

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

Date d'impression: 02.10.2008

Révision: 02.10.2008

### \* 1 Identification de la substance/préparation et de la société/entreprise

- **Identification de la substance ou de la préparation**
- **Nom du produit** **Electric Colored Ortho-Jet Powder (bleu, vert, orange, rosé, rouge, jaune)**
- **N° d'article:** 2720, 2730, 2750, 2770, 2793
- **Emploi de la substance / de la préparation** Matériel aide pour la technique dentaire
- **Fournisseur/Producteur:**  
LANG DENTAL MFG. CO., INC.  
175 MESSNER DRIVE  
WHEELING, IL 60090  
U.S.A.
- Tel.: +1-847-215-6622  
Fax: +1-847-215-6678
- **Adresse e-mail de la personne compétente:** angelika.torges@kft.de
- **Service chargé des renseignements :** Voir fournisseur/producteur
- **Renseignements en cas d'urgence :**  
Centre Antipoisons - Centre de Pharmacovigilance  
Hôpital Edouard Herriot  
5 Place d'Arsonval  
69437 Lyon Cedex 03
- Tel.: +33-(4) 72 11 69 11

### 2 Identification des dangers

- **Principaux dangers:** néant
- **Indications particulières sur le danger pour l'homme et l'environnement:**  
D'après les données dont nous disposons, ce produit ne fait pas partie des substances dangereuses telles qu'elles sont définies, à l'heure actuelle, dans la loi sur les substances chimiques et/ou dans la réglementation sur les substances dangereux
- **Système de classification :**  
La classification correspond aux listes CEE actuelles, mais est complétée par des indications tirées de publications spécialisées et des indications fournies par l'entreprise.

### \* 3 Composition/informations sur les composants

- **Nom chimique usuel (ou nom générique)**
- **No CAS Désignation**  
Particulates
- **Code(s) d'identification -**

### \* 4 Premiers secours

- **Indications générales :** En cas de doute ou de symptômes prolongés, consulter un médecin.
- **après inhalation :** Donner de l'air frais, consulter un médecin en cas de troubles.
- **après contact avec la peau :**  
Laver à l'eau et au savon.  
En cas d'irritation persistante de la peau, consulter un médecin
- **après contact avec les yeux :**  
Lavage avec de l'eau en écartant les paupières plusieurs minutes. Si les troubles persistent, consulter un médecin.
- **après ingestion :**  
Ne pas faire vomir.  
Faire boire beaucoup d'eau, mais ne jamais faire avaler quoi que ce soit à une personne inconsciente.  
En cas du vomissement continuer de donner de l'eau

(suite page 2)

F

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

Date d'impression: 02.10.2008

Révision: 02.10.2008

### Nom du produit **Electric Colored Ortho-Jet Powder (bleu, vert, orange, rosé, rouge, jaune)**

(suite de la page 1)

- Envoyer immédiatement chercher un médecin
- **Indications destinées au médecin :**
- **Traitement** Traitement symptomatique

### 5 Mesures de lutte contre l'incendie

- **Moyens d'extinction:**  
CO2, poudre d'extinction ou eau pulvérisée. Combattre les foyers importants par de l'eau pulvérisée ou de la mousse résistant à l'alcool.
- **Produits extincteurs déconseillés pour des raisons de sécurité :** Jet d'eau à grand débit.
- **Dangers particuliers dus au produit, à ses produits de combustion ou aux gaz dégagés :**  
Produit de décomposition dangereux: se référer au chapitre 10:
- **Équipement spécial de sécurité :** Porter un appareil de respiration indépendant de l'air ambiant
- **Autres indications**  
Les résidus de l'incendie et l'eau contaminée ayant servi à l'éteindre doivent impérativement être éliminés conformément aux directives administratives  
Rassembler séparément l'eau d'extinction contaminée, ne pas l'envoyer dans les canalisations

### \* 6 Mesures à prendre en cas de rejet accidentel

- **Les précautions individuelles:**  
Eviter la formation de poussière  
Veiller à une aération suffisante  
Porter un vêtement personnel de protection
- **Mesures pour la protection de l'environnement :** Ne pas rejeter à l'égout, ni dans le milieu naturel.
- **Méthodes de nettoyage/récupération :**  
Recueillir par moyen mécanique.  
Assurer une aération suffisante.  
Mettre dans des conteneurs spéciaux de récupération ou d'élimination

### 7 Manipulation et stockage

- **Manipulation :**
- **Précautions à prendre pour la manipulation:**  
Veiller à une bonne ventilation/aspiration du poste de travail.  
Eviter la formation de poussière.  
Ne pas respirer les poussières.
- **Préventions des incendies et des explosions:**



Tenir à l'abri de sources d'inflammation - ne pas fumer.

- **Stockage :**
- **Exigences concernant les lieux et conteneurs de stockage :**  
Conserver hermétiquement clos dans un endroit frais et sec bien aéré.
- **Indications concernant le stockage commun :** non nécessaire
- **Autres indications sur les conditions de stockage :**  
Protéger contre l'humidité de l'air et contre l'eau  
Protéger contre les impuretés  
Protéger de la forte chaleur et du rayonnement direct du soleil
- **Température de stockage recommandée :** < 35°C

(suite page 3)

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

Date d'impression: 02.10.2008

Révision: 02.10.2008

---

**Nom du produit Electric Colored Ortho-Jet Powder (bleu, vert, orange, rosé, rouge, jaune)**


---

(suite de la page 2)

- **Classe de stockage** : 11 Matières solides combustibles

---

### \* 8 Contrôle de l'exposition/protection individuelle

- **Indications complémentaires pour l'agencement des installations techniques** : Sans autre indication, voir point 7.
  - **Composants présentant des valeurs-seuil à surveiller par poste de travail** : néant
  - **Valeurs limites d'exposition supplémentaires pour les dangers possibles lors du traitement**:  
Veuillez tenir compte des valeurs limites de poussière.
  - **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.  
Nettoyer le vêtement souillé en aspirant ; ne pas souffler ou broser  
Se laver les mains avant les pauses et en fin de travail.  
Prévoir une station de rinçage pour les yeux.  
Les mesures de protection au travail habituelles concernant l'utilisation sont à appliquer.
  - **Protection respiratoire** : Non nécessaire si la pièce dispose d'une bonne ventilation.
  - **Protection des mains** :  
Non nécessaire.  
Recommander gants de protection à contact plus longtemps.  
Pour éviter des problèmes de peau, réduire le porter des gants au minimum indispensable.  
Le matériau des gants doit être imperméable et résistant au produit / à la substance / à la préparation.  
Après l'utilisation de gants, appliquer des produits de nettoyage et de soin de la peau.
  - **Matériau des gants**  
Pour des substances solides non diluées, l'on peut considérer:  
Caoutchouc nitrile  
Butylcaoutchouc  
Polychloroprène  
Caoutchouc fluoré (FKM)  
Le choix de gants appropriés ne dépend pas seulement du matériau, mais également d'autres critères de qualité qui peuvent varier d'un fabricant à l'autre.
  - **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 maniement de grandes quantités: lunettes de protection
  - **Protection du corps** : Vêtements de travail protecteurs.
- 

### 9 Propriétés physiques et chimiques

- **Indications générales.**

<b>Forme</b> :	poudre
<b>Couleur</b> :	Divers, selon l'encrage
<b>Odeur</b> :	faible, caractéristique
- **Modification d'état**

<b>Point de fusion</b> :	non déterminé
<b>Point d'ébullition</b> :	non déterminé
- **Point d'éclair** : 304°C
- **Inflammabilité (solide, gazeux)** : Le produit n'est pas inflammable.
- **Danger d'explosion** : Le produit n'est pas explosif en lui-même, toutefois des poussières ou vapeurs explosibles peuvent se former.
- **Densité** : non déterminée

(suite page 4)

## Fiche de données de sécurité

### selon 1907/2006/CE, Article 31

Date d'impression: 02.10.2008

Révision: 02.10.2008

---

**Nom du produit Electric Colored Ortho-Jet Powder (bleu, vert, orange, rosé, rouge, jaune)**


---

(suite de la page 3)

- **Solubilité dans/miscibilité avec l'eau :** insoluble
- 

### 10 Stabilité et réactivité

- **Décomposition thermique / conditions à éviter :**  
Décomposition thermique au-dessus de 240° C  
Pas de décomposition en cas de stockage et de manipulation conformes.
  - **Substances à éviter :** Oxydants puissants
  - **Réactions dangereuses** Aucune réaction dangereuse connue
  - **Produits de décomposition dangereux :**  
En cas d'incendie, les produits de décomposition suivants peuvent se former:  
Monoxyde de carbone et dioxyde de carbone  
Méthacrylate de méthyle monomère
- 

### 11 Informations toxicologiques

- **Toxicité aiguë :**
  - **Valeurs LD/LC50 déterminantes pour la classification :**  
Nous ne disposons d'aucune information quantitative concernant la toxicologie de cette substance.
  - **Effet primaire d'irritation :**
  - **de la peau :**  
Pas d'effet irritant, lors d'une opération mécanique prolongée ou répétée des rougeurs et de légères irritations peuvent cependant apparaître.
  - **des yeux :** En cas d'opération mécanique (poussières), une irritation des yeux est possible.
  - **Sensibilisation :** Aucun effet de sensibilisation connu.
  - **Indications toxicologiques complémentaires :**  
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.  
Le produit n'est pas soumis à l'obligation de marquage selon les dernières listes CEE en vigueur.
- 

### \*12 Informations écologiques

- **Effets écotoxiques :**
  - **Toxicité aquatique :** A present il n'y a pas des dates quantitatives concernant la toxicité aquatique.
  - **Indications générales :**  
Catégorie de pollution des eaux 1 (D) (Classification propre) : peu polluant  
Ne pas laisser le produit, non dilué ou en grande quantité, pénétrer la nappe phréatique, les eaux ou les canalisations.
- 

### 13 Considérations relatives à l'élimination

- **Produit :**
  - **Recommandation :**  
Elimination conforme aux règlements de l'administration régionaux.  
De petites quantités peuvent être mises en décharge avec les ordures ménagères.
  - **Emballages non nettoyés :**
  - **Recommandation :** Evacuation conformément aux prescriptions légales.
-

## Fiche de données de sécurité

### selon 1907/2006/CE, Article 31

Date d'impression: 02.10.2008

Révision: 02.10.2008

---

**Nom du produit Electric Colored Ortho-Jet Powder (bleu, vert, orange, rosé, rouge, jaune)**


---

(suite de la page 4)

#### 14 Informations relatives au transport

- **Transport par terre ADR/RID et RTMDR/RTMDF (ordonnance sur le transport de produits dangereux - route et train) (transfrontalier/domestique) :**
- **Classe ADR/RID-RTMDR/F (ordonnance sur le transport de produits dangereux - route et train) :** -  
Pas de produit dangereux d'après la disposition.
- **Transport maritime IMDG ((ordonnance sur le transport de produits dangereux ) :**
- **Classe IMDG :** -  
Pas de produit dangereux d'après la disposition.
- **Polluant marin :** Non
- **Transport aérien ICAO-TI et IATA-DGR :**
- **Classe ICAO/IATA :** -  
Pas de produit dangereux d'après la disposition.

#### 15 Informations réglementaires

- **Marquage selon les directives CEE :**  
Les mesures de prudence habituelles doivent être observées en cas de manipulation de produits chimiques  
Le produit n'est pas tenu d'être identifié suivant les directives de la Communauté européenne / la " GefStoffV " = la Réglementation sur les Produits dangereux  
Bien que ce produit ne soit pas soumis à l'obligation d'identification, nous recommandons d'observer les conseils de sécurité
- **Phrases S :**  
24/25 Éviter le contact avec la peau et les yeux.
- **Prescriptions nationales :**
- **Classe de pollution des eaux :** En général non polluant

#### 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.

- **Raisons pour modifications:**  
Règlement (CE) n° 1907/2006  
Révision générale
- **Service établissant la fiche de données de sécurité :**  
KFT Chemieservice GmbH  
Marienstr. 3 D-64347 Griesheim  
Postfach 1451 D-64345 Griesheim  
Tel.: +49-6155-823241  
Fax: +49-6155-823246
- **Contact :** Angelika Torges
- **\* Données modifiées par rapport à la version précédente**  
Les chapitres marqués d'un \* présentent des modifications par rapport à la dernière version.