

FICHE DE DONNEES DE SECURITE (91/155/EWG)
Duceram Connector-Paste

DeguDent
A Dentsply International Company

N° du matériau	Version	1.2 / FR
spécification	Date de révision	07.06.2003
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 : Duceram Connector-Paste

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

Nature chimique

La préparation contient :
Frittes céramiques
Pigments

Informations sur les composants / Composants dangereux

• acétate de 2-(2-butoxyéthoxy)éthyle	0,0000 - 0,0000Ø 0,0000
No.-CAS 124-17-4	No.-CE 204-685-9
• Distillats légers (pétrole), hydrotraités	0,0000 - 0,0000Ø 0,0000
No.-CAS 64742-47-8	No.-CE 265-149-8
Symbole(s): Xn	Phrase(s) de risque R65

Textes des phrases R, voir chapitre 16

3. IDENTIFICATION DES DANGERS

combustible
Nocif: peut provoquer une atteinte des poumons en cas d'ingestion.
Le contact fréquent et prolongé avec la peau peut provoquer des réactions cutanées (irritation de la peau).

4. PREMIERS SECOURS

Inhalation

Transporter le sujet à l'air frais et l'allonger dans un endroit calme.
En cas de troubles persistants
Appeler un médecin.

N° du matériau		Version	1.2 / FR
spécification	130060	Date de révision	07.06.2003
VA-Nr		Date d'impression	30.03.04
		Page	2 / 6

Contact avec la peau

Changer immédiatement les vêtements de travail mouillés et souillés.
Laver abondamment à l'eau et au savon.

Contact avec les yeux

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

Ingestion

Ne pas faire vomir.
Lors de l'ingestion ou, selon le cas, de vomissements danger de pénétration dans les poumons.
Appeler immédiatement un médecin.

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE**Moyen d'extinction approprié**

poudre extinctrice, mousse, dioxyde de carbone (CO₂), sable sec

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: produits de décomposition organiques, azotés et sulfureux, monoxyde de carbone, oxydes azotiques, dioxyde de soufre.
Formation possible de mélanges vapeur/air inflammables ou explosifs.

Equipements spéciaux pour la protection des intervenants

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

6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE**Précautions individuelles**

Porter un équipement de protection individuel.
Assurer une bonne aération du local.
Eviter le contact avec le produit/les classes de produit suivant(es): Produit.

Précautions pour la protection de l'environnement

Ne pas laisser le produit atteindre les compartiments suivants:
le terrain
les cours d'eau
les eaux usées
les égouts
l'eau de surface

Méthodes de nettoyage

Recueillir mécaniquement avec un matériau absorbant et collecter dans un récipient adéquat.
Enlever le matériau absorbé conformément aux prescriptions.

Duceram Connector-Paste

N° du matériau		Version	1.2 / FR
spécification	130060	Date de révision	07.06.2003
VA-Nr		Date d'impression	30.03.04
		Page	3 / 6

Conseils supplémentaires

Mettre toutes les sources inflammables hors de danger et les tenir éloignées.
Ne pas respirer les vapeurs.

7. MANIPULATION ET STOCKAGE**Manipulation****Précautions pour la manipulation sans danger**

Eviter le contact avec la peau et les yeux.
Eviter de manger, boire, fumer et priser durant le travail.
A manipuler conformément aux bonnes pratiques d'hygiène industrielle et aux consignes de sécurité.
Se laver les mains avant les pauses et à la fin de la journée de travail.

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

Eviter ensoleillement, chaleur, action de la chaleur.

Précautions pour le stockage en commun

Conserver à l'écart de: des agents oxydants.

8. CONTROLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE**Composants avec valeurs limites d'exposition professionnelle****• Distillats légers (pétrole), hydrotraités**

No.-CAS	64742-47-8	No.-CE	265-149-8
Paramètres de contrôle	350 ml/m ³		MAK(GKV)

Mesures d'ordre technique

Pas de mesures particulières nécessaires.

Equipement de protection individuelle**Protection respiratoire**

Dans des conditions normales: Non exigé sauf en cas de formation d'aérosols.
Lors de la formation d'aérosols ou de brouillards: Appareil de protection respiratoire disposant d'un filtre A de couleur marron,
Utiliser.

Protection des mains

Porter des gants de protection réalisés dans les matériaux suivants: PVC, caoutchouc nitrile.
protection préventive de la peau

Protection des yeux

lunettes de sécurité avec protections latérales

Mesures d'hygiène

Ne pas ingérer le produit.
Eviter le contact avec la peau et les yeux.
Changer immédiatement les vêtements de travail mouillés et souillés.
Se laver les mains avant les pauses et à la fin de la journée de travail.
Eviter de manger, boire, fumer et priser durant le travail.

Duceram Connector-Paste

N° du matériau		Version	1.2 / FR
spécification	130060	Date de révision	07.06.2003
VA-Nr		Date d'impression	30.03.04
		Page	4 / 6

9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES**Aspect**

Forme	pâte
Couleur	selon la coloration
Odeur	caractéristique

Données de sécurité

Point/intervalle d'ébullition	env. 235 °C
Point d'éclair	73 °C
Température d'inflammabilité	235 °C
Densité	env. 1,5 - 2,0 g/cm ³
Solubilité dans l'eau	8 g/l (20 °C)

10. STABILITE ET REACTIVITE

Conditions à éviter	aucun dans les conditions normales d'utilisation
Matières à éviter	agent oxydant fort
Décomposition thermique	Pas de décomposition si le produit est entreposé et utilisé selon les prescriptions.

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Toxicité orale aiguë	DL50 rat: > 2.000 mg/kg Méthode: OCDE Ligne directrice 401 (test limite)
Irritation de la peau	En cas d'expositions fortes et prolongées Le contact fréquent et prolongé avec la peau peut provoquer des réactions cutanées (Dégraisse la peau. irritation de la peau possible).
Expérience chez l'homme	Une exposition répétée et prolongée peut entraîner des réactions dans les voies respiratoires ou cutanées.

Duceram Connector-Paste

N° du matériau		Version	1.2 / FR
spécification	130060	Date de révision	07.06.2003
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**

Recherches écotoxicologiques inexistantes.

13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION**Produit**

Elimination conformément aux prescriptions prévues par les autorités locales.

Emballages non nettoyés

Ne pas réutiliser les récipients vides et les éliminer suivant les prescriptions administratives 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****élément(s) déterminant les dangers**

- Distillats légers (pétrole), hydrotraités

Symbole(s):	Xn	Nocif
Phrase(s) de risque	R65	Nocif: peut provoquer une atteinte des poumons en cas d'ingestion.
Phrase(s) de sécurité	S23 S24 S62	Ne pas respirer les vapeurs. Eviter le contact avec la peau. En cas d'ingestion, ne pas faire vomir: consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Duceram Connector-Paste

N° du matériau		Version	1.2 / FR
spécification	130060	Date de révision	07.06.2003
VA-Nr		Date d'impression	30.03.04
		Page	6 / 6

Législation nationale**16. AUTRES INFORMATIONS****Textes des phrases R**

- **Distillats légers (pétrole), hydrotraités**

R65

Nocif: peut provoquer une atteinte des poumons en cas d'ingestion.

Autres informations

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

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.