

**Fiche de données de sécurité**

conformément au règlement (CE) n° 1907/2006

**ceraMotion Modelling Liquid, Modelling Liquid +, Me Standard Modelling Liquid**

Date d'impression: 17.10.2012

Code du produit: 653

Page 1 de 4

**SECTION 1: Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise****Identificateur de produit**

ceraMotion Modelling Liquid, Modelling Liquid +, Me Standard Modelling Liquid

**Autres désignations commerciales**N° de l'article: 254-000-02, 254-000-50, 254-000-10, 254-001-02, 254-001-50, 254-001-10,  
254-002-02, 254-002-50, 254-002-10**Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées****Utilisation de la substance/du mélange**

Santé publique.

**Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité**

Société:	DENTAURUM GmbH & Co. KG	
Rue:	Turnstr. 31	
Lieu:	D-75228 Ispringen	
Téléphone:	+49 7231 803 0	Téléfax: +49 7231 803 295
e-mail:	info@dentaurum.de	
Internet:	www.dentaurum.com	

**Information supplémentaire**

Numéro de téléphone d'appel d'urgence:

07:00 - 16:15 (Mo - Do), 07:00 - 13:15 (Fr) +49 7231 803 441 / 443

16:15 - 18:00 (Mo - Do), 13:15 - 18:00 (Fr) +49 7231 803 0

**SECTION 2: Identification des dangers****Classification de la substance ou du mélange**

Ce mélange n'est pas classé comme dangereuse dans le sens de la directive 1999/45/CE.

Pas de risques spéciaux à signaler.

**Éléments d'étiquetage****SECTION 3: Composition/informations sur les composants****Mélanges****Caractérisation chimique**

Eau distillée, Additif

**SECTION 4: Premiers secours****Description des premiers secours****Après inhalation**

Veiller à un apport d'air frais.

**Après contact avec la peau**

Rincer abondamment avec de l'eau. Changer les vêtements imprégnés. Après contact avec la peau, se laver avec: chaude Eau.

**Après contact avec les yeux**

Rincer soigneusement et abondamment avec une douche oculaire ou de l'eau. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.

**Après ingestion**

Ne pas provoquer de vomissement.

Se rincer aussitôt la bouche et boire beaucoup d'eau.

**Fiche de données de sécurité**

conformément au règlement (CE) n° 1907/2006

**ceraMotion Modelling Liquid, Modelling Liquid +, Me Standard Modelling Liquid**

Date d'impression: 17.10.2012

Code du produit: 653

Page 2 de 4

**SECTION 5: Mesures de lutte contre l'incendie****Moyens d'extinction****Moyen d'extinction approprié**

Adapter les mesures d'extinction au milieu environnant Le produit lui-même n'est pas combustible.  
Adapter les mesures d'extinction au milieu environnant

**Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange**

Le produit lui-même n'est pas combustible.

**Conseils aux pompiers**

En cas d'incendie: Utiliser un appareil respiratoire autonome.

**SECTION 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle****Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage**

Absorber avec une substance liant les liquides (sable, diatomite, liant d'acides, liant universel). Traiter le matériau recueilli conformément à la section Elimination. Nettoyer avec un matériau absorbant (p. ex. chiffon, non-tissé).

**SECTION 7: Manipulation et stockage****Précautions à prendre pour une manipulation sans danger****Consignes pour une manipulation sans danger**

Ne nécessite aucune mesure de prévention particulière.

**Préventions des incendies et explosion**

Le produit lui-même n'est pas combustible.

**Conditions nécessaires pour assurer la sécurité du stockage, tenant compte d'éventuelles incompatibilités****Exigences concernant les lieux et conteneurs de stockage**

Conservé le récipient bien fermé. Ne nécessite aucune mesure de prévention particulière.

**SECTION 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle****Paramètres de contrôle****Contrôles de l'exposition****Mesures d'hygiène**

Changer les vêtements imprégnés. Se laver les mains avant les pauses et à la fin du travail. Ne pas manger et ne pas boire pendant l'utilisation. Éviter le contact avec les yeux.  
Ne pas manger et ne pas boire pendant l'utilisation.  
Se laver les mains avant les pauses et à la fin du travail.

**SECTION 9: Propriétés physiques et chimiques****Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles**

L'état physique:	liquide
Couleur:	incolore
Odeur:	caractéristique

**Testé selon la méthode**

pH-Valeur:	5,6
------------	-----

**Modification d'état**

Densité:	0,997 g/cm <sup>3</sup>
----------	-------------------------

**Fiche de données de sécurité**

conformément au règlement (CE) n° 1907/2006

**ceraMotion Modelling Liquid, Modelling Liquid +, Me Standard Modelling Liquid**

Date d'impression: 17.10.2012

Code du produit: 653

Page 3 de 4

**SECTION 10: Stabilité et réactivité****Possibilité de réactions dangereuses**

Pas de risques spéciaux à signaler.

**SECTION 11: Informations toxicologiques****Informations sur les effets toxicologiques****Information supplémentaire référentes à des preuves**

La classification a été effectuée selon le mode de calcul de la directive "Préparations" (1999/45/CE).

**Information supplémentaire**

Absence de données toxicologiques.

**SECTION 12: Informations écologiques****Information supplémentaire**

La classification a été effectuée selon le mode de calcul de la directive "Préparations" (1999/45/CE).

Aucune information disponible.

**SECTION 13: Considérations relatives à l'élimination****Méthodes de traitement des déchets****Élimination**

L'élimination doit se faire selon les prescriptions des autorités locales. Peut être amené à la station d'épuration biologique s'il est suffisamment dilué avec de l'eau.

**L'élimination des emballages contaminés**

Eau (avec détergent). Les emballages entièrement vides peuvent être revalorisés. Les emballages non pollués et complètement vides peuvent être destinés à un recyclage.

**SECTION 14: Informations relatives au transport****Information supplémentaire**

Le produit n'est pas un produit dangereux selon les règlements applicables au transport.

**SECTION 15: Informations réglementaires****Réglementations/Législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement****Informations réglementaires UE****Information supplémentaire**

Le produit n'est pas soumis à un étiquetage selon les directives CE ou les lois nationales respectives.

**Prescriptions nationales**

Classe de contamination de l'eau (D): - - sans danger pour l'eau.

**SECTION 16: Autres informations****Information supplémentaire**

Les informations reposent sur nos connaissances actuelles ; elles ne donnent cependant aucune garantie concernant les propriétés du produit et n'établissent aucun rapport contractuel.

Le destinataire de notre produit est seul responsable du respect des lois et réglementations en vigueur.

## Fiche de données de sécurité

conformément au règlement (CE) n° 1907/2006

### **ceraMotion Modelling Liquid, Modelling Liquid +, Me Standard Modelling Liquid**

Date d'impression: 17.10.2012

Code du produit: 653

Page 4 de 4

*(Toutes les données concernant les composants dangereux ont été obtenues, respectivement, dans la dernière version de la fiche technique de sécurité du sous-traitant.)*