

Luci-Sof, Weiches Unterfütterungsmaterial

Material-Nr		Version	1.1 / DE
Spezifikation	142122	Überarbeitet am	21.11.2003
VA-Nr		Druckdatum	08.08.2005
		Seite	1 / 4

1. STOFF-/ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG**Produktinformation**

Handelsname	:	Luci-Sof, Weiches Unterfütterungsmaterial
Firma	:	DeguDent GmbH Postfach 1364 D-63403 Hanau
Telefon	:	+49 (0)6181/59-5767
Telefax	:	+49 (0)6181/59-5879
Notrufnummer	:	+49 (0)180 / 23 24-555
Verwendung des Stoffes / der Zubereitung	:	Nur zum dentalen Gebrauch.

2. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN**Chemische Charakterisierung**

Die Zubereitung enthält:
Polydimethylsiloxan und Füllstoffe
Pigmente

3. MÖGLICHE GEFAHREN

keine bekannt

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN**Hautkontakt**

Sofort mit Seife und viel Wasser abwaschen.

Augenkontakt

Bei geöffnetem Lidspalt gründlich mit viel Wasser spülen.
Augenarzt vorstellen.

Verschlucken

Arzt konsultieren.

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG**Geeignete Löschmittel**

Trockensand, Löschpulver, Schaum, Kohlendioxid (CO₂)

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel

Wasservollstrahl

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung

Die bei Bränden übliche Schutzausrüstung verwenden.

Luci-Sof, Weiches Unterfütterungsmaterial

Material-Nr		Version	1.1 / DE
Spezifikation	142122	Überarbeitet am	21.11.2003
VA-Nr		Druckdatum	08.08.2005
		Seite	2 / 4

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG**Verfahren zur Reinigung**

Mechanisch aufnehmen.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG**Lagerung****Anforderung an Lagerräume und Behälter**

Trocken und bei Zimmertemperatur aufbewahren.

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNGEN**Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten**

Bemerkungen keine bekannt

Technische Schutzmaßnahmen

Keine besonderen Maßnahmen notwendig.

Persönliche Schutzausrüstung**Hygienemaßnahmen**

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.
Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen, schnupfen. Vor Pausen und Arbeitsende Hände und/oder Gesicht waschen.

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN**Erscheinungsbild**

Form	Paste
Farbe	je nach Einfärbung
Geruch	charakteristisch

Sicherheitsrelevante Daten

pH-Wert	nicht bekannt
Schmelzpunkt/Schmelzbereich	nicht bekannt
Flammpunkt	nicht bekannt
Dichte	1,15 g/cm ³
Wasserlöslichkeit	unlöslich

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Zu vermeidende Bedingungen Nicht über 300 °C erwärmen.

Zu vermeidende Stoffe keine bekannt

Luci-Sof, Weiches Unterfütterungsmaterial

Material-Nr		Version	1.1 / DE
Spezifikation	142122	Überarbeitet am	21.11.2003
VA-Nr		Druckdatum	08.08.2005
		Seite	3 / 4

Gefährliche Zersetzungsprodukte Keine Daten verfügbar

11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

Hautreizung	keine Reizwirkung
Augenreizung	keine Reizwirkung
Sensibilisierung	nicht sensibilisierend

12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE**Angaben zur Elimination (Persistenz und Abbaubarkeit)****Verhalten in Umweltkompartimenten****Ökotoxische Wirkungen****Weitere Angaben zur Ökologie**

Weitere Angaben	ökotoxikologische Untersuchungen liegen nicht vor. Eindringen in Boden, Gewässer und Kanalisation verhindern.
-----------------	--

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG**Produkt**

Entsorgung gemäß den örtlichen behördlichen Vorschriften.

Ungereinigte Verpackungen

Entsorgung gemäß den örtlichen behördlichen Vorschriften.

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT**Transport/weitere Angaben**

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

15. VORSCHRIFTEN**Kennzeichnung gemäß EG-Richtlinien**

Sonstige Angaben	Gemäß Zubereitungsrichtlinie (1999/45/EG): keine Kennzeichnung
------------------	---

Nationale Vorschriften

Wassergefährdungsklasse	WGK 1 - schwach wassergefährdend Einstufung nach VwVwS, Anhang 4
-------------------------	---

Luci-Sof, Weiches Unterfütterungsmaterial

Material-Nr		Version	1.1 / DE
Spezifikation	142122	Überarbeitet am	21.11.2003
VA-Nr		Druckdatum	08.08.2005
		Seite	4 / 4

16. SONSTIGE ANGABEN**Weitere Information**

Abänderungen von der letzten Ausgabe werden am Rand hervorgehoben werden. Diese Version ersetzt alle früheren Ausgaben.

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt entsprechen nach bestem Wissen unseren Erkenntnissen zum Zeitpunkt der Überarbeitung. Die Informationen sollen Ihnen Anhaltspunkte für den sicheren Umgang mit dem in diesem Sicherheitsdatenblatt genannten Produkt bei Lagerung, Verarbeitung, Transport und Entsorgung geben. Die Angaben sind nicht übertragbar auf andere Produkte. Soweit das in diesem Sicherheitsdatenblatt genannte Produkt mit anderen Materialien vermengt, vermischt oder verarbeitet wird, oder einer Bearbeitung unterzogen wird, können die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt, soweit sich hieraus nicht ausdrücklich etwas anderes ergibt, nicht auf das so gefertigte neue Material übertragen werden.