

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung:

Angaben zum Produkt:	
Handelsname:	Silafill
Verwendung der Zubereitung:	Dentale Ausblockmasse
Hersteller / Lieferant:	SILADENT Dr. Böhme & Schöps GmbH
Straße / Postfach:	Im Klei 26
Nat.-Kennz. / PLZ / Ort:	DE 38644 Goslar
Telefon:	Tel: +49 (0) 5321 – 3779-0
Fax:	Fax: +49 (0) 5321 – 389632
Email / Internet:	info@siladent.de , www.siladent.de
Auskunftgebender Bereich:	SILADENT Dr. Böhme & Schöps GmbH

2. Mögliche Gefahren:

2.1	Einstufung des Stoffs oder Gemischs: Einstufung gemäß Verordnung (EG) 1272/2008: Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:	Entfällt. Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig auf Grund des Berechnungsverfahrens der „Allgemeinen Einstufungsrichtlinie für Zubereitungen der EG“ in der letztgültigen Fassung.
2.2	Kennzeichnungselemente: Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) 1272/2008:	Kein gefährlicher Stoff oder gefährliches Gemisch gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008
2.3	Sonstige Gefahren Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung PBT: vPvB:	keine bekannt nicht anwendbar nicht anwendbar

3. Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen:

3.1	Chemische Charakterisierung: Beschreibung:	Gemisch aus langkettigen Kohlenwasserstoffen und Füllstoffen.
3.2	Gefährliche Inhaltsstoffe:	Entfällt.

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen:

4.1	Allgemeine Hinweise:	Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
4.2	Nach Hautkontakt:	Mit Wasser und Seife waschen.
4.3	Nach Augenkontakt:	Mit viel Wasser spülen und Arzt konsultieren.
4.4	Nach Verschlucken:	Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung:

5.1	Geeignete Löschmittel:	CO ₂ , Wasser, keine Einschränkungen bei Umgebungsbrand.
5.2	Besondere Schutzausrüstung:	Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:

6.1	Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:	Nicht erforderlich.
6.2	Umweltschutzmaßnahmen:	Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen.
6.3	Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:	Mechanisch aufnehmen.
6.4	Zusätzliche Hinweise:	-

7. Handhabung und Lagerung:

7.1	Handhabung:	
	Hinweise zum sicheren Umgang:	Keine bei sachgemäßer Lagerung und Handhabung.
	Hinweise zum Brand und Explosionsschutz:	Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
7.2	Lagerung:	
	Anforderung an Lagerräume und Behälter:	Kühl und trocken. Behälter dicht verschlossen halten.
	Zusammenlagerungshinweise:	Nicht zusammen mit Lebensmitteln lagern.
	Weiter Angaben zu den Lagerbedingungen:	Schutz gegen Frost, Hitze, Feuchtigkeit, Sonnenlicht.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung:

8.1	Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:	-
	Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:	Das Produkt enthält keine relevanten Mengen von Stoffen mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten.
	Zusätzliche Hinweise:	Als Grundlage dienen die bei der Erstellung gültigen Listen.
8.2	Persönliche Schutzausrüstung:	
	Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:	Normale hygienische Maßnahmen
	Atemschutz:	Nicht erforderlich.
	Handschutz:	Schutzhandschuhe.
	Augenschutz:	Nicht unbedingt erforderlich.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften:

9.1	Äußeres Erscheinungsbild:			
	Form:	Paste		
	Farbe:	grau		
	Geruch:	charakteristisch		
9.2	Zustandsänderung:	<u>Wert/Bereich</u>	<u>Einheit</u>	<u>Methode</u>
	Schmelzpunkt/ Schmelzbereich:	n.a.	°C	
	Siedepunkt/Siedebereich:	n.a.	°C	
	Flammpunkt:	n.a.	°C	
	Selbstentzündlichkeit:	n.a.		
	Explosionsgefahr:	keine		
	Dichte:	1,13 (20°C)	g/cm ³	
	Dampfdruck:	n.a.	mbar	
	Viskosität:	Paste		
	pH-Wert:	neutral		
	Löslichkeit in/Mischbarkeit mit:			
	Wasser:	unlöslich		
	Lösemittelgehalt:	keiner		
	Organische Lösungsmittel:	-		
	Wasser:	-		
	Festkörpergehalt:	n.a.		

10. Stabilität und Reaktivität:

10.1	Zu vermeidende Bedingungen:	Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Handhabung.
10.2	Gefährliche Zersetzungsprodukte:	Keine.

11. Angaben zur Toxikologie:

- 11.1 Akute Toxizität:
- 11.2 Primäre Reizwirkung:
an der Haut: Keine Reizwirkung.
am Auge: Keine Reizwirkung.
- 11.3 Zusätzliche toxikologische Hinweise: Unsere Erfahrungen zeigen, dass das Produkt bei sachgemäßem Umgang und unter Beachtung der üblichen Arbeitshygiene ohne gesundheitliche Gefahren zu handhaben ist.

12. Umweltbezogene Angaben:

- 12.1 Allgemeine Hinweise: Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen.
- 12.2 Wassergefährdungsklasse: WGK 1 (Selbsteinstufung): schwach wassergefährdend.

13. Hinweise zur Entsorgung:

- 13.1 Produkt:
Empfehlung: Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.
- 13.2 Ungereinigte Verpackungen:
Empfehlung: Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

14. Transportvorschriften:

- 14.1 Landtransport ADR, RID: kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften
- 14.2 Seeschifftransport IMDG-Code: kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften
- 14.3 Lufttransport ICAO-TI/IATA-DGR: kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften

15. Rechtsvorschriften:

- 15.1 Kennzeichnung nach EG-Richtlinien: Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/GefStoffV oder den jeweiligen nationalen Gesetzen nicht kennzeichnungspflichtig.
- 15.2 Nationale Vorschriften: Wassergefährdungsklasse: WGK 1 (Selbsteinstufung): schwach wassergefährdend
- 15.3 Stoffsicherheitsbeurteilung Eine Stoffsicherheitsbeurteilung wurde nicht durchgeführt.

16. Sonstige Angaben:

- 16.1 Änderungen gegenüber der letzten Fassung: Anpassung gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand der Kenntnisse und Erfahrungen. Die Angaben im Sicherheitsdatenblatt haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen.