

# SICHERHEITSDATENBLATT



Erstellung: 13.12.2006

MSDS-Nr: 81-001.4

Revision: 18.06.2008

Revisions-Nr.: 3

Version D: 20.07.2009

## EtchArrest®

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

**HANDELSNAME:** EtchArrest®

**ANWENDUNG / EINSATZ:** Säure-Barriere / Neutralisator.

**HERSTELLER:**

Ultradent Products, Inc.

505 W. 10200 S.

South Jordan UT 84095

Tel. +1-801-553-4100

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

**VERTRIEB in Deutschland:**

UP Dental GmbH.

Am Westhover Berg 30

D-51149 Köln

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

### 2. ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU DEN BESTANDTEILEN

Chemische Bezeichnung	CAS	EINECS	Klassifikation	Inhalt %
Calciumcarbonat	000471-34-1	207-439-9		4,5
Natriumbicarbonat	000144-55-8	205-633-8		~ 10

### 3. MÖGLICHE GEFAHREN

**POTENTIELLE GESUNDHEITLICHE AUSWIRKUNGEN:**

**AUGEN:** Leichte Augenreizungen.

**HAUT:** Kann leichte Reizungen verursachen.

### 4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

**AUGEN:** Augenlid abhalten und Auge mit reichlich Wasser mindestens 15 Min. lang ausspülen.

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

**EINNAHME:** Bei Verschlucken KEIN Erbrechen herbeiführen. Ein Glas Wasser oder Milch zu trinken geben. Sofort den Arzt oder eine Beratungsstelle für Vergiftungen anrufen. Niemals darf einer bewusstlosen Person etwas eingeblóßt werden.

**EINATMEN:** An die frische Luft bringen. Bei Atemversagen von qualifiziertem Personal künstlich beatmen oder Sauerstoff zuführen lassen. Sofort in ärztliche Behandlung begeben.

#### 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:** Wasserspray oder –nebel, Schaum, Trockenchemikalien, Kohlendioxid (CO<sub>2</sub>).

#### 6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

**KLEINE VERSCHÜTTETE MENGE:** Aufwischen mit chemie-resistentem bzw. feuchtem Tuch, das mit viel Wasser nach jedem Gebrauch ausgewaschen wird. Nach der Reinigung Reste mit Wasser wegspülen.

**GROSSE VERSCHÜTTETE MENGE:** Nach Entfernung Bereich mit reichlich Wasser abspülen.

#### 7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

**HANDHABUNG:** Geeignete Schutzausrüstung tragen.

**LAGERUNG:** Stabil, wenn das Material gemäß den empfohlenen Bedingungen gelagert und angewendet wird.

#### 8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

##### SCHUTZAUSRÜSTUNG

**AUGEN UND GESICHT:** S39: Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen.

**HAUT:** S37: Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe tragen.

#### 9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

**PHYSIKALISCHER ZUSTAND:** Visköse Substanz.

**GERUCH:** Geruchlos oder kein charakteristischer Geruch.

**FARBE:** lila.

#### 10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

**STABIL:** Ja.

**GEFÄHRLICHE POLYMERISATION:** Nein.

**ZU VERMEIDENDE BEDINGUNGEN:** Säuren und oxidierende Mittel.

#### 11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

**WIRKUNG AUF AUGEN:** Kann leichte Augenreizungen hervorrufen.

**WIRKUNG AUF HAUT:** Kann leichte Reizungen hervorrufen.

#### 12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

**UMWELTDATEN:** Keine Daten verfügbar. Ggf. Umweltbehörde anfragen.

#### 13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

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

#### 14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

##### LAND (ADR/RID)

**GEFAHRKLASSE:** Nicht klassifiziert.

##### LUFT (ICAO/IATA)

**PRIMÄRGEFAHRKLASSE:** Nicht klassifiziert.

##### SCHIFF (IMO/IMDG)

**PRIMÄRGEFAHRKLASSE:** Nicht klassifiziert.

#### 15. VORSCHRIFTEN

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

S2: Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

#### 16. SONSTIGE ANGABEN

**ZUSAMMENGESTELLT VON:** Iris McCallister

**REVISIONSZUSAMMENFASSUNG:** Revision # 3:

Dieses Sicherheitsdatenblatt ersetzt die Fassung vom 31.08.2007.

Die Änderungen in der Information sind die folgenden: In Abschnitt 1 MSDS Produkt-Code, MSDS-Nummer; in Abschnitt 11: Wirkung auf Augen, Wirkung auf Haut, Akut – Augen (Punkt), Haut LD50 (Punkt), Hautabsorption (Punkt), Oral LD50 (Wert), Oral LD50 (Punkt), Oral LD 50 (Verwender).

**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.