

# Sicherheitsdatenblatt

## Gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Überarbeitet: 04.11.2014

Druckdatum: 04.11.2014

Version 1

### 1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

#### Angaben zum Produkt

Handelsname :	<b>citoGum medimix 380</b>
Verwendung der Zubereitung :	<b>Abformmaterial</b>
Hersteller/Lieferant :	mds Medical & Dental ServiceGmbH, D-56203 Höhr-Grenzhausen service@mds-dental.de
Auskunftgebender Bereich :	Helmut Staudt Tel 02624 / 94 99 20

### 2. Mögliche Gefahren

#### Einstufung des Stoffs oder

#### Gemischs:

Einstufung gemäß Verordnung (EG) 1272/2008 :	Entfällt
--	----------

Einstufung gemäß Richtlinie 67/548/EWG oder Richtlinie 1999/45/EG :	Entfällt
---	----------

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt :	Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig auf Grund des Berechnungsverfahrens der „Allgemeinen Einstufungsrichtlinie für Zubereitungen der EG“ in der letztgültigen Fassung
--	---

Kennzeichnungselemente :	Entfällt
--------------------------	----------

Kennzeichnung nach EWG Richtlinie :	Medizinprodukt gemäß der Richtlinie 93/42/EWG, die invasiv unter Körperberührung angewendet werden, sind von der Einstufungs-, Verpackungs- und Kennzeichnungspflicht gemäß der Zubereitungsrichtlinie 1999/45/EG ausgenommen
-------------------------------------	---

#### Sonstige Gefahren

#### Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

PBT :	Nicht anwendbar
-------	-----------------

vPvB :	Nicht anwendbar
--------	-----------------

### 3. Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen

#### Chemische Charakterisierung:

Beschreibung	Zubereitung aus Polydimethylpolymethylhydrogensiloxan, Vinylmethylpolymethylsiloxan, Paraffin und Siliciumdioxid
--------------	--

Gefährliche Inhaltstoffe:	Entfällt
---------------------------	----------

### 4. Erste-Hilfe-Maßnahmen:

#### Allgemeine Hinweise :

nach Hautkontakt :	keine besonderen Maßnahmen erforderlich mit viel Wasser und Seife waschen
nach Augenkontakt :	mit viel Wasser spülen und Arzt konsultieren
nach Verschlucken:	bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren

### 5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel :	CO <sub>2</sub> , Wasser; keine Einschränkungen bei Umgebungsbrand
-------------------------	--

Besondere Schutzausrüstung :	Keine besonderen Maßnahmen erforderlich
------------------------------	---

## Sicherheitsdatenblatt

### Gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Überarbeitet: 04.11.2014  
Druckdatum: 04.11.2014

Version 1

#### 6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen :	nicht erforderlich
Umweltschutzmaßnahmen:	keine besonderen Maßnahmen erforderlich
Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:	mechanisch aufnehmen
Zusätzliche Hinweise:	---

#### 7. Handhabung und Lagerung

##### Handhabung:

Hinweise zum sicheren Umgang : keine bei sachgemäßer Lagerung und Handhabung

Hinweise zum Brand und

Explosionsschutz : keine besonderen Maßnahmen erforderlich

##### Lagerung :

Anforderung an Lagerräume und

Behälter : keine besonderen Anforderungen

Zusammenlagerungshinweise : nicht erforderlich

Weitere Angaben zu Lagerbedingungen : keine

#### 8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Zusätzliche Hinweise zur

Gestaltung technischer Anlagen : . / .

**Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:**

Das Produkt enthält keine relevanten Mengen von Stoffen mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten

Zusätzliche Hinweise: Als Grundlage dienen die bei der Erstellung gültigen Listen

**Persönliche Schutzausrüstung:**

Allgemeine Schutz- und

Hygienemaßnahmen: normale hygienische Maßnahmen

Atemschutz: nicht erforderlich

Handschutz: nicht erforderlich

Augenschutz: nicht unbedingt erforderlich

#### 9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Äußeres Erscheinungsbild :

Form : Paste

Farbe : gelb-orange

Geruch : geruchlos

Wert/Bereich	Einheit	Methode
--------------	---------	---------

Zustandsänderung :

Schmelzpunkt/ Schmelzbereich : n.a. °C

Siedepunkt/Siedebereich : n.a. °C

Flammpunkt : n.a. °C

Selbstentzündlichkeit : n.a.

Explosionsgefahr : keine

Dichte : 1,44 (20°C) g/cm<sup>3</sup>

Dampfdruck : n.a. mbar

Viskosität : Paste

pH-Wert : neutral

Löslichkeit in/Mischbarkeit mit : teilweise löslich in Toluol oder Petrolether

Wasser : unlöslich

Lösemittelgehalt : keiner

Organische Lösungsmittel : ---

Wasser : ---

Festkörpergehalt : keiner

## Sicherheitsdatenblatt

### Gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Überarbeitet: 04.11.2014

Druckdatum: 04.11.2014

Version 1

**10. Stabilität und Reaktivität**

Zu vermeidende Bedingungen :	Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Handhabung
Gefährliche Zersetzungsprodukte:	keine

**11. Angaben zur Toxikologie**

Akute Toxizität :	
Primäre Reizwirkung :	
an der Haut :	keine Reizwirkung
am Auge :	Keine Reizwirkung
Zusätzliche toxikologische Hinweise:	Unsere Erfahrungen zeigen, dass das Produkt bei sachgemäßem Umgang und unter Beachtung der üblichen Arbeitshygiene ohne gesundheitliche Gefahren zu handhaben ist.

**12. Umweltbezogene Angaben**

Allgemeine Hinweise :	Verursacht nach bisherigen Erfahrungen keine Schäden
Wassergefährdungsklasse :	WKG 1 ( Selbsteinstufung ) : schwach wassergefährdend

**13. Hinweise zur Entsorgung**

Produkt :	
Empfehlung :	Kleine Mengen können in ausgehärtetem Zustand zum Hausmüll gegeben werden. Kann unter Beachtung der örtlichen Vorschriften in geeigneter Anlage verbrannt werden.
Ungereinigte Verpackungen:	
Empfehlung :	Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften

**14. Angaben zum Transport**

Landtransport ADR, RID :	./.
Seeschifftransport IMDG - Code	./.
Lufttransport ICAO-TI/IATA-DGR:	./.

**15. Rechtsvorschriften**

Kennzeichnung nach EG-Richtlinien :	Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/GefStoffV oder den jeweiligen nationalen Gesetzen nicht kennzeichnungspflichtig.
Nationale Vorschriften	Wassergefährdungsklasse: WKG1 ( Selbsteinstufung ) : schwach wassergefährdend

**16. Sonstige Angaben:**

Änderungen gegenüber letzter Fassung:	Anpassung gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31
Ansprechpartner:	Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand der Kenntnisse und Erfahrungen. Die Angaben im Sicherheitsdatenblatt haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen. Helmut Staudt, Tel: 02624/94 99 20