

## EG-Sicherheitsdatenblatt gem. (EG) Nr. 1907/2006

### 1. Firmen-/Stoff- und Zubereitungsbezeichnung

<u>Artikelbezeichnung:</u>	DC C-Silicone blau, Art.-Nr. 701002 DC C-Silicone grün, Art.-Nr. 701003
<u>Hersteller:</u>	DC Dental Central Großhandelsges.mbH Carl-Zeiss-Str.2 <b>D-22946 Trittau</b>
<u>Auskunft:</u>	Tel.: +49 (0)4154/8437 0 Fax: +49 (0)4154/8437 33
<u>Notfallauskunft:</u>	Wie vor oder nächste Giftnotrufzentrale.

### 2. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

<b>Chemische Charakterisierung (Gemisch):</b> Abformmaterial (nur Basiskomponente) für zahnärztliche Zwecke auf Basis von kondensationsvernetzenden Zwei-Komponenten-Silikonem.
--

### 3. Mögliche Gefahren

<u>Physikalisch-chemische Gefahren:</u> Keine besonderen Gefahren bekannt.
<u>Zusätzliche Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:</u> Keine besonderen Gefahren bekannt.

### 4. Erste Hilfe Maßnahmen

<u>Allgemeine Hinweise:</u>	Benetzte Kleidung wechseln.
<u>Nach Einatmen:</u>	Nicht anwendbar.
<u>Nach Hautkontakt:</u>	Bei Berührung mit der Haut mit Wasser und Seife abwaschen. Bei andauernder Hautreizung Arzt aufsuchen.
<u>Nach Augenkontakt:</u>	Bei Berührung mit den Augen gründlich mit viel Wasser spülen und Arzt konsultieren.
<u>Nach Verschlucken:</u>	Ärztlicher Behandlung zuführen. Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken.
<u>Hinweise für den Arzt:</u>	Symptomatisch behandeln.

## EG-Sicherheitsdatenblatt gem. (EG) Nr. 1907/2006

### 5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel:

Produkt selbst brennt nicht. Löschmaßnahmen auf den Umgebungsbrand abstimmen.

Ungeeignete Löschmittel:

Wasservollstrahl.

Besondere Gefährdung durch den Stoff oder das Produkt selbst, oder seine Verbrennungsprodukte:

Gefahr der Bildung toxischer Pyrolyseprodukte.

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung:

Umluftunabhängiges Atemschutzgerät verwenden.

Zusätzliche Hinweise:

Brandrückstände und kontaminiertes Löschwasser müssen entsprechend den örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgt werden.

### 6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:

Bildet mit Wasser rutschige Beläge.

Umweltschutzmaßnahmen:

Nicht in die Kanalisation/ Oberflächenwasser/ Grundwasser gelangen lassen.

Verfahren zur Reinigung:

Mechanisch aufnehmen. Das aufgenommene Material vorschriftsmäßig entsorgen.

### 7. Handhabung und Lagerung

**Handhabung:**

Hinweise zum sicheren Umgang:

Bei sachgemäßer Verwendung keine besonderen Vorsichtsmaßnahmen erforderlich.

Hinweise zum Brand und Explosionsschutz:

Es sind keine besonderen Vorsichtsmaßnahmen erforderlich.

**Lagerung:**

Anforderungen an Lagerräume und Behälter:

Nur im Originalbehälter aufbewahren.

Zusammenlagerungshinweise:

Nicht anwendbar.

Zusätzliche Hinweise zu den Lagerbedingungen:

Eintrocknen vermeiden.

## EG-Sicherheitsdatenblatt gem. (EG) Nr. 1907/2006

### 8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:

Nicht relevant.

Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition:

Nicht bestimmt.

Augenschutz: Nicht anwendbar.

Atemschutz: Nicht anwendbar.

Handschutz: Butylkautschuk, >120 Min. (EN 374)

Körperschutz: Nicht anwendbar.

Schutz- und Hygienemaßnahmen Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen. Vorbeugender Hautschutz durch Hautschutzsalbe.

### 9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form: Paste.

Farbe: Blau / grün.

Geruch: Pfefferminz.

Schmelztemperatur: Nicht bestimmt.

Siedepunkt: Nicht bestimmt.

Flammpunkt: Nicht bestimmt.

Selbstentzündung: Nicht bestimmt.

Entzündlichkeit: Nicht bestimmt.

Obere/ untere Explosionsgrenze: Nicht bestimmt.

Zersetzungspunkt: Nicht bestimmt.

Dichte: 1,2 – 1,35g/cm<sup>3</sup> bei 23° C

Verdampfungs-  
geschwindigkeit: Nicht bestimmt.

Dampfdruck: Nicht bestimmt.

Löslichkeit in Wasser: Nicht mischbar.

Viskosität: Nicht bestimmt.

pH-Wert: Nicht bestimmt.

## EG-Sicherheitsdatenblatt gem. (EG) Nr. 1907/2006

### 10. Stabilität und Reaktivität

<u>Gefährliche Reaktionen:</u>	Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.
<u>Gefährliche Zersetzungsprodukte:</u>	Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

### 11. Angaben zur Toxikologie

<u>Akute Toxizität:</u>	Nicht bestimmt.
<u>Reizwirkung am Auge:</u>	Nicht bestimmt.
<u>Reizwirkung an der Haut:</u>	Nicht bestimmt.
<u>Sensibilisierende Wirkung:</u>	Nicht bestimmt.
<u>Subakute/ chronische Toxizität:</u>	Nicht bestimmt.
<u>CMR-Aktivität:</u>	Nicht bestimmt.
<u>Erfahrungen aus der Praxis:</u>	Keine.
<u>Allgemeine Bemerkungen</u>	Toxikologische Daten liegen nicht vor. Keine Einstufung nach dem Berechnungsverfahren der Zubereitungsrichtlinie.

### 12. Angaben zur Ökologie

<u>Fisch- / Daphnien- / Bakterientoxizität:</u>	nicht bestimmt
<u>Verhalten in Umweltkompartimenten:</u>	nicht bestimmt
<u>Verhalten in Kläranlagen:</u>	nicht bestimmt
<u>Biologische Abbaubarkeit:</u>	nicht bestimmt
<u>Chemischer (CSB) / Biochemischer (BSB5) Sauerstoffbedarf:</u>	nicht bestimmt
<u>AOX-Hinweis:</u>	Keine gefährlichen Bestandteile enthalten.
<u>2006/11/EG:</u>	nicht bestimmt
<u>Allgemeine Hinweise:</u>	Ökologische Daten des Gesamtproduktes liegen nicht vor. Keine Einstufung nach dem Berechnungsverfahren der Zubereitungsrichtlinie.

## EG-Sicherheitsdatenblatt gem. (EG) Nr. 1907/2006

### 13. Hinweise zur Entsorgung

Produkt:

Entsorgung mit den Behörden gegebenenfalls abstimmen. Wegen Recycling Hersteller ansprechen.

EAK-Nr. Empfohlen):

070799, Abfälle a.n.g.

Entsorgung ungereinigter Verpackung und empfohlene Reinigungsmittel :

Nicht kontaminierte Verpackungen können einem Recycling zugeführt werden. Nicht reinigungsfähige Verpackungen sind wie der Stoff zu entsorgen.

### 14. Angaben zum Transport

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

### 15. Vorschriften

Expositionsszenario:

nicht bestimmt

Stoffsicherheitsbeurteilung:

nicht bestimmt

Kennzeichnung:

Das Produkt ist nach EG-Richtlinien nicht kennzeichnungspflichtig.

R-/ S-Sätze:

keine

Besondere Kennzeichnung:

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmäßige Verwender erhältlich.

Zulassung, TITEL VII:

nicht anwendbar

Beschränkung, TITEL VIII:

nicht anwendbar

EU-VORSCHRIFTEN:

1967/548 (2004/73, 29. ATP); 1991/689 (2001/118); 1999/13; 2004/42; 648/2004; 1907/2006.

TRANSPORT-VORSCHRIFTEN:

ADR (2007); IMDG-Code (33. Amdt.); IATA-DGR (2008).

Nationale Vorschriften (DE):

Gefahrstoffverordnung - GefStoffV 2004; Wasch- und Reinigungsmittelgesetz - WRMG;

Wasserhaushaltsgesetz - WHG; TRG 300; TRGS: 200, 220, 615, 900, 905

Wassergefährdungsklasse:

1, gem. VwVwS vom 27.07.2005

Störfallverordnung:

nein

## EG-Sicherheitsdatenblatt gem. (EG) Nr. 1907/2006

Klassifizierung nach TA-Luft:

nicht anwendbar

GISBAU, Produktcode:

nicht bestimmt

VCI-Lagerklasse:

nicht bestimmt

Sonstige Vorschriften:

nicht anwendbar

BfR-Registrierungsnr.:

nicht bestimmt

### 16. Sonstige 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.