

---

**EU - Sicherheitsdatenblatt**

Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Anhang II erstellt  
Überarbeitet am: 12.11.2019

Version: 2

Ersetzt Version 1 von 07/2018

Seite 1 von 7  
Druckdatum: 23.05.2022

**Splint Memory**

---

**ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffes bzw. des Gemisches und des Unternehmens**

---

**1.1 Produktidentifikator:**

**Handelsname:** Splint Memory

**1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird:**

**Relevante identifizierte Verwendungen:** Herstellung.  
**Verwendungen, von denen abgeraten wird:** Nicht für private Zwecke (Haushalt) verwenden.

**1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt**

**Hersteller:** pro3dure medical GmbH  
**Straße / Postfach:** Am Burgberg 13  
**Nat.-Kennz. / PLZ / Ort:** DE-58642 Iserlohn

**Ansprechpartner für Informationen:**  
**Auskunft Telefon:** +49 (0)2374 920050-10  
**Auskunft Telefax:** +49 (0)2374 920050-50  
**E-Mail (fachkundige Person):** info@pro3dure.com  
**Webseite:** www.pro3dure.com

**Lieferant:** **SILADENT Dr. Böhme & Schöps GmbH**  
**Straße / Postfach:** Im Klei 26  
**Nat.-Kennz. / PLZ / Ort:** D - 38644 Goslar  
**Telefon:** 0 53 21 / 37 79 – 0  
**Fax:** 0 53 21 / 38 96 32  
**Email / Internet:** [info@siladent.de](mailto:info@siladent.de) / [www.siladent.de](http://www.siladent.de)

**1.4 Notrufnummer:**

Diese Nummer ist nur zu Bürozeiten erreichbar: +49 (0)2374 920050-10

---

**ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren**

---

**2.1 Einstufung des Stoffes oder Gemischs:**

-

**2.2 Kennzeichnungselemente:**

**Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP] Gefahrenpiktogramme:** -  
**Signalwort:** -  
**Gefahrenhinweise:** -  
**Sicherheitshinweise:** -  
**Gefahrbestimmende Komponente(n) zur Etikettierung:** -  
**Besondere Kennzeichnung bestimmter Zubereitungen:** -

**2.3 Sonstige Gefahren:**

-

---

**ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen**

---

**3.2 Gemische:**

**Allgemeine Information:** Gemisch aus Organosiloxan, Additiv.

## EU - Sicherheitsdatenblatt

Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Anhang II erstellt  
Überarbeitet am: 12.11.2019

Version: 2

Ersetzt Version 1 von 07/2018

Seite 2 von 7  
Druckdatum: 23.05.2022

### Splint Memory

#### Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Stoff:	EG-Nr.:	CAS-Nr.:	INDEX-Nr.:	REACH-Nr.:	Konzentration:	Einstufung: EC 1272/2008 (CLP):
1,2-Cyclohexandicarbonsäurediisononyl-ester	431-890-2	166412-78-8				
Poly(m)ethylmethacrylat, homopolymer		9011-14-7				

(Wortlaut der H- und EUH-Gefahrenhinweise: siehe unter Abschnitt 16.)

#### ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

##### 4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen:

###### Allgemeine Hinweise:

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

###### Nach Einatmen:

Arzt konsultieren.

###### Nach Hautkontakt:

Nicht zutreffend.

###### Nach Augenkontakt:

Gründlich mit Wasser ausspülen. Bei anhaltenden Beschwerden Augenarzt aufsuchen.

###### Nach Verschlucken:

Bei Beschwerden Arzt konsultieren.

##### 4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen:

-

##### 4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung:

-

#### ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

##### 5.1 Löschmittel

###### Geeignete Löschmittel:

Wassersprühstrahl, Schaum, Löschpulver, Kohlendioxid

###### Ungeeignete Löschmittel:

Wasservollstrahl

##### 5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren:

-

##### 5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung: Allgemeine Hinweise:

-

###### Besondere Schutzausrüstungen für die Brandbekämpfung:

Umluftunabhängiges Atemschutzgerät verwenden.

#### ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

##### 6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren:

Nicht bekannt.

##### 6.2 Umweltschutzmaßnahmen:

Nicht bekannt.

##### 6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung:

Mechanisch aufnehmen, vorschriftsmäßig entsorgen.

## EU - Sicherheitsdatenblatt

Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Anhang II erstellt  
Überarbeitet am: 12.11.2019

Version: 2  
Ersetzt Version 1 von 07/2018

Seite 3 von 7  
Druckdatum: 23.05.2022

### Splint Memory

6.4 Verweis auf andere Abschnitte: -

#### ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

##### 7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung:

Hinweise zum sicheren Umgang: Absaugmaßnahmen

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz: -

##### 7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten:

Anforderungen an Lagerräume und Behälter: Trocken lagern und vor Wärme schützen.

Zusammenlagerungshinweise:

Lagerklasse: -

##### 7.3 Spezifische Endanwendungen:

#### ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

##### 8.1 Zu überwachende Parameter

###### Arbeitsplatzgrenzwert

Stoff:	CAS-Nr.:	Quelle:	Arbeitsplatzgrenzwert:[ppm]	Arbeitsplatzgrenzwert:[mg/m <sup>3</sup> ]	Spitzenbegrenzung:	Bemerkung:

###### Stoff mit einem gemeinschaftlichen Grenzwert (EU) für die Exposition am Arbeitsplatz.

Stoff:	CAS-Nr.:	Quelle:	Arbeitsplatzgrenzwert:[ppm]	Arbeitsplatzgrenzwert:[mg/m <sup>3</sup> ]	Spitzenbegrenzung:	Bemerkung:

###### DNEL-/PNEC-Werte

###### DNEL Wert

Stoff:	CAS-Nr.:	DNEL/DMEL

###### PNEC Wert

Stoff:	CAS-Nr.:	PNEC

Zusätzliche Hinweise: -

##### 8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

Begrenzung und Überwachung der Exposition am Arbeitsplatz: -

Schutz- und Hygienemaßnahmen: -

Persönliche Schutzausrüstung: Laborkittel

Atemschutz: Für ausreichende Absaugung sorgen.

Handschutz: Schutzhandschuhe

Augen-/Gesichtsschutz: Schutzbrille mit Seitenschutz

Körperschutz: Laborkittel

Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition: -



## EU - Sicherheitsdatenblatt

Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Anhang II erstellt  
Überarbeitet am: 12.11.2019

Version: 2

Ersetzt Version 1 von 07/2018

Seite 5 von 7

Druckdatum: 23.05.2022

### Splint Memory

#### ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

##### 11.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen:

M-Faktor:	-	Akute Toxizität (dermal):	-
Akute Toxizität (oral):	-	Akute Toxizität (inhalativ):	-

##### Akute Toxizität

Stoff:	CAS-Nr.:	Toxikologische Angaben
Ätz-/Reizwirkung auf die Haut:	-	
Schwere Augenschädigung/-reizung:	-	
Sensibilisierung der Atemwege/Haut:	-	
<b>CMR-Wirkungen (krebserzeugende, erbgutverändernde und fortpflanzungsgefährdende Wirkung)</b>		
Karzinogenität:	-	
Keimzellmutagenität:	-	
Reproduktionstoxizität:	-	
Spezifische Zielorgan-Toxizität bei einmaliger Exposition:	-	
Spezifische Zielorgan-Toxizität bei wiederholter Exposition:	-	
Aspirationsgefahr:	-	

#### ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben

12.1 Toxizität: keine

##### Ökotoxizität

Stoff:	CAS-Nr.:	Ökotoxizität
12.2 Persistenz und Abbaubarkeit:		Geringe Wasserlöslichkeit, unwahrscheinliche Bioverfügbarkeit.
12.3 Bioakkumulationspotenzial:		Nicht zutreffend.
12.4 Mobilität im Boden:		Mobilität im Boden
12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung:		-
12.6 Andere schädliche Wirkungen:		Keine.

#### ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

13.1 Verfahren der Abfallbehandlung:	
Sachgerechte Entsorgung/Produkt:	Entsorgung gemäß behördlichen Vorschriften.
Sachgerechte Entsorgung / Verpackung:	Entsorgung gemäß behördlichen Vorschriften.
Vorschlagsliste für Abfallschlüssel/Abfallbezeichnungen gemäß EAK/AVV:	-
Abfallschlüssel Produkt:	-

## EU - Sicherheitsdatenblatt

Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Anhang II erstellt  
Überarbeitet am: 12.11.2019

Version: 2

Ersetzt Version 1 von 07/2018

Seite 6 von 7

Druckdatum: 23.05.2022

### Splint Memory

Abfallschlüssel Verpackung: -

#### ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

<b>14.1</b>	<b>UN-Nummer:</b> UN-Nr.:	-		
<b>14.2</b>	<b>Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung</b> <b>Landtransport (ADR/RID):</b>	-		
	<b>Seeschifftransport (IMDG), Lufttransport</b> <b>(ICAO-TI / IATA-DGR):</b>	-		
<b>14.3</b>	<b>Transportgefahrenklassen</b> <b>Gefahrzettel / Label: -</b>		<b>Klassifizierungscode: /</b> <b>Classification Code:</b>	- -
<b>14.4</b>	<b>Verpackungsgruppe</b> <b>Verpackungsgruppe/ Packing Group:</b>	-		
<b>14.5</b>	<b>Umweltgefahren</b> <b>ADR/RID / IMDG / ICAO-TI / IATA-DGR:</b> <b>Meeresschadstoff:</b>	Ja	Nein	X X X
<b>14.6</b>	<b>Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den</b> <b>Verwender:</b> <b>Landtransport (ADR/RID)</b> <b>Beförderungskategorie: -</b> <b>Sondervorschriften: -</b>		<b>Tunnelbeschränkungscode:</b> <b>Begrenzte Menge (LQ):</b>	- -
	<b>Seeschifftransport (IMDG)</b> <b>EmS-No: -</b> <b>Special provisions: -</b>		<b>Limited quantity (LQ):</b>	-
<b>14.7</b>	<b>Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens 73/78 und gemäß IBC-Code</b> <b>Bemerkung:</b>	-		

#### ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

<b>15.1</b>	<b>Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den</b> <b>Stoff oder das Gemisch:</b> <b>EU-Vorschriften:</b> <b>Angaben zur Verordnung (EG) Nr. 166/2006</b> <b>über die Schaffung eines Europäischen</b> <b>Schadstofffreisetzungs- und -</b> <b>verbringungsregisters:</b>	-
	<b>Verordnung (EG) Nr. 1005/2009 über Stoffe,</b> <b>die zum Abbau der Ozonschicht führen:</b>	-
	<b>Verordnung (EG) Nr. 648/2004 über</b> <b>Detergenzien:</b>	-
	<b>Verordnung (EG) Nr. 850/2004 [POP-</b> <b>Verordnung]:</b>	-
	<b>Verordnung (EU) Nr. 649/2012 über die Aus-</b> <b>und Einfuhr gefährlicher Chemikalien:</b>	-

## EU - Sicherheitsdatenblatt

Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Anhang II erstellt  
Überarbeitet am: 12.11.2019

Version: 2

Ersetzt Version 1 von 07/2018

Seite 7 von 7

Druckdatum: 23.05.2022

### Splint Memory

**Verwendungsbeschränkung gemäß REACH  
Anhang XVII Nr.:** -

**Nationale Vorschriften:**

Die nationalen Rechtsvorschriften sind zusätzlich zu beachten!

**Hinweise zur Beschäftigungsbeschränkung:** -

**Störfallverordnung:** -

**Lösemittel-Verordnung (31. BImSchV):** -

**Lagerklasse:** -

**Wassergefährdungsklasse (WGK):** 0 nicht wassergefährdend

**Technische Anleitung Luft (TA-Luft):** -

**Sonstige Vorschriften, Beschränkungen und  
Verbotsverordnungen:** -

**15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung:** Eine Stoffsicherheitsbeurteilung wurde für diese Zubereitung durchgeführt.

#### **ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben**

**Wortlaut der H- und EUH-Sätze (Nummer und  
Volltext) Gefahrenhinweise:** -

**Schulungshinweise:** -

**Empfohlene Einschränkung(en) der  
Anwendung:** -

**Weitere Informationen:** Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt entsprechen nach bestem Wissen unseren Erkenntnissen bei Drucklegung. 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 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.

**Änderungsdokumentation:** -

**Wichtige Literaturangaben und Datenquellen:** -

**Abkürzungen und Akronyme:** -