

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

DeguDent

A Dentsply International Company

Special Tray

N° du matériau	Version	1.1 / FR
spécification	Date de révision	21.11.2003
VA-Nr	Date d'impression	30.03.04
	Page	1 / 6

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

Informations sur le produit

Nom commercial : Special Tray

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

Informations sur les composants / Composants dangereux

• Poly (méthacrylate de méthyle)	95,0% - 100,0%	Ø 0,0000%
No.-CAS 9011-14-7	No.-CE	202-327-6

Textes des phrases R, voir chapitre 16

3. IDENTIFICATION DES DANGERS

Possibilité d'irritation mécanique affectant la peau et les muqueuses des yeux et des voies respiratoires.

Danger d'explosion de poussière.

4. PREMIERS SECOURS

Conseils généraux

Enlever tout vêtement souillé ou imprégné.

Inhalation

Dans le cas de libération de poussière de produit:

Amener la(les) personne(s) atteinte(s) à l'air frais.

En cas de troubles persistants

Appeler un médecin.

Contact avec la peau

Laver abondamment à l'eau et au savon.

Contact avec les yeux

Troubles possibles provoqués par l'effet de corps étranger.

Laver les yeux à grande eau.

En cas de troubles persistants

Faire examiner par l'ophtalmologiste.

N° du matériau	Version	1.1 / FR
spécification	Date de révision	21.11.2003
VA-Nr	Date d'impression	30.03.04
	Page	2 / 6

Ingestion

Rincer la bouche.
Après absorption de grandes quantités de substance:
Consulter un médecin.

Avis aux médecins

Après absorption de grandes quantités de substance:
accélération du transit dans l'appareil digestif

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

En cas d'incendie, dégagement possible de: monoxyde de carbone, dioxyde de carbone, produits de décomposition organiques.

Equipements spéciaux pour la protection des intervenants

En cas d'incendie, porter un appareil de protection respiratoire autonome.

Information supplémentaire

Les récipients fermés peuvent être refroidis par eau pulvérisée.

6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Précautions individuelles

Pas de mesures particulières nécessaires.

Précautions pour la protection de l'environnement

Ne pas laisser atteindre les eaux usées le terrain les cours d'eau eau souterraine les égouts.

Méthodes de nettoyage

Recueillir mécaniquement et collecter dans un récipient approprié. Eviter la formation de poussières.
Balayer pour éviter les risques de glissade.
Nettoyer rapidement avec une pelle ou en aspirant.

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation

Précautions pour la manipulation sans danger

Eviter la formation de poussière.

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

Danger d'explosion de poussière.
Attention - possibilité d'accumulation de charges électrostatiques.
Eviter l'accumulation de charges électrostatiques.
Conserver à l'écart de toute source d'ignition - Ne pas fumer.

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

DeguDent
A Dentsply International Company

N° du matériau		Version	1.1 / FR
spécification	142412	Date de révision	21.11.2003
VA-Nr		Date d'impression	30.03.04
		Page	3 / 6

Stockage

Exigences concernant les aires de stockage et les conteneurs

Conserver dans un endroit sec.

8. CONTROLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

Composants avec valeurs limites d'exposition professionnelle

• **valeur limite de poussières**

No.-CAS		No.-CE	
Paramètres de contrôle	5 mg/m ³ (poussières fines)		Valeur Moyenne d'Exposition à court terme (VME):(INRS (FR))

Mesures d'ordre technique

Dans le cas de libération de poussière de produit:
Système d'aspiration.

Equipement de protection individuelle

Protection respiratoire

En cas de dépassement de la valeur limite relative au poste de travail, appliquer Masque antipoussière disposant d'un filtre à particules P2.

En cas d'apparition de poussières: Demi-masque disposant d'un filtre à particules P2

En cas de dépassement des valeurs limites spécifiques au lieu de travail et/ou si d'assez grosses quantités se dégagent (fuites, déversements, poussières), utiliser la protection respiratoire indiquée.

Protection des mains

Porter des gants de protection réalisés dans les matériaux suivants: caoutchouc nitrile (NBR), latex naturel (NR), PVC.

L'appropriation spécifique au poste de travail devrait être clarifiée avec les fabricants de gants de protection.

Protection des yeux

lunettes de sécurité avec protections latérales

En cas d'apparition de poussières: lunettes masques

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.

En cas de dépassement des valeurs limites spécifiques au lieu de travail et/ou si d'assez grosses quantités se dégagent (fuites, déversements, poussières), utiliser la protection respiratoire indiquée.

9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Aspect

Forme	poudre
Couleur	selon la coloration
Odeur	inodore

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

DeguDent
A Dentsply International Company

N° du matériau	Version	1.1 / FR
spécification	Date de révision	21.11.2003
VA-Nr	Date d'impression	30.03.04
	Page	4 / 6

Données de sécurité

pH	non applicable
Point/intervalle de fusion	> 210 °C
Point/intervalle d'ébullition	non applicable
Point d'éclair	non applicable
inflammabilité	non-déterminé(e)
Auto-inflammabilité	ne s'enflamme pas
Limite d'explosivité, inférieure	non-connu(e)
Limite d'explosivité, supérieure	non-connu(e)
Pression de vapeur	non-déterminé(e)
Masse volumique apparente	non-connu(e)
Solubilité dans l'eau	insoluble
Coefficient de partage (n-octanol/eau)	non applicable
Viscosité, dynamique	non-connu(e)

10. STABILITE ET REACTIVITE

Conditions à éviter	aucun(e) connu(e)
Matières à éviter	aucun(e) connu(e)
Produits de décomposition dangereux	produits de décomposition par chauffage supérieur 250°C gaz / vapeurs irritants, Monoxyde de carbone, dioxyde de carbone (CO2), produits de décomposition organiques
Décomposition thermique	250 °C
Réactions dangereuses	Pas de réactions dangereuses connues dans les conditions normales d'utilisation.

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Pas d'examen mené sur les animaux avec ce produit.

Expérience chez l'homme	Possibilité d'irritation mécanique affectant la peau et les muqueuses des yeux et des voies respiratoires.
-------------------------	--

N° du matériau		Version	1.1 / FR
spécification	142412	Date de révision	21.11.2003
VA-Nr		Date d'impression	30.03.04
		Page	5 / 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 Le produit est un solide insoluble dans l'eau, chimiquement inerte et pratiquement non biodégradable.

Pas d'effets négatifs connus.

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

Etiquetage selon la Directive-CEE

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

Législation nationale

16. AUTRES INFORMATIONS

Textes des phrases R

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)**Special Tray****DeguDent***A Dentsply International Company*

N° du matériau

spécification

142412

Version

Date de révision

Date d'impression

Page

1.1 / FR**21.11.2003****30.03.04****6 / 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.