Mumioform Dentalprodukte

Mühlweg 18 D - 72280 Dornstetten

Name: Mumioform Isoliermasse

Modellon

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

1.1 Angaben zum Produkt

Handelsname: Mumioform Isoliermasse Modellon

Komponente I

"Nicht – Gefahrstoff" im Sinne der GefStoffV (4. Novelle)

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 mit funktionellen Gruppen und Hilfsstoffen für die Additionsvernetzung

Keine weiteren Angaben, da kein gefährlicher Stoff im Sinne von 67/548/EWG in der neuesten Fassung

Mumioform Isoliermasse Modellon 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 Tuch oder Papier entfernen
- 4.4 Nach Augenkontakt

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

4.5 Nach Verschlucken:

Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen, wenn möglich Etikett zeigen.

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:

Mumioform Dentalprodukte

Mühlweg 18 D - 72280 Dornstetten

Name: Mumioform Isoliermasse

Modellon

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

7. Handhabung und Lagerung

7.0 Allgemeines:

_

7.1 Handhabung:

Hinweise zu Brand- und Explosionsschutz: -

7.2 Lagerung:

Keine besonderen Hinweise

8. Expositions begrenzung und Persönliche Schutzausrüstung

8.1 Zusätzliche Hinweise zur Gesteltung technischer Anlagen: -

8.2 Zugeordnete Stoffe mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:

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

8.3 Persönliche Schutzausrüstung:

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen: -

Atemschutz: -Handschutz: -Augenschutz: -

.....

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1 Erscheinungsbild

Form: Paste Farbe: hellgrau Geruch: geruchlos

9.2 Sicherheitsrelevante Daten:

Zustandsänderung Methode (67/548/EG)

Entzündlichkeit:

Zündtemperatur: > 400 °C

Selbstentzündlichkeit:

Brandfördernde Eigenschaften:

Explosionsgefahr:

Explosionsgrenzen:

Dampfdruck: - hPa
Dichte: ca. 1,33 g/cm³
Löslichkeit in Wasser: praktisch unlöslich

pH - Wert: ca. 7

Verteilungskoeffizient Oktanol/Wasser: -

Viskosität: 20000 mPa*s bei 25° C

9.3 Weitere Angaben:

Thermische Zersetzung:-

Thermisene Zersezung.

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.

Ausgabedatum: 20.09.2008 Seite 2 von 4 Revision 0 SIDAT5.doc

Mumioform Dentalprodukte

Mühlweg 18 D - 72280 Dornstetten

Name: Mumioform Isoliermasse

Modellon

11. Angaben zur Toxikologie

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

11.1 Akute Toxizität:

Spezifische Symptomeim Tierversuch:

Reizung der Mundschleimhaut : Negativ Hautsensibilisierung: Negativ

Subakute orale Toxizität: Keine Befunde (7 Tage, 1000 mg/kg)

11.2 Zusätzliche toxikologischer Hinweis:

Dieses Produkt ist nicht geeignet zur herstellung von Medizinprodukten der Klassen Iia und II b nach dem MPG (Richtlinie 93/42/EWG des Rates vom 14.06.93 über Medizinprodukte)

12. Angaben zur Ökologie

12.1 Angaben zur Elimination (Persistenz, Abbaubarkeit)

Bioplogisch nicht abbaubar

12.2 Verhalten in Umweltkompartimenten:

Biioakkumulation unwahrscheinlich.

12.3 Ökotoxische Wirkungen:

Keine Daten bekannt

12.4 Weitere ökologische Hinweise:

Keine Daten bekannt.

12 Historiaa mun Entaguayung

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. _

Ausgabedatum: 20.09.2008 Seite 3 von 4 Revision 0 SIDAT5.doc

Mumioform Dentalprodukte

Mühlweg 18 D - 72280 Dornstetten

Name: Mumioform Isoliermasse

Modellon

Bemerkungen: -Versandsymbole: -

Verpackungsvorschrift: PAC: -Max.net: -

> CAO: -Max.net -

Luftpost: zugelassen

15. Vorschriften

15.1 Kenzeichnung nach EG - Richtlinien:

EG/R: -

EG/S: -

15.2 Nationale Vorschriften:

TAL - Werte: -

CAS - Nr. -Stoff -

Wassergefährdungsklasse: CAS - Nr. Stoff

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 SIDAT5.doc