

**Sicherheitsdatenblatt**

Erfüllt Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH), Anhang II, abgeändert gemäss Verordnung (EU) Nr. 2020/878

**Siliconcreme**

Artikel-Nr.: 97115

Überarbeitet am: 15.05.2023

Version: 4.0      ersetzte Version: 3.0

**ABSCHNITT 1: Name des Stoffes oder Gemischs und des Unternehmens**

1.1	<b>Produktkennung</b>	<b>Siliconcreme</b> Artikel-Nr.: 97115
1.2	<b>Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffes oder Gemischs und Verwendungen, die nicht empfohlen werden</b>	
1.2.1	<b>Relevant verwendet medizinisches Gerät:</b>	Siliconpaste TP 12
1.2.2	<b>Verwendungen, die nicht empfohlen werden:</b>	Keine bekannt
1.3	<b>Angaben zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt zur Verfügung stellt</b>	<b>Dr. Hinz Dental Vertriebsgesellschaft mbH &amp; Co. KG</b>  Friedrich der Große 64 44628 Herne  DEUTSCHLAND  Telefon: + 49 (0) 23 23 / 59 34 20 Fax : + 49 (0) 23 23 / 59 34 29  E-Mail: qm@dhug.de
1.4	<b>Notrufnummer</b>	Kontakt: <b>Dr. P. Hinz</b> Telefon: + 49 17 51 83 41 34

**ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren**

2.1	<b>Einstufung des Stoffes oder Gemischs</b>  Nach EG-Richtlinien nicht kennzeichnungspflichtig für den Umgang	
2.1.1	<b>Einstufung gemäß der (EG) Verordnung 1272/2008 in der geänderten Fassung.</b>  nicht klassifiziert	
2.2	<b>Kennzeichnungselemente</b> <b>Zusätzliche Angaben:</b>	Nicht anwendbar Es liegen keine Daten vor.
2.3	<b>Sonstige Gefahren</b>	Es liegen keine Daten vor.

**ABSCHNITT 3: Zusammensetzung / Informationen zu Inhaltsstoffen**

3.1	<b>Chemische Charakterisierung</b>	Polydimethylsiloxan (CAS-Nr.: 63148-62-9)
3.1.1	<b>Gefährliche Inhaltsstoffe</b>	Nicht deklarationspflichtig

**Abschnitt 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen**

**Sicherheitsdatenblatt**

Erfüllt Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH), Anhang II, abgeändert gemäss Verordnung (EU) Nr. 2020/878

**Siliconcreme**

Artikel-Nr.: 97115

Überarbeitet am: 15.05.2023

Version: 4.0 ersetzt Version: 3.0



4.1	<b>Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen</b>	
	<b>Allgemeine Hinweise</b>	Es sollen keine Maßnahmen ergriffen werden, die mit persönlichem Risiko einhergehen oder nicht ausreichend trainiert wurden. Es sollen keine Maßnahmen ergriffen werden, die mit persönlichem Risiko einhergehen oder nicht ausreichend trainiert wurden.
	<b>Einatmen:</b>	An die frische Luft bringen, ruhigstellen. Ärztliche Hilfe hinzuziehen, wenn die Symptome anhalten.
	<b>Augenkontakt:</b>	Sofort mit reichlich Wasser spülen. Ärztliche Hilfe hinzuziehen, wenn die Symptome anhalten.
	<b>Hautkontakt:</b>	Den Bereich mit Wasser und Seife waschen. Beschmutzte, getränkte Kleidung ausziehen. Ärztliche Hilfe hinzuziehen, wenn Symptome auftreten.
	<b>Verschlucken:</b>	Bei Verschlucken KEIN Erbrechen herbeiführen. Ein Glas Wasser verabreichen. Ärztliche Hilfe hinzuziehen, wenn Symptome auftreten.
4.2	<b>Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen:</b>	Unbekannt.
4.3	<b>Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung</b>	
	<b>Gefahren:</b>	Dieses Produkt ist bei normaler Anwendung und angemessener persönlicher Hygiene voraussichtlich nicht schädlich.
	<b>Behandlung:</b>	Bei Verschlucken KEIN Erbrechen herbeiführen. Ein Glas Wasser verabreichen.

**ABSCHNITT 5: Brandbekämpfungsmaßnahmen**

5.1	<b>Allgemeine Brandgefahren:</b>	Abfluss von Feuerlöschmaterialien auch in verdünnter Form nicht in Gewässer, die Kanalisation oder Trinkwasserreservoirs gelangen lassen. Bei unzureichender Belüftung Atemschutzgerät anlegen. Behälter aus dem Brandbereich entfernen, soweit dies ohne Gefahr möglich ist.
	<b>Löschmittel Geeignete Löschmittel:</b>	Wassersprühstrahl, Schaum, Trockenlöschpulver, Kohlendioxid (CO <sub>2</sub> ), Sand
	<b>Ungeeignete Löschmittel:</b>	Direkten Wasserstrahl vermeiden; dadurch wird das Feuer zerstreut und verbreitet.
5.2	<b>Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren:</b>	Keine
5.3	<b>Hinweise für die Brandbekämpfung Hinweise zur Brandbekämpfung:</b>	Bei Brandbekämpfung Atemschutz mit unabhängiger Luftzufuhr erforderlich. Kontaminiertes Löschwasser nicht ins Erdreich, ins Grundwasser oder in Gewässer eindringen lassen.
	<b>Besondere Schutzausrüstungen für die Brandbekämpfung:</b>	Umluftunabhängiges Atemschutzgerät und Schutzkleidung tragen. Abfluss von Feuerlöschmaterialien auch in verdünnter Form nicht in Gewässer, die Kanalisation oder Trinkwasserreservoirs gelangen lassen. Gewöhnliche

**Sicherheitsdatenblatt**

Erfüllt Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH), Anhang II, abgeändert gemäss Verordnung (EU) Nr. 2020/878

**Siliconcreme****Artikel-Nr.: 97115**

Überarbeitet am: 15.05.2023

Version: 4.0      ersetzte Version: 3.0



Brandbekämpfungsmaßnahmen einsetzen; dabei Gefahren durch andere beteiligte Materialien berücksichtigen.

**ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei versehentlicher Freisetzung**

6.1	<b>Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren:</b>	Nicht erforderlich
6.2	<b>Umweltschutzmaßnahmen:</b>	Nicht erforderlich
6.3	<b>Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung:</b>	Nicht erforderlich
6.4	<b>Verweis auf andere Abschnitte:</b>	Nicht erforderlich

**Abschnitt 7: Handhabung und Lagerung:**

7.1	<b>Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung:</b>	Keine besonderen Maßnahmen erforderlich
	<b>Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz</b>	Keine besonderen Maßnahmen erforderlich
7.2	<b>Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten:</b>	Das Produkt im dicht geschlossenen Originalbehälter trocken und kühl lagern. Von Wasser, Säuren, Basen, Aminen, Alkoholen fernhalten.
	<b>Lagerung Stabilität:</b>	Das Material ist unter normalen Bedingungen stabil.
	<b>Lagerklasse:</b>	Klasse 10: Brennbare Flüssigkeiten
7.3	<b>Spezifische Endanwendungen:</b>	Es liegen keine Daten vor.

**BSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/ Persönliche Schutzausrüstung**

8.1	<b>Zu überwachende Parameter Grenzwerte Berufsbedingter Exposition</b>	Entfällt
	<b>Biologische Grenzwerte</b>	nicht erforderlich
8.2	<b>Begrenzung und Überwachung der Exposition Geeignete Technische Steuerungseinrichtungen:</b>	nicht erforderlich
	<b>Individuelle Schutzmaßnahmen, zum Beispiel persönliche Schutzausrüstung</b>	
	<b>Allgemeine Information:</b>	nicht erforderlich
	<b>Augen-/Gesichtsschutz:</b>	nicht erforderlich

**Sicherheitsdatenblatt**

Erfüllt Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH), Anhang II, abgeändert gemäss Verordnung (EU) Nr. 2020/878

**Siliconcreme**

Artikel-Nr.: 97115

Überarbeitet am: 15.05.2023

Version: 4.0 ersetzt Version: 3.0



<b>Hautschutz</b>	nicht erforderlich
<b>Handschutz:</b>	nicht erforderlich
<b>Andere:</b>	nicht erforderlich
<b>Atemschutz:</b>	nicht erforderlich
<b>Hygienemaßnahmen:</b>	nicht erforderlich
<b>Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition:</b>	nicht erforderlich

**ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften**

<b>9.1</b>	Informationen zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften	
	<b>Parameter</b>	<b>Wert</b>
	Aggregatzustand / Form	Paste
	Farbe	grau, transparent
	Geruch	sehr schwach spezifisch
	Schmelzpunkt/Gefrierpunkt	nicht anwendbar
	Siedepunkt oder Siedebeginn und Siedebereich	nicht anwendbar
	Entzündbarkeit	nicht anwendbar
	Untere Explosionsgrenze obere Explosionsgrenze	nicht anwendbar
	Flammpunkt	> 100 °C
	Zündtemperatur	ca. 400 °C (DIN 51794)
	Zersetzungstemperatur	nicht anwendbar
	pH-Wert	neutral
	Kinematische Viskosität	> 4200 m <sup>2</sup> /s bei 20 °C
	Löslichkeit	praktisch unlöslich (20 °C)
	Verteilungskoeffizient n-Oktanol/Wasser (log-Wert)	nicht anwendbar
	Dampfdruck	nicht anwendbar
	Dichte und/oder relative Dichte	25°C, ca. 1 g/cm <sup>3</sup>
	Relative Dampfdichte	nicht anwendbar
	Partikeleigenschaften	nicht anwendbar
<b>9.2.</b>	<b>Sonstige Angaben</b> Keine weiteren Angaben	

**ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität**

<b>10.1</b>	<b>Reaktivität</b>	Es liegen keine Daten vor.
<b>10.2</b>	<b>Chemische Stabilität</b>	Das Material ist unter normalen Bedingungen stabil.
<b>10.3</b>	<b>Möglichkeit gefährlicher Reaktionen</b>	Es liegen keine Daten vor.
<b>10.4</b>	<b>Zu vermeidende Bedingungen</b>	Es liegen keine Daten vor.

**Sicherheitsdatenblatt**

Erfüllt Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH), Anhang II, abgeändert gemäss Verordnung (EU) Nr. 2020/878

**Siliconcreme**

Artikel-Nr.: 97115

Überarbeitet am: 15.05.2023

Version: 4.0      ersetzte Version: 3.0



10.5	<b>Unverträgliche Materialien</b>	Es liegen keine Daten vor.
10.6	<b>Zersetzungsprodukte</b>	Es liegen keine Daten vor.

**ABSCHNITT 11: Toxikologische Daten**

11.1	<b>Angaben zu Gefahrenklassen im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008</b>	
	akute Toxizität	Produkt ist nach z.Z. gültiger Gefahrstoffverordnung nicht kennzeichnungspflichtig. Bei Beachtung de beim Umgang mit Mineralölprodukte üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind keine besonderen Gefahren bekannt.
	Ätz-/Reizwirkung auf die Haut	Keine Reizungen
	Schwere Augenschädigung/-reizung	Keine Reizungen
	Sensibilisierung der Atemwege/Haut	Es liegen keine Daten vor.
	Keimzellmutagenität	Es liegen keine Daten vor.
	Karzinogenität	Es liegen keine Daten vor.
	Reproduktionstoxizität	Es liegen keine Daten vor.
	Spezifische Zielorgan-Toxizität bei einmaliger Exposition	Es liegen keine Daten vor.
	Spezifische Zielorgan-Toxizität bei wiederholter Exposition	Es liegen keine Daten vor.
	Aspirationsgefahr	Es liegen keine Daten vor.
11.2	<b>Angaben über sonstige Gefahren</b>	Es liegen keine Daten vor.
11.2.1	<b>Endokrinschädliche Eigenschaften</b>	Es liegen keine Daten vor.
11.2.2	<b>Sonstige Angaben</b>	Es liegen keine Daten vor.

**ABSCHNITT 12. Umweltbezogene Angaben**

12.1	<b>Toxizität</b>	Es liegen keine Daten vor.
12.2	<b>Persistenz und Abbaubarkeit</b>	Es liegen keine Daten vor.
12.3	<b>Bioakkumulationspotenzial</b>	Es liegen keine Daten vor.
12.4	<b>Mobilität im Boden</b>	Es liegen keine Daten vor.
12.5	<b>Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung</b>	Es liegen keine Daten vor.
12.6	<b>Endokrinschädliche Eigenschaften</b>	Es liegen keine Daten vor.
12.7	<b>Andere schädliche Wirkungen</b>	Es liegen keine Daten vor.

**ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung**

**Sicherheitsdatenblatt**

Erfüllt Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH), Anhang II, abgeändert gemäss Verordnung (EU) Nr. 2020/878

**Siliconcreme****Artikel-Nr.: 97115**

Überarbeitet am: 15.05.2023

Version: 4.0      ersetzte Version: 3.0



<b>13.1</b>	<b>Verfahren der Abfallbehandlung</b>	
	<b>Allgemeine Information</b>	Unter Beachtung der behördlichen Vorschriften beseitigen. Wegen einer Abfallentsorgung den zuständigen zugelassenen Entsorger ansprechen. Abfallschlüssel Produkt: keine Daten verfügbar
	<b>Entsorgungsmethoden</b>	keine Daten verfügbar

**ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport**

<b>14.1</b>	<b>ADR</b>	Kein Gefahrgut im Sinne von Transportvorschriften
<b>14.2</b>	<b>ADN</b>	Kein Gefahrgut im Sinne von Transportvorschriften
<b>14.3</b>	<b>RID</b>	Kein Gefahrgut im Sinne von Transportvorschriften
<b>14.4</b>	<b>IMDG</b>	Kein Gefahrgut im Sinne von Transportvorschriften
<b>14.5</b>	<b>IATA</b>	Kein Gefahrgut im Sinne von Transportvorschriften
<b>14.6</b>	<b>Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender:</b>	Kein Gefahrgut im Sinne von Transportvorschriften
<b>14.7</b>	<b>Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens und gemäß IBC-Code:</b>	Kein Gefahrgut im Sinne von Transportvorschriften

**ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften**

<b>15.1</b>	<b>Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch:</b>	
	<b>EU-Verordnungen</b>	
	Verordnung 1005/2009/EG über Stoffe, die zum Abbau der Ozonschicht führen, Anhang I, Geregelte Stoffe:	Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.
	Verordnung (EU) 2019/1021 zu persistenten organischen Schadstoffen (Neuaufgabe), in der geänderten Fassung:	Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.
	Verordnung (EG) Nr. 649/2012 über die Aus- und Einfuhr gefährlicher Chemikalien:	Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.
	Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, REACH Anhang XIV Verzeichnis der zulassungspflichtigen Stoffe, in der geänderten Fassung:	Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.
	EU. REACH Kandidatenliste der für eine Zulassung in Frage kommenden besonders besorgniserregenden Stoffe (SVHC):	Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.
	Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 Anhang XVII Beschränkungen der Herstellung, des Inverkehrbringens und der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe, Zubereitungen und Erzeugnisse :	Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.
	Richtlinie 2004/37/EG über den Schutz der Arbeitnehmer gegen Gefährdung durch Karzinogene oder Mutagene bei der Arbeit.:	Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.
	Richtlinie 92/85/EWG über die Durchführung von Maßnahmen zur Verbesserung der Sicherheit und des Gesundheitsschutzes von schwangeren	Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

**Sicherheitsdatenblatt**

Erfüllt Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH), Anhang II, abgeändert gemäss Verordnung (EU) Nr. 2020/878

**Siliconcreme****Artikel-Nr.: 97115**

Überarbeitet am: 15.05.2023

Version: 4.0      ersetzte Version: 3.0



	Arbeitnehmerinnen, Wöchnerinnen und stillenden Arbeitnehmerinnen am Arbeitsplatz:	
	Richtlinie 2012/18/EU (Seveso III) zur Beherrschung der Gefahren bei schweren Unfällen mit gefährlichen Stoffen:	Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.
	VERORDNUNG (EG) Nr. 166/2006 über die Schaffung eines Europäischen Schadstofffreisetzungs und -verbringungsregisters, ANHANG II: Schadstoffe	Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.
	Richtlinie 98/24/EU über den Schutz der Arbeitnehmer gegen Gefährdung durch chemische Arbeitsstoffe bei der Arbeit:	Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.
<b>Nationale Verordnungen</b>		
	Wassergefährdungsklasse	wassergefährdend (WGK 2)
	Verweis auf Technische Regeln für Gefahrstoffe (TRGS)	keine
	VOC-Richtlinie (1999/13/EG) und die Decopaint-Richtlinie (2004/42/EG)	keine
	Sonstige Vorschriften	keine
<b>15.2</b>	<b>Stoffsicherheitsbewertung</b>	Es wurde keine Stoffsicherheitsbeurteilung durchgeführt.

**ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben**

<b>16.1</b>	<b>Informationen zur Überarbeitung:</b>	Nicht relevant.
	<b>Wichtige Literaturangaben und Datenquellen:</b>	Es liegen keine Daten vor.
	<b>Schulungsinformationen:</b>	Es liegen keine Daten vor.
	<b>Haftungsausschluss:</b>	<p>Weitere Angaben</p> <p>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.</p>