

EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß 2001/58/EG

DC A-Silicone Schlauchbeutel MB

Druckdatum : 19.05.2006

Seite 1 von 4

1. Zubereitung- und Firmenbezeichnung

1.1 Bezeichnung der Zubereitung DC A-Silicone Schlauchbeutel MB,701135+701136

Verwendung der Zubereitung Dentales Abformmaterial.

1.2 Angaben zum Hersteller

Firmenname : DC Dental Central Großhandels- GmbH
Straße : Carl-Zeiss-Str.2
Ort : D-22946 Trittau
Mail : office@dental-central.de
Telefon : + 49(0) 4154/8437-0
Telefax : +49 (0)4154/8437-33

2. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung Zubereitung aus Silikonölen und Füllstoffen mit Platin- Katalysator (im ppm- Bereich).

3. Mögliche Gefahren

Einstufung

Nicht kennzeichnungspflichtig. Bitte beachten Sie in jedem Fall die Informationen des Sicherheitsdatenblattes.

Zusätzliche Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt

Keine besonders zu erwähnenden Gefahren.

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise Symptome: Bisher keine Symptome bekannt. Es sind keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Erste Hilfe nach Einatmen nicht anwendbar

Erste Hilfe nach Hautkontakt Im Allgemeinen ist das Produkt nicht hautreizend.

Erste Hilfe nach Augenkontakt Sofort vorsichtig und gründlich mit Augendusche oder mit Wasser spülen. Bei auftretenden oder anhaltenden Beschwerden Augenarzt aufsuchen.

Erste Hilfe nach Verschlucken Bei andauernden Beschwerden Arzt aufsuchen.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel Wasserebel. Schaum. Kohlendioxid (CO2).

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung

Löschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen.
Im Brandfall: Umluft unabhängiges Atemschutzgerät verwenden.

EG-Sicherheitsdaten blatt

gemäß 2001/58/EG

DC A-Silicone Schlauchbeutel MB

Druckdatum : 19.05.2006

Seite 2 von 4

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen	Nicht erforderlich.
Umweltschutzmaßnahmen	Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen.
Verfahren zur Reinigung	Mechanisch aufnehmen.
Zusätzliche Hinweise	Es werden keine gefährlichen Stoffe freigesetzt.

7. Handhabung und Lagerung

7.1 Handhabung

Hinweise zum sicheren Umgang	Es sind keine besonderen Vorsichtsmaßnahmen erforderlich.
Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz	Es sind keine besonderen Vorsichtsmaßnahmen erforderlich.
Weitere Angaben zur Handhabung	Es sind keine besonderen Vorsichtsmaßnahmen erforderlich.

7.2 Lagerung

Anforderungen an Lagerräume und Behälter	Keine besonderen Anforderungen.
Zusammenlagerungshinweise	Nicht erforderlich.
Zusätzliche Hinweise zu den Lagerbedingungen	Keine besonderen Anforderungen.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

8.1 Expositionsgrenzwerte

8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

Begrenzung und Überwachung der Exposition am Arbeitsplatz

nicht anwendbar

Schutz- und Hygienemaßnahmen	Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten. Kontakt mit Haut, Augen und Kleidung vermeiden.
Atemschutz	Atemschutz nicht erforderlich.
Handschutz	Einmalhandschuhe. Geeignetes Material: PE (Polyethylen). Ungeeignetes Material: NR (Naturkautschuk, Naturlatex). Es wird empfohlen, die Chemikalienbeständigkeit der oben genannten Schutzhandschuhe für spezielle Anwendungen mit dem Handschuhhersteller abzuklären.
Augenschutz	Nicht erforderlich.

EG-Sicherheitsdaten blatt

gemäß 2001/58/EG

DC A-Silicone Schlauchbeutel MB

Druckdatum : 19.05.2006

Seite 3 von 4

Körperschutz

Nicht erforderlich.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1 Allgemeine Angaben

Aggregatzustand : Paste
Farbe : Katalysator grau-weiß. Base: blaugrau.
Geruch : geruchlos

9.2 Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit

Prüfnorm

pH-Wert : neutral
Zustandsänderungen
Schmelztemperatur : nicht anwendbar
Siedepunkt : nicht anwendbar
Explosionsgefahren
nicht explosionsgefährlich.
Dichte (bei 20 °C) : Wasserlöslichkeit : ca. 1,5 g/cm³
unlöslich

10. Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen Zu Keine bei bestimmungsgemäßer Verwendung.
vermeidende Stoffe Gefährliche Keine bei bestimmungsgemäßer Verwendung.
Zersetzungsprodukte Keine bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

11. Angaben zur Toxikologie

Toxikologische Prüfungen

Akute Toxizität Akute Toxizität, oral LD50: > 2000 mg/kg Ratte.
Ätzende und reizende Wirkungen Reizwirkung an der Haut: nicht reizend.
Reizwirkung am Auge: nicht reizend.
Sensibilisierende Wirkungen nicht sensibilisierend.

12. Angaben zur Ökologie

Ökotoxizität Das Produkt wurde nicht geprüft.
Weitere Hinweise Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen.
Wassergefährdungsklasse: 1 (schwach wassergefährdend) Gelangt bei bestimmungsgemäßer Verarbeitung nicht ins Abwasser.

EG-Sicherheitsdaten blatt

gemäß 2001/58/EG

DC A-Silicone Schlauchbeutel MB

Druckdatum : 19.05.2006

Seite 4 von 4

13. Hinweise zur Entsorgung

Empfehlung

Unter Beachtung der behördlichen Bestimmungen beseitigen.

Ungebrauchtes Produkt:

070217 ABFÄLLE AUS ORGANISCH-CHEMISCHEN PROZESSEN; Abfälle aus HZVA von Kunststoffen, synthetischem Gummi und Kunstfasern; siliconhaltige Abfälle, andere als die in 07 02 16 genannten

Bestimmungsgemäß verwendetes Produkt:

200399 SIEDLUNGSABFÄLLE (HAUSHALTSABFÄLLE UND ÄHNLICHE GEWERBLICHE UND INDUSTRIELLE ABFÄLLE SOWIE ABFÄLLE AUS EINRICHTUNGEN), EINSCHLIESSLICH GETRENNT GESAMMELTER FRAKTIONEN; Andere Siedlungsabfälle; Siedlungsabfälle a. n. g.

Entsorgung ungereinigter Verpackung und empfohlene Reinigungsmittel

Vollständig entleerte Verpackungen können einer Verwertung zugeführt werden.

14. Angaben zum Transport

Landtransport (ADR/RID/GGVSE)

Binnenschifftransport

Seeschifftransport Lufttransport

Sonstige Angaben

Kein Gefahrgut im Sinne dieser Transportvorschriften.

15. Vorschriften

15.1 Kennzeichnung

Kennzeichnung :

Als Erzeugnis ist das Produkt nach EG-Richtlinien oder den jeweiligen nationalen Gesetzen nicht kennzeichnungspflichtig.

15.2 Nationale Vorschriften

Wassergefährdungsklasse :

1 - schwach wassergefährdend

Einstufung :

WGK-Selbsteinstufung

Zusätzliche Hinweise zu nationalen Vorschriften

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

16. Sonstige Angaben

Weitere Angaben

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

(Die Daten der gefährlichen Inhaltstoffe wurden jeweils dem letztgültigen Sicherheitsdatenblatt des Vorlieferanten entnommen.)