EG - Sicherheitsdatenblatt

Mumioform Dentalprodukte Mühlweg 18 D - 72280 Dornstetten

Name: Mumioform Glanzlösung glasklar

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

1.1 Angaben zum Produkt

Handelsname: Mumioform Glanzlösung glasklar

1.2 Angaben zum Lieferant

Lieferant: Mumioform Dentalprodukte

Straße: Mühlweg 18

PLZ /Ort: D - 72280 Dornstetten

Telefon und Fax 07443 - 2258 Auskunft gebend (Notfall): 07443 - 2258

2. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

2.1 Chemische Charakterisierung

Bezeichnung

Polydimethylsiloxan

enthält geringe Menge Ethylacetat (< 7 %)

Kein gefährlicher Stoff im Sinne von 67/548/EWG in der neuesten Fassung

Mumioform Glanzlösung glasklar wird seit mehr als 30 Jahren erfolgreich eingesetzt. In dieser Zeit wurde keinerlei Schädigung irgendwelcher Art bekannt.

3. Mögliche Gefahren

3.1 Besondere Gefahren für Mensch und Umwelt

4. Erste - Hilfe - Maßnahmen

- 4.1 Allgemeine Hinweise
- 4.2 Nach Einatmen
- 4.3 Nach Hautkontakt
 - Mit Wasser oder Wasser und Seife waschen
- 4.4 Nach Augenkontakt

Mit viel Wasser spülen. Bei länger dauernder Reizung ärztlichen Rat einholen.

4.5 Nach Verschlucken: Erbrechen herbeiführen

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

- 5.0 Allgemeines
- -
- 5.1 Geeignete Löschmittel: Wasser, Löschpulver, Sand, Schaum, Kohlendioxid
- 5.2 Ungeeignete Löschmittel

Keine bekannt

- 5.3 Besondere Gefährdung durch das Produkt, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase:
- 5.4 Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung:

-

6.Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung (Verschütten)

- 6.0 Allgemeines:
- 6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:
- 6.2 Umweltschutzmaßnahmen
- 6.3 Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:

Mit flüssigkeitsbindendem Material, z.B. Kieselgur, Lappen, Putzwolle, aufnehmen und ordnungsgemäß entsorgen

7. Handhabung und Lagerung

Ausgabedatum: 20.09.2008 Seite 1 von 4 Revision 0 SIDAT1.doc

EG - Sicherheitsdatenblatt

Mumioform Dentalprodukte Mühlweg 18 D - 72280 Dornstetten

Name: Mumioform Glanzlösung glasklar

7.0 Allgemeines

Keine besonderen Schutzmaßnahmen erforderlich.

7.1 Handhabung

Verschüttete Substanz bewirkt erhöhte Rutschgefahr

Hinweise zu Brand- und Explosionsschutz: -

7.2 Lagerung

Keine besonderen Hinweise

8. Expositionsbegrenzung und Persönliche Schutzausrüstung

Zusätzliche Hinweise zur Gesteltung technischer Anlagen: -8.1

8.2 Zugeordnete Stoffe mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:

CAS - Nr. Stoff Typ mg/m³ F/G MAK entfällt

8.3 Persönliche Schutzausrüstung:

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen: -

Atemschutz: -Handschutz: -Augenschutz: -

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1 Erscheinungsbild

Form: Flüssigkeit Farbe: Farblos

Geruch: schwach nach Nagellackentferner

9.2 Sicherheitsrelevante Daten:

> Zustandsänderung Methode (67/548/EG)

- 55 ° C Schmelzpunkt: < Flammpunkt: > 275 ° C Entzündlichkeit: Zündtemperatur: ca. 450 ° C

Selbstentzündlichkeit:

Brandfördernde Eigenschaften: Explosionsgefahr:

Explosionsgrenzen:

Dampfdruck: -

Dichte: ca. 0.95 g/cm^3 Löslichkeit in Wasser: unlöslich ca. 7 pH - Wert:

Verteilungskoeffizient Oktanol/Wasser: -

Viskosität: ca. 100 mPa*s bei 25° C

9.3 Weitere Angaben:

> Thermische Zersetzung: Beginnende Zersetzung bei ca. 250° C

10. Stabilität und Reaktivität

10.0 Allgemeines

Bei sachgemäßer Lagerung und Handhabung keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

10.1 Zu vermeidende Bedingungen:

10.2

Zu vermeidende Stoffe:

10.3 Gefährliche Zersetzungsprodukte

Bei sachgemäßer Lagerung und Handhabung keine bekannt.

11. Angaben zur Toxikologie

Nach dem Stand der derzeitigen Kenntnisse physiologisch verträglich. Nach dem Stand der derzeitigen Kenntnisse 11.0 weder mutagen, noch cancerogen noch teratogen.

11.1 Akute Toxizität:

Ausgabedatum: 20.09.2008 Seite 2 von 4 Revision 0 SIDAT1.doc Name: Mumioform Glanzlösung glasklar

Keine Daten bekannt

12. Angaben zur Ökologie

12.1 Angaben zur Elimination (Persistenz, Abbaubarkeit)

Biologisch nicht abbaubar

Sonstige Hinweise: Bildet keinen stabilen Film auf Gewässeroberflächen, wird von Schwebeteilchebn adsorbiert. Abscheidung durch Sedimentation.

12.2 Verhalten in Umweltkompartimenten:

Bioakkumulation unwahrscheinlich.

12.3 Ökotoxische Wirkungen:

Keine Daten bekannt

12.4 Weitere ökologische Hinweise:

Bei sachgemäßer Handhabung und Beachtung der geltenden Vorschriften sind nach derzeitiger Erfahrung keine nachteiligen Einwirkungen auf die Umwelt zu erwarten.

.....

13. Hinweise zur Entsorgung

- 13.1 Kleinere Mengen können in einer Hausmüllverbrennungsanlage beseitigt werden. Örtliche behördliche Vorschriften sind zu beachten.
- 13.2 Ungereinigte Verpackungen:

Empfehlung: Verpackungen sind restlos zu entleeren (Tropffrei, rieselfrei, spachtelrein). Verpackungen sind unter Beachtung der jeweils geltenden örtlichen/nationalen Bestimmungen bevorzugt einer Wiederverwendung bzw. Verwertung zuzuführen.

14. Transportvorschriften

14.1 Landtransport ADR/RID und GGVS/GGVE

GGVS/GGVE: kein Gefahrgut ADR/RID: kein Gefahrgut Warntafel - Gefahr Nr.:- Stoff Nr: -

Bezeichnung des Gutes: -

Bemerkungen: -Versandsymbole: -

Express: Zugelassen Post Deutschland: Zugelassen

14.2 Binnenschiffstransport: ADN/ADNR: -

Bemerkungen: -

14.3 Seeschiffstransport IMDG/GGVSee:

EmS - Nr: - MFAG: - Marine pollutant: nein

Richtiger technischer Name:

Technischer Name: Proper ship name. _
Bemerkungen: -

Versandsymbole:
14.4 Lufttransport ICAO - TI und IATA - DGR:

ICAO/IATA - Klasse: kein Gefahrgut

Richtiger technischer Name:

Technischer Name: -Proper ship name. _ Bemerkungen: -Versandsymbole: -

Verpackungsvorschrift: PAC: - Max.net: -

CAO: - Max.net -

Luftpost: zugelassen

15. Vorschriften

15.1 Kenzeichnung nach EG - Richtlinien:

EG/R: -

Ausgabedatum: 20.09.2008 Seite 3 von 4 Revision 0 SIDAT1.doc

EG - Sicherheitsdatenblatt

Mumioform Dentalprodukte Mühlweg 18 D - 72280 Dornstetten

Name: Mumioform Glanzlösung glasklar

EG/S: -

15.2 Nationale Vorschriften:

TAL - Werte: -

CAS - Nr. - Stoff - Nr. - Abs. - Kl. - 3.1.7 III

Wassergefährdungsklasse:

CAS - Nr. Stoff WGK - 1

16. Sonstige Angaben

Die Bereitstellung dieser Produktinformation erfolgt nicht auf der Basis der Richtlinie 91/155/EWG. Diese Angaben bechreiben ausschließlich die Sicherheitserfordernisse des Produkts und stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie stellen keine Zusicherung der Eigenschaften des beschriebenen Produktes im Sinne der gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften dar. Eigenscaften des Produkts sind in Produktmerkblättern enthalten.

Die Daten wurden von Wacker Chemie GmbH (Postfach 1260, D-84480 Burghausen) ermittelt und zur Verfügung gestellt.

Ausgabedatum: 20.09.2008 Seite 4 von 4 Revision 0 SIDAT1.doc