

Ceramco Artikulator Adhäsiv**Ceramco Artikulator Adhäsiv, dickflüssig**

Material-Nr		Version	1.2 / DE
Spezifikation	143920	Überarbeitet am	26.12.2004
VA-Nr		Druckdatum	08.08.2005
		Seite	1 / 6

1. STOFF-/ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG**Produktinformation**

Handelsname	:	Ceramco Artikulator Adhäsiv Ceramco Artikulator Adhäsiv, dickflüssig
Firma	:	DeguDent GmbH Postfach 1364 D-63403 Hanau
Telefon	:	+49 (0)6181/59-5767
Telefax	:	+49 (0)6181/59-5879
Notrufnummer	:	+49 (0)180 / 23 24-555
Verwendung des Stoffes / der Zubereitung	:	Nur zum dentalen Gebrauch.

2. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN**Angaben zu Bestandteilen / Gefährliche Inhaltsstoffe**

• Ethyl-2-cyanacrylat	90% - 100%
CAS-Nr. 7085-85-0	EG-Nr. 230-391-5
Xi; R36/37/38	

Texte der R-Sätze siehe Kapitel 16

3. MÖGLICHE GEFAHREN

reizend

"Cyanacrylat. Gefahr! Klebt innerhalb von Sekunden Haut und Augenlider zusammen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen."

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN**Allgemeine Hinweise**

Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen.

Einatmen

Nach Einatmen von Aerosolen oder Nebeln:

Mögliche Beschwerden: Schwere Schleimhautreizung (Nase, Rachen, Augen), Husten, Niesen, Tränenfluss

Betroffene an die frische Luft bringen.

Bei anhaltenden Beschwerden einen Arzt aufsuchen.

Hautkontakt

Produkt sofort von der Haut entfernen (Zellstofftuch oder ähnliches verwenden).

Mit Seife und viel Wasser abwaschen.

Ceramco Artikulator Adhäsiv**Ceramco Artikulator Adhäsiv, dickflüssig**

Material-Nr		Version	1.2 / DE
Spezifikation	143920	Überarbeitet am	26.12.2004
VA-Nr		Druckdatum	08.08.2005
		Seite	2 / 6

Bei anhaltenden Beschwerden einen Arzt aufsuchen.

Augenkontakt

Bei geöffnetem Lidspalt sofort mindestens 5 Minuten gründlich mit viel Wasser, ggf. mit Augenspüllösung spülen.
Augenarzt vorstellen.

Verschlucken

Mund ausspülen.
Arzt konsultieren.

Hinweise für den Arzt

Falls erforderlich, Therapie der Reizwirkung.

Nach Verschlucken:

Frühendoskopie zur Beurteilung eventuell aufgetretener Schleimhautläsionen in Ösophagus und Magen.

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG**Geeignete Löschmittel**

Kohlendioxid (CO₂), Löschpulver, Sprühwasser

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel

Wasservollstrahl

Besondere Gefahren bei der Brandbekämpfung

Im Brandfall können freigesetzt werden: Kohlenmonoxid, Kohlendioxid, Stickoxide.

Weitere Angaben

Übliche Maßnahmen bei Bränden mit Chemikalien.

Explosions- und Brandgase nicht einatmen.

Für ausreichende Löschwasserrückhaltemöglichkeiten sorgen.

Löschwasser darf nicht in die Kanalisation, Untergrund oder Gewässer gelangen.

Kontaminiertes Löschwasser muß entsprechend den örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgt werden.

Brandrückstände sind vorschriftsmäßig zu entsorgen.

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG**Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen**

Persönliche Schutzausrüstung tragen.

Unbefugte Personen fernhalten.

Umweltschutzmaßnahmen

Gewässerschutz beachten (eindämmen, eindeichen, abdecken).

Produkt nicht in folgende Kompartimente gelangen lassen:

Kanalisation

Abwasser

Verfahren zur Reinigung

Mechanisch mit saugfähigem Material aufnehmen und in geeignetem Behälter sammeln.

Ceramco Artikulator Adhäsiv**Ceramco Artikulator Adhäsiv, dickflüssig**

Material-Nr		Version	1.2 / DE
Spezifikation	143920	Überarbeitet am	26.12.2004
VA-Nr		Druckdatum	08.08.2005
		Seite	3 / 6

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG**Handhabung****Hinweise für sichere Handhabung**

Behälter mit Vorsicht öffnen und handhaben.

Behälter nach Produktentnahme immer gut verschließen.

Für gute Raumbelüftung sorgen.

Für geeignete Absaugung / Entlüftung am Arbeitsplatz oder an den Arbeitsmaschinen sorgen.

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz

Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen.

Lagerung**Anforderung an Lagerräume und Behälter**

Im Originalbehälter dicht geschlossen, kühl und trocken aufbewahren.

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNGEN**Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten****Persönliche Schutzausrüstung****Atemschutz**

Für gute Raumbelüftung sorgen.

Für geeignete Absaugung / Entlüftung am Arbeitsplatz oder an den Arbeitsmaschinen sorgen.

Luftfeuchtigkeit min. > 50 %.

Handschutz

Schutzhandschuhe

Die arbeitsplatzspezifische Eignung sollte mit den Schutzhandschuhherstellern abgeklärt werden.

Augenschutz

Schutzbrille mit Seitenschutz

Hygienemaßnahmen

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

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

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN**Erscheinungsbild**

Form	flüssig
Farbe	farblos
Geruch	charakteristisch

Sicherheitsrelevante Daten

pH-Wert	nicht anwendbar
Siedepunkt/Siedebereich	> 200 °C
Flammpunkt	87 °C

Ceramco Artikulator Adhäsiv**Ceramco Artikulator Adhäsiv, dickflüssig**

Material-Nr		Version	1.2 / DE
Spezifikation	143920	Überarbeitet am	26.12.2004
VA-Nr		Druckdatum	08.08.2005
		Seite	4 / 6

Methode: DIN 51758

Selbstentzündlichkeit nicht selbstentzündlich

Dichte 1,05 - 1,08 g/cm³ (20 °C)
Methode: DIN 51757

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Thermische Zersetzung Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

Gefährliche Reaktionen Zersetzungsgefahr bei Wärme.

Heftige Reaktion bei Kontakt mit Alkalien, Oxidationsmitteln, Aminen.

Heftige Reaktion mit Wasser.

11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE*Tierexperimentelle Untersuchungen mit dem Produkt liegen nicht vor.*

Hautreizung reizend

Augenreizung reizend

Sensibilisierung Bei hohen und langanhaltenden Expositionen Überempfindlichkeitsreaktionen sind möglich.
z. B. Sensibilisierung durch Einatmen möglich.
(Literatur)

12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE**Angaben zur Elimination (Persistenz und Abbaubarkeit)****Verhalten in Umweltkompartimenten****Ökotoxische Wirkungen***ökotoxikologische Untersuchungen liegen nicht vor.*

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG**Produkt**

Entsorgung gemäß den örtlichen behördlichen Vorschriften.

Ungereinigte Verpackungen

Entsorgung gemäß den örtlichen behördlichen Vorschriften.

Ceramco Artikulator Adhäsiv**Ceramco Artikulator Adhäsiv, dickflüssig**

Material-Nr		Version	1.2 / DE
Spezifikation	143920	Überarbeitet am	26.12.2004
VA-Nr		Druckdatum	08.08.2005
		Seite	5 / 6

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT**Transport/weitere Angaben**

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

15. VORSCHRIFTEN**Kennzeichnung gemäß EG-Richtlinien****Gefahrenbestimmende Komponente(n)**

- Ethyl-2-cyanacrylat

Symbol(e)	Xi	Reizend
R-Sätze	R36/37/38	Reizt die Augen, Atmungsorgane und die Haut.
S-Sätze	S23 S24/25 S26	Gas/Rauch/Dampf/Aerosol nicht einatmen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.
Kennzeichnung bestimmter Stoffe/Zubereitungen	"Cyanacrylat. Gefahr! Klebt innerhalb von Sekunden Haut und Augenlider zusammen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen."	

Nationale Vorschriften**16. SONSTIGE ANGABEN****Texte der R-Sätze**

- Ethyl-2-cyanacrylat**

R36/37/38 Reizt die Augen, Atmungsorgane und die Haut.

Weitere Information

Abänderungen von 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 vermischt, 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.

SICHERHEITSDATENBLATT (91/155/EWG)**DeguDent***A Dentsply International Company***Ceramco Artikulator Adhäsiv****Ceramco Artikulator Adhäsiv, dickflüssig**

Material-Nr		Version	1.2 / DE
Spezifikation	143920	Überarbeitet am	26.12.2004
VA-Nr		Druckdatum	08.08.2005
		Seite	6 / 6