Sicherheitsdatenblatt

Idodentine Multicolor / Natural Multicolor PMMA Disk

Fräsrohling aus zahnfarbenem Kunststoff für die Herstellung von Kronen und Brücken als Langzeitprovisorien

C € 0120



Johannes I Weithas dental-kunststoffe · zähne

1. Stoff-, Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

1.1. Handelsname

Idodentine Multicolor PMMA Disk (5-layer)

Idodentine Natural Multicolor PMMA Disk (10-layer)

1.2. Hersteller

Unión Dental, S.A. "unidesa.odi". P° de la Estación, 4 E-28550 Tielmes/Madrid (Spanien) Tel. +34-91 873 76 30 Fax +34-91 874 64 90

email: unidesa@unidesa-odi.com

Zusammensetzung und Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung der PMMA Disk:

> 99% vernetzte Copolymere auf Basis von Polymethylmethacrylaten < 1% Mineral Pigmente, keine anorganischen Füllstoffe, Produkte komplett auspolymerisiert.

Die Disks entsprechen den Richtlinien bezüglich des Fehlens von Toxizität (siehe Punkt 11).

.....

.....

3. Mögliche Gefahren

Risiko-Kennzeichnung: keine Schädlichkeit: keine Umweltbelastung: keine

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1. Nach Augenkontakt

Gründlich mit Wasser spülen und einen Arzt aufsuchen.

4.2. Nach Hautkontakt

Bei Sensibilisierung einen Arzt aufsuchen.

4.3. Nach Verschlucken:

Erbrechen provozieren und Arzt aufsuchen.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel: Wasser, Schaum, Kohlendioxid, Löschpulver

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Umgehend einsammeln.

7. Handhabung und Lagerung

7.1. Handhabung:

Nur durch qualifiziertes Person im Dentallabor oder Praxislabor

7.2. Lagerung:

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich. Empfehlung: Nicht direktem Sonnenlicht aussetzen. In gut belüfteten Räumen und Flächen lagern.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

8.1. Handschutz

Schutzhandschuhe empfohlen.

8.2. Augenschutz

Schutzbrille empfohlen.

8.3. Atemschutz

Schutzmaske empfohlen.

8.4. Hygienemaßnahmen

Dental-Arbeitskleidung empfohlen.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Erscheinungsbild: fest

Farbe: milchig-weiß / klar Geruch: geruchlos

Geruch: geruchlos
Schmelzpunkt: keine Daten
Siedepunkt: keiner
Dampfdruck: keiner
Flüchtigkeit: keine
Dichte: keine Daten
Wasserlöslichkeit: nicht löslich

10. Stabilität und Reaktivität

Flammpunkt: keine Daten

.....

Explosionsgrenze: keine

Entzündungspunkt: keine Daten Zersetzungstemperatur: keine Daten

Brennbarkeit: ja
Entzündbarkeit: keine
Oxidation: keine
Explosionsgefahr: keine
Stabilität: stabil bei

Raumtemperatur

11. Angaben zur Toxikologie

Die PMMA Disk wurden in biologischen Tests geprüft und weisen **keine Toxizität** auf.

12. Angaben zur Ökologie

Abbaubarkeit: keine Daten Anreicherung: keine Daten Gewässerbelastung: keine Daten

13. Hinweise zur Entsorgung

Produkt: Polymerharz Produkt in den Hausmüll geben. Lokale Entsorgungsvorschriften beachten.

.....

.....

14. Angaben zum Transport

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

Besonderheit:

Nicht fallen lassen oder beschädigen.

UN-Nr.: keine Klassifikation: keine Verpackungsgruppe: keine

15. Vorschriften

Das Produkt unterliegt den Richtlinien 93/42/EEC über Medizinprodukte.

......

.....

16. Sonstige Angaben

entfällt

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie sollen die Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse beschreiben und haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften zuzusichern.

Kontakt

Für die Beantwortung von Fragen stehen wir Ihnen jederzeit gern zur Verfügung.

Johannes I Weithas

dental-kunststoffe • zähne

Johannes Weithas GmbH & Co. KG Gartenstraße 6 24321 Lütjenburg

Telefon: +49 (43 81) 43 39 Telefax: +49 (43 81) 43 69

E-Mail: info@weithas.de Internet: www.weithas.de