

# SICHERHEITSDATENBLATT (EC 1907/2006)

## Ceramco iC, Presskeramik

Material-Nr		Version	1.0 / DE
Spezifikation	173658	Überarbeitet am	19.01.2011
VA-Nr		Druckdatum	19.01.2011
		Seite	1 / 4

**DeguDent**  
A Dentsply International Company

## 1. BEZEICHNUNG DES STOFFES BZW. DES GEMISCHES UND DES UNTERNEHMENS

### Produktinformation

Handelsname Ceramco iC, Presskeramik

Firma DeguDent GmbH  
Postfach 1364  
D-63403 Hanau

Telefon +49 (0)6181/59-5767

Telefax +49 (0)6181/59-5879

Email Adresse SDB@degudent.de

Notrufnummer +49 (0)180 / 23 24-555

Verwendung des Stoffes / der  
Zubereitung Nur zum dentalen Gebrauch.

REACH-Registrier-Nr.: falls vorhanden im Kap. 3 aufgeführt

---

## 2. MÖGLICHE GEFAHREN

### Sonstige Gefahren

Bei Freisetzung von Produktstaub:  
Inhalation von Keramikstaub (Quarzstaub) kann Silikose verursachen.

---

## 3. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

### Chemische Charakterisierung

Keramik  
Die Zubereitung enthält:  
keramische Fritten  
Pigmente

---

## 4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

### Einatmen

Bei Freisetzung von Produktstaub:  
An die frische Luft bringen.

### Hautkontakt

Bei Freisetzung von Produktstaub:  
Mit viel Wasser abwaschen.

### Augenkontakt

Bei Freisetzung von Produktstaub:  
Bei geöffnetem Lidspalt gründlich mit viel Wasser spülen.  
Bei anhaltender Augenreizung einen Facharzt aufsuchen.

### Verschlucken

Mund mit Wasser ausspülen lassen.  
Bei Beschwerden ärztlicher Behandlung zuführen.

Material-Nr		Version	<b>1.0 / DE</b>
Spezifikation	<b>173658</b>	Überarbeitet am	<b>19.01.2011</b>
VA-Nr		Druckdatum	<b>19.01.2011</b>
		Seite	<b>2 / 4</b>

---

**5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG****Geeignete Löschmittel**

alle Löschmittel geeignet

**Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung**

Keine besondere Schutzausrüstung erforderlich.

**Hinweise für die Brandbekämpfung**

Löschmaßnahmen auf Einsatzort abstimmen.

Das Produkt selbst brennt nicht.

---

**6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG****Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren**

Bei Freisetzung von Produktstaub:

Staub nicht einatmen.

**Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung**

Mechanisch aufnehmen.

Das aufgenommene Material vorschriftsmäßig beseitigen.

---

**7. HANDHABUNG UND LAGERUNG****Handhabung****Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung**

Bei Freisetzung von Produktstaub:

Staub nicht einatmen.

Bei sachgemäßer Verwendung keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Beim Auftreten von Staub:

Persönliche Schutzausrüstung

---

**8. BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION/PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG****Zu überwachende Parameter****Technische Schutzmaßnahmen**

Bei Freisetzung von Produktstaub:

Objektabsaugung.

**Persönliche Schutzausrüstung****Atemschutz**

Bei Freisetzung von Produktstaub:

Staub nicht einatmen.

Staubmaske nach EN 149 FFP2

**Handschutz**

Keine besondere Schutzausrüstung erforderlich.

**Augenschutz**

Schutzbrille mit Seitenschutz

Beim Auftreten von Staub: Korbbrille

**Haut- und Körperschutz**

Keine besonderen Maßnahmen notwendig.

# SICHERHEITSDATENBLATT (EC 1907/2006)

## Ceramco iC, Presskeramik

Material-Nr		Version	1.0 / DE
Spezifikation	173658	Überarbeitet am	19.01.2011
VA-Nr		Druckdatum	19.01.2011
		Seite	3 / 4

**DeguDent**  
A Dentsply International Company

### Hygienemaßnahmen

Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen, schnupfen. Vor Pausen und Arbeitsende Hände und/oder Gesicht waschen.

## 9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

### Erscheinungsbild

Form	Zylinder
Farbe	je nach Einfärbung
Geruch	geruchlos

### Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

pH-Wert	nicht anwendbar
Schmelzpunkt/Schmelzbereich	nicht anwendbar
Dichte	2,3 - 2,5 g/cm <sup>3</sup> (20 °C)
Wasserlöslichkeit	unlöslich

## 10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Zu vermeidende Bedingungen	Keine Einschränkungen
----------------------------	-----------------------

## 11. TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

Weitere Angaben	Bei sachgemäßer Handhabung und Lagerung sind keine gefährlichen Reaktionen bekannt.
-----------------	---

## 12. UMWELTBEZOGENE ANGABEN

### Weitere Angaben zur Ökologie

Weitere Angaben	Wegen Unlöslichkeit in Wasser können keine Angaben gemacht werden.
-----------------	--

## 13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

### Produkt

Entsorgung gemäß den örtlichen behördlichen Vorschriften.

### Ungereinigte Verpackungen

Entsorgung gemäß den örtlichen behördlichen Vorschriften.

## 14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

### Transport/weitere Angaben

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

**SICHERHEITSDATENBLATT (EC 1907/2006)****Ceramco iC, Presskeramik**

Material-Nr		Version	<b>1.0 / DE</b>
Spezifikation	<b>173658</b>	Überarbeitet am	<b>19.01.2011</b>
VA-Nr		Druckdatum	<b>19.01.2011</b>
		Seite	<b>4 / 4</b>

**DeguDent**  
A Dentsply International Company

---

**15. RECHTSVORSCHRIFTEN****Kennzeichnung gemäß EG-Richtlinien**

Sonstige Angaben	Gemäß Zubereitungsrichtlinie (1999/45/EG): keine Kennzeichnung Inhalation von Keramikstaub (Quarzstaub) kann Silikose verursachen.
------------------	--

**Nationale Vorschriften**

Wassergefährdungsklasse	NWG - nicht wassergefährdend Einstufung nach VwVwS, Anhang 1
-------------------------	---

---

**16. SONSTIGE ANGABEN****Weitere Information**

Abänderungen gegenüber der letzten Ausgabe werden am Rand hervorgehoben. Diese Version ersetzt alle früheren Ausgaben.

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt entsprechen nach bestem Wissen unseren Erkenntnissen zum Zeitpunkt der Überarbeitung. Die Informationen sollen Ihnen Anhaltspunkte für den sicheren Umgang mit dem in diesem Sicherheitsdatenblatt genannten Produkt bei Lagerung, Verarbeitung, Transport und Entsorgung geben. Die Angaben sind nicht übertragbar auf andere Produkte. Soweit das in diesem Sicherheitsdatenblatt genannte Produkt mit anderen Materialien vermengt, vermischt oder verarbeitet wird, oder einer Bearbeitung unterzogen wird, können die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt, soweit sich hieraus nicht ausdrücklich etwas anderes ergibt, nicht auf das so gefertigte neue Material übertragen werden.