

FICHE DE DONNEES DE SECURITE (91/155/EWG)

DeguDent
A Dentsply International Company

Modellierflüssigkeit SD

N° du matériau		Version	1.2 / FR
spécification	130897	Date de révision	06.06.2003
VA-Nr		Date d'impression	15.10.03
		Page	1 / 6

1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/PREPARATION ET DE LA SOCIETE/ENTREPRISE

Informations sur le produit

Nom commercial : Modellierflüssigkeit SD

Société : DeguDent GmbH
Postfach 1364
D-63403 Hanau

Téléphone : +49 (0)6181/59-5767

Téléfax : +49 (0)6181/59-5879

Téléphone en cas d'urgence : +49 (0)180 / 23 24-555

Utilisation de la substance / de la préparation : Seulement à l'utilisation dentaire.

2. COMPOSITION/INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

•	Strontium chloride hexahydrate		
No.-CAS	10025-70-4	No.-CE	233-971-6

3. IDENTIFICATION DES DANGERS

Non applicable

4. PREMIERS SECOURS

Conseils généraux

Enlever tout vêtement souillé ou imprégné.

Inhalation

Lors de la formation d'aérosols ou de brouillards:
Amener la(les) personne(s) atteinte(s) à l'air frais.

Contact avec la peau

Laver abondamment à l'eau.

Contact avec les yeux

Laver immédiatement les yeux à grande eau, paupières ouvertes, pendant au moins 10 minutes.
En cas de troubles persistants
Faire examiner par l'ophtalmologiste.

Ingestion

Rincer la bouche à l'eau.
Après absorption de grandes quantités de substance
Appeler un médecin.

N° du matériau		Version	1.2 / FR
spécification	130897	Date de révision	06.06.2003
VA-Nr		Date d'impression	15.10.03
		Page	2 / 6

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyen d'extinction approprié

eau pulvérisée, mousse, poudre extinctrice, dioxyde de carbone (CO₂)

Moyen d'extinction à ne pas utiliser pour des raisons de sécurité

jet d'eau à grand débit

Dangers spécifiques pendant la lutte contre l'incendie

Le produit lui-même ne brûle pas.

Equipements spéciaux pour la protection des intervenants

Utiliser l'équipement de protection habituel lors des incendies.

6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Précautions individuelles

Porter des gants appropriés.

Précautions pour la protection de l'environnement

Ne pas laisser le produit atteindre les compartiments suivants:

les cours d'eau

eau souterraine

les eaux usées

Méthodes de nettoyage

Recueillir mécaniquement avec un matériau absorbant et collecter dans un récipient adéquat.

Elimination conformément aux prescriptions prévues par les autorités locales.

Matériau liant adéquat: absorbant universel

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation**Précautions pour la manipulation sans danger**

Système d'aspiration.

Porter un vêtement de protection et des gants appropriés.

Indications pour la protection contre l'incendie et l'explosion

Pas de précautions spéciales.

Stockage**Exigences concernant les aires de stockage et les conteneurs**

Conserver bien fermé dans le fût d'origine.

8. CONTROLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

Composants avec valeurs limites d'exposition professionnelle**Mesures d'ordre technique**

Système d'aspiration.

Modellierflüssigkeit SD

N° du matériau		Version	1.2 / FR
spécification	130897	Date de révision	06.06.2003
VA-Nr		Date d'impression	15.10.03
		Page	3 / 6

Equipement de protection individuelle**Protection des mains**

gants de protection

Protection des yeux

lunettes de sécurité avec protections latérales

Mesures d'hygiène

A manipuler conformément aux bonnes pratiques d'hygiène industrielle et aux consignes de sécurité.

Ne pas manger, boire, fumer, priser pendant le travail. Laver les mains et/ou le visage avant les pauses et à la fin du travail.

Mesures de protection

Pour éviter tout contact avec la peau/les yeux, utiliser une protection pour les mains, les yeux et le corps.

9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES**Aspect**

Forme	liquide
Couleur	selon la coloration
Odeur	fruité

Données de sécurité

pH	env. 6
Milieu:	eau
Point/intervalle d'ébullition	env. 100 °C
Densité	env. 1 g/cm ³
Solubilité dans l'eau	soluble

10. STABILITE ET REACTIVITE

Matières à éviter	aucun(e) connu(e)
Produits de décomposition dangereux	aucun(e) connu(e)
Réactions dangereuses	néant

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Pas de recherches expérimentales sur animaux avec cette préparation.

Expérience chez l'homme Aucun effet nocif n'a été constaté à ce jour, lors de la manipulation de ce produit.

N° du matériau		Version	1.2 / FR
spécification	130897	Date de révision	06.06.2003
VA-Nr		Date d'impression	15.10.03
		Page	4 / 6

12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Informations pour l'élimination (persistance et dégradabilité)

Comportement dans les compartiments de l'environnement

Effets écotoxicologiques

Cette préparation ne fait l'objet d'aucun examen de toxicologie de l'environnement.

Information supplémentaire sur l'écologie

Information supplémentaire Ne pas laisser atteindre les eaux usées, le terrain ou les cours d'eau.

13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

Produit

Elimination conformément aux prescriptions prévues par les autorités locales.

Emballages non nettoyés

Elimination conformément aux prescriptions prévues par les autorités locales.

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Transport/indications complémentaires

Produit non dangereux au sens des réglementations pour le transport.

15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

étiquetage selon la Directive-CEE

Autres données

Selon la directive sur les préparations dangereuses (1999/45/EG):
aucune identification

Législation nationale

16. AUTRES INFORMATIONS

Autres informations

Les modifications par rapport à la dernière version sont mises en évidence en marge. Cette version remplace toutes les éditions précédentes.

FICHE DE DONNEES DE SECURITE (91/155/EWG)**Modellierflüssigkeit SD****DeguDent***A Dentsply International Company*

N° du matériau		Version	1.2 / FR
spécification	130897	Date de révision	06.06.2003
VA-Nr		Date d'impression	15.10.03
		Page	5 / 6

Les informations contenues dans la présente fiche de sécurité ont été établies sur la base de nos connaissances à la date de publication de ce document. Ces informations ne sont données qu'à titre indicatif en vue de permettre des opérations de manipulation, fabrication, stockage, transport, distribution, mise à disposition, utilisation et élimination dans des conditions satisfaisantes de sécurité, et ne sauraient donc être interprétées comme une garantie ou considérées comme des spécifications de qualité. Ces informations ne concernent en outre que le produit nommément désigné et, sauf indication contraire spécifique, peuvent ne pas être applicables en cas de mélange dudit produit avec d'autres substances ou utilisables pour tout procédé de fabrication.