

**Sicherheitsdatenblatt 1907/2006/EG - REACH (DE)****Muppy Standard, Größe I, transparent/elastisch****Artikel-Nr.: 93301**

Version: 2.0

Überarbeitet auf: 27.04.2021

Druckdatum: 20.01.2010

Vorherigen: 1.0

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

<b>1.1</b>	<b>Produktkennung</b>	<b>Muppy Standard, Größe I, transparent/elastisch</b> <b>Artikel-Nr.: 93301</b>
<b>1.2</b>	<b>Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffes oder Gemischs und Verwendungen, die nicht empfohlen werden</b>	
<b>1.2.1</b>	Relevant verwendet medizinisches Gerät - orale Atriumplatte	
<b>1.2.2</b>	Verwendungen, die nicht empfohlen werden	Keine bekannt
<b>1.3</b>	<b>Angaben zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt zur Verfügung stellt</b>	Dr. Hinz Dental Vertriebsgesellschaft mbH & Co. KG  Friedrich der Große 64 Herne DEUTSCHLAND  Telefon: +49 (0) 23 23 / 59 34 20 Fax +49 (0) 23 23 / 59 34 29
<b>1.4</b>	<b>Notrufnummer</b>	Kontakt: Dr. P. Hinz Telefon: +49 17 51 83 41 34

**ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren**

<b>2.1</b>	<b>Einstufung des Stoffes oder Gemischs</b> Nach den EG-Richtlinien unterliegt sie keiner Kennzeichnung für die Handhabung.		
<b>2.1.1</b>	<b>Kennzeichnungselementegemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008</b>		
	Piktogramme:		
	 GHS02	 GHS07	 GHS09
<b>Signalwörter</b>	Gefahr/Aufmerksamkeit Brennbaren	Aufmerksamkeit	Aufmerksamkeit Umweltgefährlich

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

**Sicherheitsdatenblatt 1907/2006/EG - REACH (DE)****Muppy Standard, Größe I, transparent/elastisch****Artikel-Nr.: 93301**

Version: 2.0

Überarbeitet auf: 27.04.2021

Druckdatum: 20.01.2010

Vorherigen: 1.0



3.1	Chemische Charakterisierung	Vinylgruppenhaltiges Polymethylsiloxan mit pyrogenem Kieselsäure) bei Bedarf. Pigmente, Stabilisatoren, Additive
3.1.1	Gefährliche Inhaltsstoffe	Nicht deklarationspflichtig

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

4.1	Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen	
	Allgemeine Hinweise	Keine besonderen Maßnahmen erforderlich
	Nach Hautkontakt:	Keine besonderen Maßnahmen erforderlich
	Nach Augenkontakt:	Keine besonderen Maßnahmen erforderlich
	Nach der Einnahme:	Keine besonderen Maßnahmen erforderlich

**ABSCHNITT 5: Brandbekämpfungsmaßnahmen**

5.1	Geeignete Löschmittel: Wasser, Schaum, Trockenlöschmittel	
	Weitere Informationen:	<p>Entsorgen Sie Brandrückstände und kontaminiertes Löschwasser gemäß den Vorschriften der lokalen Behörden.</p> <p>Im Brandfall können Kohlendioxid (CO<sub>2</sub>) Kohlenmonoxid, Monomere und andere Abbauprodukte freigesetzt werden.</p> <p>Im Brandfall müssen die Einsatzkräfte luftunabhängigen Atemschutz verwenden, da wie bei jeder Verbrennung giftige Brandgase entstehen.</p>

**ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei versehentlicher Freisetzung**

6.1	Maßnahmen im Falle einer unbeabsichtigten Freisetzung:	
	Persönliche Vorsichtsmaßnahmen: Umweltschutz:	Nicht erforderlich Nicht in die Kanalisation/Oberflächenwasser/Grundwasser eindringen lassen
	Reinigungs-/Aufzeichnungsverfahren: Zusätzliche Hinweise:	Mechanisch aufzeichnen Es werden keine gefährlichen Stoffe freigesetzt

**Sicherheitsdatenblatt 1907/2006/EG - REACH (DE)****Muppy Standard, Größe I, transparent/elastisch****Artikel-Nr.: 93301**

Version: 2.0

Überarbeitet auf: 27.04.2021

Druckdatum: 20.01.2010

Vorherigen: 1.0

**Abschnitt 7: Handhabung und Lagerung:**

<b>7.1</b>	<b>Handhabung:</b>	
<b>7.1.1</b>	Hinweise zur sicheren Handhabung:	Keine besonderen Maßnahmen erforderlich
<b>7.1.2</b>	Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:	Keine besonderen Maßnahmen erforderlich
<b>7.2</b>	<b>Speicher:</b>	
<b>7.2.1</b>	Bedarf an Lagerräumen und Containern: Aufbewahrungsanweisungen:  Weitere Informationen zu den Lagerbedingungen:	Keine besonderen Anforderungen Nicht erforderlich  Halten Sie den Behälter fest verschlossen. Trocken lagern

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

<b>8.1</b>	Belichtungsbeschränkung und persönliche Schutzausrüstung:	
<b>8.2</b>	Zusätzliche Informationen zur Konstruktion technischer Anlagen:  Komponente mit arbeitsplatzbezogener, Grenzen:	Keine weiteren Informationen / siehe Punkt 7  nicht anwendbar
<b>8.3</b>	Zusätzliche Hinweise:  Persönliche Schutzausrüstung  Respiratorisch: bewachen: Augenschutz:	Die Grundlage für die gültige Listen für die Erstellung von  nicht erforderlich nicht erforderlich Brille

**ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften**

<b>9.1</b>	Informationen zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften	
	Form: Farbe: Geruch: Zündtemperatur: Flammpunkt: Feuerfördernde Eigenschaften: Dichte: Löslichkeit im Wasser: Löslichkeit in anderen Lösungsmitteln: Ph:	Elatsian Transparent Schwach > 500°C DIN 51794 230°C DIN 51758 nichts 1,13 g/cm <sup>3</sup> bei 20°C nicht löslich nicht löslich nicht anwendbar

**ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität**

**Sicherheitsdatenblatt 1907/2006/EG - REACH (DE)****Muppy Standard, Größe I, transparent/elastisch****Artikel-Nr.: 93301**

Version: 2.0

Überarbeitet auf: 27.04.2021 Druckdatum: 20.01.2010

Vorherigen: 1.0



10.1	Zu vermeidende Bedingungen:  Nicht überhitzen, um thermische Zersetzung zu vermeiden  Gefährliche Zersetzungsprodukte:	Die thermische Zersetzung beginnt über 300°C.  In den Zersetzungsphasen Monomere, Acryl-Nitrol, Styrol und Andere giftige Gase.
------	--	---

**ABSCHNITT 11: Toxikologische Daten**

11.1	Nach unserer Erfahrung und Informationen, das Produkt verursacht keine schädlichen gesundheitlichen Auswirkungen, wenn richtig behandelt und wie beabsichtigt verwendet.
------	--

**ABSCHNITT 12: Umweltansprüche**

12.1	Informationen zur Ökologie:  Informationen zur Beseitigung:  Verhalten in Umweltbereichen:  Ökotoxikologische Wirkung:	Keine Daten verfügbar, unlöslich in Wasser  Aufgrund der Konsistenz und Wasserunlöslichkeit des Produkts ist eine Bioverfügbarkeit nicht wahrscheinlich.  Aufgrund der Konsistenz des Produkts gibt es keine Verteilung in der Umgebung möglich. Negative ökologische Auswirkungen sind daher nach derzeitigem Kenntnisstand nicht zu erwarten.
------	--	---

**ABSCHNITT 13: Entsorgungshinweise**

13.1	<b>Erläuterungen zur Entsorgung:</b>	Prüfen Sie die Möglichkeit des Recyclings. Kann in Übereinstimmung mit lokalen Vorschriften wie Hausmüll deponiert oder an eine geeignete Verbrennungsanlage verfüttert werden. Ungereinigte Verpackung: Völlig leere Verpackung.
------	--------------------------------------	--

**Sicherheitsdatenblatt 1907/2006/EG - REACH (DE)****Muppy Standard, Größe I, transparent/elastisch****Artikel-Nr.: 93301**

Version: 2.0

Überarbeitet auf: 27.04.2021 Druckdatum: 20.01.2010

Vorherigen: 1.0

**ABSCHNITT 14: Verkehrsinformationen**

14.1 Keine Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften

**ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften**

<b>15.1</b>	<b>Sicherheits-, Gesundheits- und Umweltvorschriften/spezifische Rechtsvorschriften über Stoff oder Gemische</b>	
	EU-REGELN	1967/548 (1999/45); 1991/689 (2001/118); 1999/13; 2004/42; 648/2004; 1907/2006 (Reichweite); 1272/2008; 75/324/EWG (2008/47/EG); 453/2010/EG
	TRANSPORT VORSCHRIFTEN NATIONALE VORSCHRIFTEN (DE):	ADR (2013); IMDG-Code (2013, 36Th; IATA-DGR (2014) Gefahrstoffverordnung -GefStoffV 2011; Wasch- und Reinigungsmittelgesetz - WRMG; Wasserhaushaltsgesetz -WHG; TRG 300; TRGS: 200, 615, 900, 905, Hinweis 220 (TRGS220).
	-Wassergefährdungsklasse	1, nach VwVwS vom 27.07.2005 (Stand 2014)
	-Vorfallverordnung	Nein
	-Klassifizierung nach TA-Air	nicht relevant
	-GISBAU, Produktcode	nicht bestimmt
	-Lagerklasse (TRGS 510)	LGK 10-13
	-Beschäftigungsbeschränkungen	Beschäftigungsbeschränkungen für junge Menschen. Beschäftigungsbeschränkungen für werdende und stillende Mütter.
		0 %
	-VOC (1999/13/EG)	BGI 564: Prospekt: Umgang mit gefährlichen Stoffen (für den Mitarbeiter) (M 050).
	-Sonstige Vorschriften	TRGS 510: Lagerung gefährlicher Stoffe in mobilen Behältern
	-Stoffsicherheitsbewertung	Für dieses Produkt wurde keine Stoffsicherheitsbewertung durchgeführt.

**ABSCHNITT 16: Weitere Informationen**

16.1 Weitere Informationen  
Die obigen Informationen basieren auf dem aktuellen Stand unseres Wissens und stellen keine Zusicherung von Merkmalen dar. Gesetze und Vorschriften müssen vom Empfänger unseres Produkts in eigener Verantwortung eingehalten werden.