Classe de stockage:** Classe de stockage selon VCI : 13 (solides ininflammables)

### **8 Contrôles de l'exposition/protection individuelle**

- **Indications complémentaires pour l'agencement des installations techniques:**  
Sans autre indication, voir point 7.
- **Paramètres de contrôle**
- **Composants présentant des valeurs-seuil à surveiller par poste de travail:**  
**CAS: 7778-18-9 calcium (sulphate de) (50-100%)**  
VME 10 mg/m<sup>3</sup>  
**CAS: 471-34-1 carbonate de calcium (10-25%)**  
VME 10 mg/m<sup>3</sup>
- **Remarque** A = fraction alvéolaire, E = fraction inhalable

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

Date d'impression : 23.03.2011

Version: 1 (F)

Révision: 05.01.2010

### **Nom du produit: Fugenfüller leicht**

- **Remarques supplémentaires:**  
Le présent document s'appuie sur les listes en vigueur au moment de son élaboration.
- **Contrôles de l'exposition**
- **Équipement de protection individuel:**
- **Mesures générales de protection et d'hygiène:**  
Respecter les mesures de sécurité usuelles pour l'utilisation de produits chimiques.
- **Protection respiratoire:**  
En cas de développement de poussière, porter le masque respiratoire à filtre FFP2.
- **Protection des mains:**  
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:** En cas de risque de projection, porter des lunettes à protection latérale.
- **Protection du corps:** Vêtements de travail protecteurs

### **9 Propriétés physiques et chimiques**

- **Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles**
- **Indications générales**
- **Aspect:**
  - **Forme:** Poudre
  - **Couleur:** blanc, blanc-beige, blanc-gris
- **Odeur:** Inodore
- **valeur du pH:** Non pertinent à l'état de livraison.
- **Changement d'état**
  - **Point de fusion:** Non applicable.
  - **Point d'ébullition:** Non applicable.
- **Point d'inflammation:** Non applicable.
- **Densité:** env. 2,7 g/cm<sup>3</sup>
- **Solubilité dans/miscibilité avec l'eau:** env. 3 g/l (20°C)
- **Autres informations**
  - Décomposition thermique du plâtre :  
en CaSO<sub>4</sub> et H<sub>2</sub>O env. 140 °C  
en CaO et SO<sub>3</sub> env. 1000 °C

### **10 Stabilité et réactivité**

- **Réactivité**
- **Stabilité chimique**
- **Décomposition thermique/conditions à éviter:**  
Pas de décomposition en cas de stockage et de manipulation conformes.  
Éviter l'effet de l'humidité.

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

Date d'impression : 23.03.2011

Version: 1 (F)

Révision: 05.01.2010

### **Nom du produit: Fugenfüller leicht**

- **Matières incompatibles:** Inconnu.
- **Produits de décomposition dangereux:** Pas de produits de décomposition dangereux connus

#### **11 Informations toxicologiques**

- **Informations sur les effets toxicologiques**
- **Indications toxicologiques complémentaires:** Non toxique.

#### **12 Informations écologiques**

- **Toxicité**
- **Toxicité aquatique:** Pas d'autres informations importantes disponibles.
- **Autres indications écologiques:**
- **Indications générales:**  
Classe de danger pour l'eau 1 (annexe 4, VwVwS Allemagne du 17/05/1999) : faible risque pour l'eau  
Ne pas laisser le produit, non dilué ou en grande quantité, pénétrer la nappe phréatique, les eaux ou les canalisations.
- **Résultats des évaluations PBT et VPVB**
- **PBT:** Non applicable.
- **vPvB:** Non applicable.

#### **13 Considérations relatives à l'élimination**

- **Méthodes de traitement des déchets**
- **Recommandation:** Evacuation conformément aux prescriptions légales.
- **Catalogue européen des déchets**  
17 08 02 matériaux de construction à base de gypse autres que ceux visés à la rubrique 17 08 01  
17 09 04 déchets de construction et de démolition en mélange autres que ceux visés aux rubriques 17 09 01, 17 09 02 et 17 09 03
- **Emballages non nettoyés:**
- **Recommandation:**  
Les emballages contaminés doivent être vidés au maximum et peuvent alors, après nettoyage adéquat, faire l'objet d'une récupération.

#### **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):**
- **Classe IMDG:** -
- **Transport aérien ICAO-TI et IATA-DGR:**
- **Classe ICAO/IATA:** -
- **Précautions particulières à prendre par l'utilisateur** Non applicable.

#### **15 Informations réglementaires**

- **Évaluation de la sécurité chimique:** Une évaluation de la sécurité chimique n'a pas été réalisée.

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

Date d'impression : 23.03.2011

Version: 1 (F)

Révision: 05.01.2010

**Nom du produit: Fugenfüller leicht**

**16 Autres informations**

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.

· **Service établissant la fiche technique:**

Knauf Gips KG, Abteilung Umwelt und Sicherheit, 97343 Iphofen

· **Contact:**

Service de renseignements techniques (voir point 1)

Un appel à Knauf Direkt coûte 0,39 €/minute. Les appelants dont le numéro de téléphone n'est pas enregistré dans la base de données de Knauf Gips AG, par ex. les maîtres d'ouvrage privés ou les non-clients, paient 1,69 €/minute depuis le réseau fixe allemand. Le prix des appels provenant d'un réseau portable dépendent du fournisseur et de ses tarifs.