

# Fiche technique de sécurité - CE

établi conformément aux directives de la Commission EG 1907 / 2006 Article 31

## 319-0025 Surface - liquide

### 1. Désignation des matières premières, de la préparation et du fabricant

1.1 Désignation des matières premières ou de la préparation:

### 1.2 Désignation du fabricant

YETI Dentalprodukte GmbH

Industriestraße 3, D-78234 Engen, Tel. (0049)07733-94100, Fax. (0049)07733-941022

### 2. Dangers éventuels

Dangers éventuels: Aucun

Indications pour homme/nature: Aucun

Classification: Aucun

### 3. Composition / Indications des composants

Caractérisations chimiques: 1,2- Propylene Glycol CH<sub>3</sub>CH(OH)CH<sub>2</sub>OH

Solubilité dans l'eau avec 1,2-Propandiol comme Bonding et Zink Chlorid

<u>Composants</u>	<u>Valeur en %</u>
Propylenglykol	min. 99,9
Zinkchlorid ZnCl <sub>2</sub>	-
Natriumacetat NaO <sup>2</sup> CCH <sub>3</sub>	-
Tylose	-
Eau ionisé H <sub>2</sub> O	-

### 4. Mesures de premiers secours

Après contact avec la peau: Rincer avec de l'eau, enlever les vêtements contaminés

Après contact avec les yeux: Rincer avec de l'eau

Après avoir avalé: Rincer la bouche avec de l'eau et contacter un médecin.

### 5. Mesures contre les incendies

Produits extincteurs adéquats: Eau, extincteur à poudre sèche, mousse, gaz carbonique

Produits extincteurs non adéquats: Aucun

Dangers éventuels: Fumée toxique en cas d'incendie

Équipement de protection: Aucun

Indications additionnelles: Aucun

### 6. Mesures en cas de dégagement involontaires

Pour les personnes: Aucun

Environnement: Aucun

Nettoyage: Nettoyer avec un jet d'eau

Indications additionnelles: Éliminer dans des récipients fermés

## 7. Manipulation et stockage

- 7.1 Manipulation: Selon les données du fabricant. Eviter une diffusion non contrôlée
- Maniement sécurisé: Aucune indication spéciale
- Protection contre incendie/Explosion: Aucune indication spéciale
- 7.2 Stockage: Produit doit être stocké dans son emballage d'origine.
- Stockage en groupe: Aucun
- Classe de stockage: Aucune indication

## 8. Limitation de l'exposition et protections de sécurité corporelle

- Place de travail, valeur limite: Aucune
- Protection générale/hygiène: Hygiène normale
- Protection de l'inhalation: Néant
- Protection des mains: --
- Protection des yeux: --
- Protection corporelle: Vêtements de protection fonctionnels
- Indications additionnelles: --

## 9. Propriétés physiques et chimiques

- Forme: Liquide
- Couleur: Claire, incolore
- Odeur: Sans odeur
- Intervalle de fusion: -60°C
- Point d'ébullition: 187 °C (1013hPa)
- Point d'inflammation: 107 °C
- Point d'ignition: 414 °C
- Limite d'explosion inférieure: 2,6% (dans l'air)
- Limite d'explosion supérieure: 12,5% (dans l'air)
- Pression de vapeur à 20°C: 0,11 hPa
- Densité à 20°C: 1,036 g/cm<sup>3</sup>
- Densité relative : 2,62
- Solubilité dans l'eau: Aucune limite
- Mélange: Ethanol, Diethylether
- PH: 6,64

## 10. Stabilité et réactivité

- En général: Aucunes données
- Décomposition thermique: Carbon monoxide, Carbon dioxide
- Décomposition dangereuse: Aucune
- Réaction dangereuse: Aucune
- Matière à éviter: Aucune
- Données additionnelles: Acid chlorides, acid anhydrides, chloroformates, composants anti-oxydes

## 11. Indications toxicologiques

- Toxicologie: Aucune
- Toxicologie urgente: Aucune
- Irritation primaire: Aucune
- Sensibilité: Aucune
- Indication toxicologique additionnelle: Aucune

## 12. Indications écologiques

- Ecologie: Aucune
- Potentiel biocompatible: Aucune
- Effet écotoxique: Aucune
- Réaction industrielle: Aucune
- Réaction environnementale: Aucune
- Indication écologique additionnelle: Aucune

**13. Recommandations d'évacuation**

Dissoudre le matériel avec un liquide qui brûle, et les brûler dans les endroits bien prescrits selon les normes prescrites et les prescriptions locales concernant les ordures ménagères.

Clé des déchets:                   Aucun  
Produit de nettoyage:           Aucun  
Contamination d'emballage:    Aucun

**14. Indications de Transport**

Transport terrestre ADR/GGVS/RID/GGVE:   Aucun  
Transport océanique IMDG/GGV:            Aucun  
Transport aérien ICAO/IATA:               Aucun  
Transport par Poste:                        Aucun

**15. Prescriptions**

Caractérisations selon les prescriptions de la CE: Néant

Lettre d'identification:           Aucunes indications  
Phrases-R:                         Néant  
Prescriptions nationale:           Néant  
Classification selon VbF:           Aucunes indications  
Classe de dangers de l'eau:       Aucunes indications  
Autres prescriptions:               Néant

**16. Indications Supplémentaires**

Ces indications décrivent exclusivement les conditions nécessaires de sécurité propres à ce produit et se basent sur le niveau actuel de nos connaissances.