

SICHERHEITSDATENBLATT



Erstellung: 19.01.2006

MSDS-Nr: 8-001.7

Revision: 01.09.2010

Revisions-Nr.: 9

Version D: 27.01.2011

ViscoStat®

1. STOFF- / ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG

HANDELSNAME: ViscoStat®

ANWENDUNG / EINSATZ: Koagulierendes, blutstillendes Gel.

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.-Nr.: CHEMTREC (international) +1-703-527-3887

2. ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU DEN BESTANDTEILEN

Chemische Bezeichnung	CAS	EINECS	Klassifikation	Inhalt %
Anionisches Eisen-Sulfat und Subsulfat	010028-22-5	233-072-9	Xn; R22, R36/38	15-25

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

3. MÖGLICHE GEFAHREN

GEFAHRENBEZEICHNUNG:

„Xn“ – Gesundheitsschädlich

R22: Gesundheitsschädlich beim Verschlucken

NOTFALLPLAN

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFT: Visköse Substanz.

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

POTENTIELLE GESUNDHEITLICHE AUSWIRKUNGEN:

AUGEN: Kontakt kann die Augen reizen.

HAUT: Kann die Haut reizen.

EINNAHME: Gesundheitsschädlich beim Verschlucken.

EINATMEN: Falls eingeatmet, an die frische Luft bringen.

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

AUGEN: Sofort mindestens 15 Minuten lang mit reichlich Wasser ausspülen. Unverzüglich medizinische Hilfe herbeiholen.

HAUT: Mit Seife und Wasser waschen.

EINNAHME: Wenn verschluckt, sofort Erbrechen herbeiführen gemäß Anweisungen von medizinischem Personal. Niemals einer bewusstlosen Person etwas in den Mund einflößen. Unverzüglich medizinische Hilfe herbeiholen.

EINATMEN: An die frische Luft bringen. Bei Atemversagen von qualifiziertem Personal künstlich beatmen oder Sauerstoff zuführen lassen. Unverzüglich medizinische Hilfe herbeiholen.

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

BRANDKLASSE: keine

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

KLEINE VERSCHÜTTETE MENGE: Verschüttetes Material sofort entfernen, wobei die im Abschnitt „Schutzausrüstung“ aufgeführten Vorsichtsmaßnahmen zu beachten sind.

GROSSE VERSCHÜTTETE MENGE: In dicht verschlossenem Behälter sammeln.

UMWELTSCHUTZMASSNAHMEN:

WASSERKONTAMINATION: Nicht in Abwasserleitungen oder Abläufe gelangen lassen, die zu Wasserwegen führen.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

HANDHABUNG: Geeignete Schutzausrüstung tragen.

LAGERUNG: An einem kühlen Ort lagern, in der Originalverpackung, vor Sonnenlicht geschützt.

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

SCHUTZAUSRÜSTUNG

AUGEN UND GESICHT: Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen.

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

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

PHYSIKALISCHER ZUSTAND: Gel.

GERUCH: Leichter Eisen-Geruch.

FARBE: Braun.

BEMERKUNGEN ZUM PHYS. ZUSTAND: Teilweise löslich in Wasser.

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

STABILITÄT: Lichtempfindlich.

INKOMPATIBLE MATERIALIEN: Starke Säuren, starke Basen, oxidierende Stoffe.

11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

AKUT

ORAL LD50: 601 mg/kg (Maus).

AUSWIRKUNGEN AUF DIE AUGEN: Schwere Augenreizungen.

AUSWIRKUNGEN AUF DIE HAUT: Längerer Hautkontakt kann zu Hautreizungen führen.

KOMMENTAR: Gesundheitsschädlich beim Verschlucken.

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

GENAUE VERSAND-BEZEICHNUNG: Ätzende Flüssigkeit, sauer, anorganisch, N.O.S. (Eisensulfat-Mischung)

GEFAHRKLASSE: 8

VERPACKUNGSGRUPPE: II

LUFT (ICAO/IATA)

VERSAND-BEZEICHNUNG: Ätzende Flüssigkeit, sauer, anorganisch, N.O.S. (Eisensulfat-Mischung)

UN/NA NUMMER: 3264

PRIMÄRGEFAHRKLASSE: 8

VERPACKUNGSGRUPPE: II

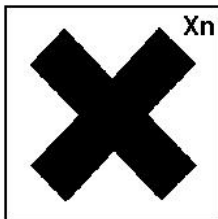
SCHIFF (IMO/IMDG)

VERSAND-BEZEICHNUNG: Ätzende Flüssigkeit, sauer, anorganisch, N.O.S. (Eisensulfat-Mischung)

UN/NA NUMMER: 3264

PRIMÄRGEFAHRKLASSE: 8

VERPACKUNGSGRUPPE: II

15. VORSCHRIFTEN**EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT
EEC-AUFDRUCK UND -KLASSIFIZIERUNG**

„Xn“ - Gesundheitsschädlich

R22: Gesundheitsschädlich beim Verschlucken.

16. SONSTIGE ANGABEN

ZUSAMMENGESTELLT VON: Susan Scott

REVISIONSZUSAMMENFASSUNG: Revision # 9:

Dieses Sicherheitsdatenblatt ersetzt die Fassung vom 01.09.2010.

Die Änderungen in der Information sind die folgenden: In Abschnitt 1 MSDS-Nummer; in Abschnitt 16: Zusammengestellt von

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 zutreffend sind.