

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

Date d'impression : 17.01.2011

Révision: 17.01.2011

**1 Désignation du produit, de la préparation et de la société**· **Identification de la substance ou de la préparation**· **Nom du produit: Venus Bulk Fill**· **Emploi de la substance / de la préparation** Plombage dentaire· **Producteur/fournisseur:**Heraeus Kulzer GmbH  
Grüner Weg 11, D-63450 Hanau

Tel.: 0800 4372522

· **Service chargé des renseignements:**Dr. Kupka  
Tel.: +49 6081 959-363  
email: joerg.kupka@heraeus.com**2 Identification des dangers**· **Principaux dangers:** néant· **Indications particulières sur le danger pour l'homme et l'environnement:***Le produit n'est pas à étiqueter, conformément au procédé de calcul de la "Directive générale de classification pour les préparations de la CE", dans la dernière version valable.***3 Composition/informations sur les composants**· **Caractérisation chimique**· **Description :** -· **Composants contribuant aux dangers:** néant**4 Premiers secours**· **Indications 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 :** Laver immédiatement à l'eau et au savon et bien rincer.· **après contact avec les yeux :** Lavage avec de l'eau en écartant les paupières plusieurs minutes.· **après ingestion :** Rincer la bouche et boire ensuite abondamment**5 Mesures de lutte contre l'incendie**· **Moyens d'extinction:***CO<sub>2</sub>, poudre d'extinction ou eau pulvérisée. Combattre les foyers importants par de l'eau pulvérisée ou de la mousse résistant à l'alcool.**Adapter les mesures de protection dans la lutte contre l'incendie à l'environnement.*· **Équipement spécial de sécurité :** Aucune mesure particulière n'est requise.· **Autres indications -****6 Mesures à prendre en cas de rejet accidentel**· **Les précautions individuelles:** Non nécessaire.· **Mesures pour la protection de l'environnement :** Aucune mesure particulière n'est requise.· **Méthodes de nettoyage/récupération :** Recueillir par moyen mécanique.· **Indications complémentaires :***Afin d'obtenir des informations sur l'élimination, consulter le chapitre 13**Afin d'obtenir des informations sur les équipements de protection personnels, consulter le chapitre 8*

-

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

Date d'impression : 17.01.2011

Révision: 17.01.2011

Nom du produit: **Venus Bulk Fill**

(suite de la page 1)

### 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 :** non nécessaire
  - **Autres indications sur les conditions de stockage :**
    - Stocker à sec
    - Stockage frais (pas au-dessus de 25° C)

### 8 Contrôle de l'expositon/protection individuelle

- **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 :**  
Respecter les mesures de sécurité usuelles pour l'utilisation de produits chimiques.
  - **Protection respiratoire :** non nécessaire.
  - **Protection des mains :**  
Le matériau des gants doit être imperméable et résistant au produit / à la substance / à la préparation.  
Choix du matériau des gants en fonction des temps de pénétration, du taux de perméabilité et de la dégradation.
    - **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.
    - **Pour le contact permanent d'une durée maximale de 15 minutes, des gants dans les matériaux suivants sont appropriés:**  
Gants en PVC ou PE  
Caoutchouc naturel (Latex)
  - **Protection des yeux :**  
Lunettes de protection recommandées.  
Non vraiment nécessaire
  - **Protection du corps :** Vêtement de protection léger

### 9 Propriétés physiques et chimiques

#### · Indications générales.

- |                    |          |
|--------------------|----------|
| · <b>Forme :</b>   | pâteux   |
| · <b>Couleur :</b> | blanc    |
|                    | jaunâtre |
| · <b>Odeur :</b>   | inodore  |

#### · Modification d'état

- |                               |               |
|-------------------------------|---------------|
| · <b>Point de fusion :</b>    | non déterminé |
| · <b>Point d'ébullition :</b> | non déterminé |

- |                           |         |
|---------------------------|---------|
| · <b>Point d'éclair :</b> | > 100°C |
|---------------------------|---------|

(suite page 3)

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

Date d'impression : 17.01.2011

Révision: 17.01.2011

**Nom du produit: Venus Bulk Fill**

(suite de la page 2)

- |   |  |
|---|--|
| · <b>Auto-inflammabilité :</b>                    | Le produit ne s'enflamme pas spontanément. |
| · <b>Danger d'explosion :</b>                     | Le produit n'est pas explosif.             |
| · <b>Densité à 20°C:</b>                          | 1,9 g/cm <sup>3</sup>                      |
| · <b>Solubilité dans/miscibilité avec l'eau :</b> | non ou peu miscible                        |

### 10 Stabilité et réactivité

- **Conditions à éviter :** Pas de décomposition en cas de stockage et de manipulation conformes.
- **Réactions dangereuses :** Aucune réaction dangereuse connue
- **Produits de décomposition dangereux :** néant
- **Indications complémentaires :** -

### 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 :**  
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.

### 12 Informations écologiques

- **Indications générales :** Une pénétration dans l'environnement est à éviter.

### 13 Considérations relatives à l'élimination

- **Produit :**
  - **Recommandation :**  
De petites quantités peuvent être mises en décharge avec les ordures ménagères.
- **Emballages non nettoyés :**
  - **Recommandation :** Evacuation conformément aux prescriptions légales.

### 14 Prescriptions de transport

- **Transport par terre ADR/RID et GGVS/GGVE (ordonnance sur le transport de produits dangereux - route et train) (transfrontalier/domestique) :**
  - **Classe ADR/RID-GGVS/E (ordonnance sur le transport de produits dangereux - route et train) :** -
- **Transport maritime IMDG/GGVSee ((ordonnance sur le transport de produits dangereux - mer) :**
  - **Classe IMDG/GGVmer :** -

(suite page 4)

F

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

Date d'impression : 17.01.2011

Révision: 17.01.2011

Nom du produit: **Venus Bulk Fill**

(suite de la page 3)

· **Polluant marin :** Non

· **Transport aérien ICAO-TI et IATA-DGR :**

· **Classe ICAO/IATA :** -

· **Indications complémentaires de transport :** -

### 15 Informations réglementaires

· **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*

*La substance n'est pas soumise à l'obligation de marquage selon la dernière version en vigueur de la "Directive générale CEE de classification des préparations".*

### 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.*

· **Service responsable de l'édition de cette fiche de données:** Service Sécurité/Environnement

· **Contact :**

*Dr. Thiele Tel.: (+49) 6181 35-3012*

*email: ruediger.thiele@heraeus.com*

*Frau Kampe 07621 907-233*

· \* **Données modifiées par rapport à la version précédente**