

Sicherheitsdatenblatt

Gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

Überarbeitet: 23.08.2010
 Druckdatum: 23.08.2010

Version 1

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Angaben zum Produkt:

Handelsname:	citoGum mono 380 forte
Verwendung der Zubereitung:	Abformmaterial
Hersteller/Lieferant:	mds Medical & Dental Service GmbH, D-56203 Höhr-Grenzhausen service@mds-dental.de
Auskunftgebender Bereich:	Helmut Staudt Tel. 02624 / 94 99 20

2. Mögliche Gefahren

Gefahrenbezeichnung:

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:	Keine
Klassifizierungssystem:	Die Klassifizierung entspricht den aktuellen EG-Listen, ist jedoch ergänzt durch Angaben aus der Fachliteratur und durch Firmenangaben.

3. Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen

Chemische Charakterisierung:	Zubereitung aus Polydimethylpolymethylhydrogensiloxan, Vinylmethylpolymethylsiloxan, Paraffin und Siliciumdioxid
-------------------------------------	--

Beschreibung:

Gefährliche Inhaltstoffe:	Keine
----------------------------------	-------

<u>CAS-Nr.:</u>	<u>Bezeichnung:</u>	<u>%</u>	<u>Kennb. R-Sätze:</u>
-----	-----		-----

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen:

Allgemeine Hinweise:

nach Hautkontakt:	mit viel Wasser und Seife waschen
nach Inhalation:	---
nach Augenkontakt:	mit viel Wasser spülen und Arzt konsultieren
nach Verschlucken:	Arzt sofort konsultieren

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel:	CO ₂ , Wasser; keine Einschränkungen bei Umgebungsbrand
Besondere Schutzausrüstung:	---

Sicherheitsdatenblatt

Gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

Überarbeitet: 23.08.2010
Druckdatum: 23.08.2010

Version 1

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

**Personenbezogene
Vorsichtsmaßnahmen:** ---
Umweltschutzmaßnahmen: ---
**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
Explosionschutz:** ---
Lagerung: ---
**Anforderung an Lagerräume und
Behälter:** ---
Zusammenlagerungshinweise: ---
Ergänzendes zu den Lagerbed.: ---
Lagerklasse: ---

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

**Zusätzliche Hinweise zur
Gestaltung technischer Anlagen:**
Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:

<u>CAS-Nr.</u>	<u>Bezeichnung des Stoffes</u>	<u>%</u>	<u>Art</u>	<u>Wert</u>	<u>Einheit</u>
-----	-----	----	-----	-----	-----

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

Zusätzliche Hinweise:
Persönliche Schutzausrüstung: ---
**Allgemeine Schutz- und
Hygienemaßnahmen:** normale hygienische Maßnahmen
Atemschutz: ----
Handschutz: ----
Augenschutz: ----

Sicherheitsdatenblatt

Gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

Überarbeitet: 23.08.2010
Druckdatum: 23.08.2010

Version 1

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Äußeres Erscheinungsbild:

Form:	Paste
Farbe:	verschiedene
Geruch:	geruchlos
	<u>Wert/Bereich</u> <u>Einheit</u> <u>Methode</u>

Zustandsänderung:

Schmelzpunkt/ Schmelzbereich:	n.a.
Siedepunkt/Siedebereich:	n.a.
Flammpunkt:	n.a.
Selbstentzündlichkeit:	n.b.
Explosionsgefahr:	n.a.
Dichte:	1,41 (20°C) g/cm ³
Dampfdruck:	n.a.
Viskosität:	Paste
pH-Wert:	neutral
Löslichkeit in/Mischbarkeit mit:	teilweise löslich in Toluol oder Petrolether
Wasser:	unlöslich
Lösemittelgehalt:	---
Organische Lösungsmittel:	---
Wasser:	---
Festkörpergehalt:	---

10. Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen:	Geringe Wasserstoffentwicklung mit Säuren, Laugen, Alkoholen, pulverförmigen Metallen bzw. Metalloxiden.
-----------------------------	--

Gefährliche Zersetzungsprodukte:	---
----------------------------------	-----

11. Angaben zur Toxikologie

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

Sicherheitsdatenblatt

Gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

Überarbeitet: 23.08.2010
Druckdatum: 23.08.2010

Version 1

12. Umweltbezogene Angaben

Allgemeine Hinweise:	Verursacht nach bisherigen Erfahrungen keine Schäden
Wassergefährdungsklasse: (Selbsteinstufung)	

13. Hinweise zur Entsorgung

Produkt:	---
Empfehlung:	Kann unter Beachtung der örtlichen Vorschriften in geeigneter Anlage verbrannt werden.
Abfallschlüsselnummer:	---
Ungereinigte Verpackungen:	---
Empfehlung:	---

14. Angaben zum Transport

Kein gefährliches Transportgut.
Vor Nässe schützen.
Getrennt halten von Nahrungs- und Genußmitteln, Säuren und Laugen.

15. Vorschriften

Kennzeichnung nach EG-Richtlinien:	Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig aufgrund des Berechnungsverfahrens der "Allgemeinen Einstufungsrichtlinie für Zubereitungen der EG" in der letztgültigen Fassung.
Nationale Vorschriften:	

16. Sonstige Angaben:

EG-Richtlinien Fassung:	Anpassung gemäß REACH-Verordnung
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