

Fiche de données de sécurité

selon 91/155/ECC

Date d'impression : 2004-02-04 revue le : -
n.a.= non appliqué; n.d.= non déterminé

1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / PRÉPARATION ET DE LA SOCIÉTÉ / ENTREPRISE

Nom du produit : Dentatus Classic / Surtex Gold Plated Posts

Emploi de la substance / de la préparation : Matériel aide pour la technique dentaire

Producteur / fournisseur : Dentatus AB
Jakobsdalsvägen 14-16
SE-126 53 Hägersten, Suède
Tel : +46 8 564 50900 ; Fax : +46 8 564 50901

2. COMPOSITION / INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

Nom générique : Laiton d'oré

Charactérisation chimique :

Composants dangereux : Aucun

3. IDENTIFICATION DES DANGERS

Principaux dangers : Aucun

Indications particulières concernant les dangers pour l'homme et l'environnement : n.a.

Système de classification : n.a.

4. PREMIERS SECOURS

Après inhalation : n.a.

Après contact avec la peau : n.a.

Après contact avec les yeux : n.a. (comme pour quelconque objet solide)

Après ingestion : Consulter un médecin

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyens d'extinction : n.a.

Equipment spécial de sécurité : n.a.

6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Les précautions individuelles : Pas nécessaire

Mesures pour la protection l'environnement : Pas nécessaire

Méthodes de nettoyage / récupération : n.a.

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation : Eviter touches tenons avec mains nues, comme graisse du corps peut risquer l'adhésif.

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 : n.a.

Classe VbF : n.a.

8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

Indications complémentaires pour l'agencement des installations techniques : n.a.

Composants présentant des valeurs-seuil à surveiller par poste de travail : n.a.

Remarques supplémentaires : Aucune

Equipement de protection individuel : Aucune mesure particulière n'est requise

Protection respiratoire :

Protection des mains :

Protection des yeux :

Vêtements :

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Couleur : Jaune métal **Forme :** Tenons solide **Odeur :** Aucune

Information de changement d'état:

pH n.a.

Point de fusion (°C) n.d.

Point d'inflammation (°C) n.a.

Auto-inflammation (°C) Le produit ne s'enflamme pas spontanément

Danger d'explosion Le produit n'est pas explosif

Densité (g/cm³) n.d.

Solubilité n.a.

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Le produit est stable

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Aucune information toxicologique

12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

n.a.

13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

Elimination en conformité avec les stipulations publiques et municipal.

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT n.a.

15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES n.a. Ce produit n'est pas classifié.

16. AUTRES INFORMATIONS Ce produit est seulement pour usage en conformité avec les instruction du producteur / fournisseur.

Contact : Product manager, Dentatus