

Date d'impression : 06.03.2012

Révision: 01.04.2012


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

- **Identificateur de produit**
- **Nom du produit:** CLEARFIL MAJESTY Esthetic, MAJESTY Esthetic PLT
- **Code du produit:** 126
- **Numéro d'enregistrement** non applicable
- **Emploi de la substance / de la préparation** Restauration dentaire
- **Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité**
- **Producteur:**  
Kuraray Noritake Dental Inc.  
1621 Sakazu, Kurashiki, Okayama 710-0801,  
Japan
- **Fournisseur:**  
Kuraray America, Inc.  
33 Maiden Lane, 6th Floor, New York,  
NY 10038 U.S.A.  
Tel: 800-879-1676  
Fax: 888-700-5200  
Website: www.kuraraydental.com

**2 Composition/informations sur les composants**

- **Caractérisation chimique: Mélanges**
- **Description:** Mélange des substances mentionnées à la suite avec des additifs non dangereux.

· **Composants dangereux:**

1565-94-2	bisphénol A diglycidyleméthacrylate	 H315; H319	10-25%
-----------	-------------------------------------	--	--------

- **Autres constituants:**  
Diméthacrylate aromatique hydrophobe  
Diméthacrylate aliphatique hydrophobe  
Verre de barium silanisé  
Matériau de remplissage organique prépolymérisé  
dl-Quinone camphrée  
Initiateurs  
Accélérateurs  
Pigments  
Autres

**3 Identification des dangers**

- **Classification de la substance ou du mélange**



GHS07

H315 Provoque une irritation cutanée.

H319 Provoque une sévère irritation des yeux.

- **Classification selon la directive 67/548/CEE ou directive 1999/45/CE** Néant.

- **Indications particulières concernant les dangers 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.

- **Système de classification:**

La classification correspond aux listes CEE actuelles et est complétée par des indications tirées de publications spécialisées et des indications fournies par l'entreprise.

- **Éléments d'étiquetage**
- **Éléments d'étiquetage SGH** Le produit est classifié et étiqueté selon le Système Général Harmonisé (GHS).
- **Pictogrammes de danger** GHS07
- **Mention d'avertissement** Attention

(suite page 2)

CA

Date d'impression : 06.03.2012

Révision: 01.04.2012

**Nom du produit: CLEARFIL MAJESTY Esthetic, MAJESTY Esthetic PLT**

(suite de la page 1)

- **Mentions de danger**
  - H315 Provoque une irritation cutanée.
  - H319 Provoque une sévère irritation des yeux.
- **Conseils de prudence**
  - P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.
  - P305+P351+P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.
  - P321 Traitement spécifique (voir sur cette étiquette).
  - P362 Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation.
  - P332+P313 En cas d'irritation cutanée: consulter un médecin.
  - P337+P313 Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin.

#### 4 Premiers secours

- **Après inhalation:** Donner de l'air frais, consulter un médecin en cas de troubles.
- **Après contact avec la peau:** En règle générale, le produit n'irrite pas la peau.
- **Après contact avec les yeux:**
  - Rincer les yeux, sous l'eau courante, pendant plusieurs minutes, en écartant bien les paupières.
- **Après ingestion:** Si les troubles persistent, consulter un médecin.

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

- **Moyens d'extinction:**
  - CO<sub>2</sub>, poudre d'extinction ou eau pulvérisée. Combattre les foyers importants avec de l'eau pulvérisée ou de la mousse résistant à l'alcool.
- **Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange**
  - Pas d'autres informations importantes disponibles.
- **Équipement spécial de sécurité:** Porter un appareil de protection respiratoire.

#### 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:** Aucune mesure particulière n'est requise.
- **Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage:** Recueillir par moyen mécanique.
- **Référence à d'autres sections** Aucune substance dangereuse n'est dégagée.

#### 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.
- **Stockage:**
  - **Exigences concernant les lieux et conteneurs de stockage:** Stocker dans un endroit frais (2-25°C).
  - **Indications concernant le stockage commun:** Pas nécessaire.
  - **Autres indications sur les conditions de stockage:** Néant.
  - **Utilisation(s) finale(s) particulière(s)** Pas d'autres informations importantes disponibles.

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

- **Indications complémentaires pour l'agencement des installations techniques:**
  - Sans autre indication, voir point 7.

(suite page 3)

CA

Date d'impression : 06.03.2012

Révision: 01.04.2012

Nom du produit: CLEARFIL MAJESTY Esthetic, MAJESTY Esthetic PLT

(suite de la page 2)

- **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.
- **Remarques supplémentaires:**  
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:** N'est pas nécessaire.
- **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:** Lunettes de protection recommandées pour le transvasement.

## 9 Propriétés physiques et chimiques

- |   |                |
|---|----------------|
| · <b>Indications générales</b>  |                |
| · <b>Aspect:</b>  |                |
| Forme:  | Pâteuse        |
| Couleur:  | Teinté         |
| · <b>Odeur:</b> Inodore   |                |
| · <b>valeur du pH:</b> non applicable   |                |
| · <b>Changement d'état</b>  |                |
| Point de fusion:  | Non déterminé. |
| Point d'ébullition:   | Non déterminé. |
| · <b>Point d'éclair</b> Non applicable.   |                |
| · <b>Température d'inflammation:</b> non applicable                             |                |
| · <b>Danger d'explosion:</b> Le produit n'est pas explosif.                     |                |
| · <b>Limites d'explosion:</b>   |                |
| Inférieure:   | non applicable |
| Supérieure:   | non applicable |
| · <b>Pression de vapeur:</b> non applicable                                     |                |
| · <b>Densité:</b> 1,9 g/cm <sup>3</sup>   |                |
| · <b>Densité de vapeur.</b> non applicable                                      |                |
| · <b>Solubilité dans/miscibilité avec l'eau:</b> Insoluble                      |                |
| · <b>Coefficient de partage (n-octanol/eau):</b> non applicable                 |                |
| · <b>Autres informations</b> Pas d'autres informations importantes disponibles. |                |

CA

(suite page 4)

Date d'impression : 06.03.2012

Révision: 01.04.2012

**Nom du produit: CLEARFIL MAJESTY Esthetic, MAJESTY Esthetic PLT**

(suite de la page 3)

### 10 Stabilité et réactivité

- **Décomposition thermique/conditions à éviter:**  
Pas de décomposition en cas de stockage et de manipulation conformes.
- **Matières incompatibles:** Pas d'autres informations importantes disponibles.
- **Produits de décomposition dangereux:** Monoxyde de carbone et dioxyde de carbone

### 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 soumis à aucune 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

- **Toxicité aquatique:** Pas d'autres informations importantes disponibles.
- **Persistance et dégradabilité** Pas d'autres informations importantes disponibles.
- **Comportement dans les compartiments de l'environnement:**
- **Potentiel de bioaccumulation** Pas d'autres informations importantes disponibles.
- **Autres indications écologiques:**
- **Indications générales:** En général non polluant

### 13 Considérations relatives à l'élimination

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

### 14 Informations relatives au transport

· <b>No ONU</b>	
· <b>ADR, ADN, IMDG, IATA</b>	néant
· <b>Nom d'expédition des Nations unies</b>	
· <b>ADR</b>	néant
· <b>ADN, IMDG, IATA</b>	néant
· <b>Classe(s) de danger pour le transport</b>	
· <b>ADR, ADN, IMDG, IATA</b>	
· <b>Classe</b>	néant
· <b>Groupe d'emballage</b>	
· <b>ADR, IMDG, IATA</b>	néant

(suite page 5)

Date d'impression : 06.03.2012

Révision: 01.04.2012

**Nom du produit: CLEARFIL MAJESTY Esthetic, MAJESTY Esthetic PLT**

(suite de la page 4)

- |   |                 |
|---|-----------------|
| · <b>Dangers pour l'environnement:</b>  |                 |
| · <b>Marine Pollutant:</b>  | Non             |
| · <b>Précautions particulières à prendre par l'utilisateur</b>  | Non applicable. |
| · <b>Transport en vrac conformément à l'annexe II de la convention Marpol 73/78 et au recueil IBC</b> | Non applicable. |
| · <b>"Règlement type" de l'ONU:</b>   | -               |

### 15 Informations réglementaires

- |   |
|---|
| · <b>Section 355 (extremely hazardous substances):</b>                    |
| Aucun des composants n'est compris.                                       |
| · <b>Section 313 (Specific toxic chemical listings):</b>                  |
| Aucun des composants n'est compris.                                       |
| · <b>TSCA (Toxic Substances Control Act):</b>                             |
| Tous les composants sont compris.   |
| · <b>Proposition 65</b>   |
| · <b>Chemicals known to cause cancer:</b>                                 |
| Aucun des composants n'est compris.                                       |
| · <b>Chemicals known to cause reproductive toxicity for females:</b>      |
| Aucun des composants n'est compris.                                       |
| · <b>Chemicals known to cause reproductive toxicity for males:</b>        |
| Aucun des composants n'est compris.                                       |
| · <b>Chemicals known to cause developmental toxicity:</b>                 |
| Aucun des composants n'est compris.                                       |
| · <b>EPA (Environmental Protection Agency)</b>                            |
| Aucun des composants n'est compris.                                       |
| · <b>IARC (International Agency for Research on Cancer)</b>               |
| Aucun des composants n'est compris.                                       |
| · <b>TLV (Threshold Limit Value established by ACGIH)</b>                 |
| Aucun des composants n'est compris.                                       |
| · <b>NIOSH-Ca (National Institute for Occupational Safety and Health)</b> |
| Aucun des composants n'est compris.                                       |
| · <b>OSHA-Ca (Occupational Safety &amp; Health Administration)</b>        |
| Aucun des composants n'est compris.                                       |

### 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.

- **Version:** 1
- **Phrases importantes**  
non applicable  
H315 Provoque une irritation cutanée.  
H319 Provoque une sévère irritation des yeux.