

# SICHERHEITSDATENBLATT



Erstellung: 11.09.2008

MSDS-Nr: 115-001.1

Revision: Neues SDB

Revisions-Nr.: -

Version D: 18.02.2011

## EndoREZ<sup>®</sup> Points, Guttaperchaspitzen

### 1. STOFF- / ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG

**HANDELSNAME:** EndoREZ<sup>®</sup> Points, Guttaperchaspitzen

**ANWENDUNG / EINSATZ:** Kunststoff-beschichtete Guttaperchaspitzen

**PRODUKT-CODE:** ERPT

**HERSTELLER:**

Ultradent Products, Inc.

505 W. 10200 S.

South Jordan UT 84095

Tel. +1-801-553-4100

**VERTRIEB in Deutschland:**

UP Dental GmbH.

Am Westhover Berg 30

D-51149 Köln

Tel. +49-(0)2203-35 92-0

**24-Std.-Notfall-Tel-Nummer: CHEMTREC (international) +1-703-527-3887**

### 2. ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU DEN BESTANDTEILEN

Chemische Bezeichnung	Klassifikation	Inhalt %
Hydrophobe Dimethacrylate	Xi; R36/37/38	1-10

(Der vollständige Text der R-Sätze ist in Abschnitt 16 zu finden)

### 3. MÖGLICHE GEFAHREN

**GEFAHRENBEZEICHNUNG**

„Xi“ – Reizend

**POTENTIELLE GESUNDHEITLICHE AUSWIRKUNGEN:**

**EINATMEN:** Kann Kopfschmerzen und Schwindel hervorrufen.

### 4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

**AUGEN:** Auf Kontaktlinsen prüfen und diese entfernen. Bei Kontakt Augen sofort mit reichlich Wasser ausspülen. Den Arzt konsultieren, wenn die Reizung anhält.

**HAUT:** Mit Seife und Wasser abwaschen. Sollten Reizerscheinungen auftreten oder andauern, den Arzt konsultieren.

**EINNAHME:** Bei Verschlucken KEIN Erbrechen herbeiführen. Den Arzt konsultieren.

**EINATMEN:** An die frische Luft bringen. Bei Atemversagen von qualifiziertem Personal künstlich beatmen oder Sauerstoff zuführen lassen. Unverzüglich den Arzt konsultieren.

#### 5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

**FEUERBEKÄMPFUNGSMASSNAHMEN:** Allgemein: Das gesamte Personal evakuieren. Schutzkleidung zur Brandbekämpfung verwenden. Raumluft-unabhängige Atemschutzgeräte verwenden, wenn das Produkt ins Feuer gerät.

**AUSRÜSTUNG ZUR FEUERBEKÄMPFUNG:** Schaum, Trockenchemikalien, Kohlendioxid (CO<sub>2</sub>)

#### 6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

**KLEINE VERSCHÜTTETE MENGE:** Alle Entzündungsquelle entfernen. Funkensichere Werkzeuge verwenden.

**GROSSE VERSCHÜTTETE MENGE:** Aufschaukeln oder absaugen und in Abfallbehälter bringen.

#### 7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

**LAGERUNG:** Bei Raumtemperatur.

#### 8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

##### SCHUTZAUSRÜSTUNG

**AUGEN UND GESICHT:** Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen.

**HAUT:** S36/37: Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzkleidung tragen.

**ATEMSCHUTZ:** Es ist einem Atemschutzprogramm entspr. OSHA 1910.134 und ANSI Z88.2 Anforderungen zu folgen, wenn die Arbeitsplatz-Bedingungen eine Absaugung erfordern.

#### 9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

**PHYSIKALISCHER ZUSTAND:** Fest

**FARBE:** Rosa

#### 10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

**STABILITÄT:** Ja.

**ZU VERMEIDENDE BEDINGUNGEN:** Starke Säuren, starke Basen und oxidierende Mittel.

#### 11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

**AUSWIRKUNGEN AUF DIE AUGEN:** Kann zu leichten Augenreizungen führen.

**AUSWIRKUNGEN AUF DIE HAUT:** Kann zu leichten Hautreizungen führen.

#### 12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

**UMWELTDATEN:** Nicht leicht abbaubar.

#### 13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

**ART DER ENTSORGUNG:** Gemäß den gültigen Behördenvorschriften entsorgen. (EC 1975L0442-20/11/2003)

#### 14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

##### STRASSE UND SCHIENE (ADR/RID)

**BESCHRIFTUNG:** Nicht klassifiziert.

##### LUFT (ICAO/IATA)

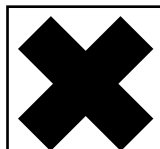
**BESCHRIFTUNG:** Nicht klassifiziert.

##### SCHIFF (IMO/IMDG)

**BESCHRIFTUNG:** Nicht klassifiziert.

#### 15. VORSCHRIFTEN

##### EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT EEC-AUFDRUCK UND –KLASSIFIZIERUNG



„Xi“ – Reizend.

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

#### 16. SONSTIGE ANGABEN

##### RELEVANTE R-SÄTZE:

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

**ZUSAMMENGESTELLT VON:** Tana Shepherd

**REVISIONSZUSAMMENFASSUNG:** Neues SDB.

**ERKLÄRUNG DES HERSTELLERS: NUR ZUR ZAHNÄRZTLICHEN VERWENDUNG:** Laut Gebrauchsanweisung verwenden. Die Informationen und Empfehlungen stammen aus Quellen (Material-Sicherheitsdatenblätter für Rohmaterialien und Hersteller-Informationen), die als zuverlässig gelten. Ultradent Products, Inc. gibt jedoch keine Gewähr im Hinblick auf die Richtigkeit der Informationen oder die Eignung der Empfehlungen und übernimmt hierfür keine Haftung. Jeder Benutzer sollte diese Empfehlungen im speziellen Kontext der vorgesehenen Verwendung überprüfen und entscheiden, ob diese angemessen sind.