

**EG-Sicherheitsdatenblatt** gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Handelsname:

**DURASPLINT® comfort MSI Fräsronde**Revisionsstand: 25.08.2025  
Seite: 1 von 8**ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und des Unternehmens****1.1. Produktidentifikator: DURASPLINT® comfort MSI Fräsronde**

UFI:

**1.2. Relevante identifizierte Verwendung des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird****Verwendung des Stoffs / des Gemischs**

Herstellung

**Verwendungen von denen abgeraten wird**

Privathaushalte (= allgemeine Öffentlichkeit).

**1.3. Einzelheiten zum Lieferanten, der Sicherheitsdatenblatt bereitstellt****Lieferant**SCHEU-DENTAL GmbH  
Am Burgberg 20  
58642 Iserlohn  
Tel.-Nr. +49 (0) 2374/ 9288-0  
Fax-Nr. +49 (0) 2374/ 9288-90Email: [service@SCHEU-DENTAL.com](mailto:service@SCHEU-DENTAL.com)  
Internet: [www.SCHEU-DENTAL.com](http://www.SCHEU-DENTAL.com)**Hersteller**pro3dure medical GmbH  
Am Burgberg 13  
D-58642 IserlohnTelefon: +49 (0)2374 920050-10  
Telefax: +49 (0)2374 920050-50  
E-Mail (fachkundige Person) [info@pro3dure.com](mailto:info@pro3dure.com)  
Webseite: [www.pro3dure.com](http://www.pro3dure.com)**1.4. Notrufnummer:**pro3dure medical GmbH  
Diese Nummer ist nur zu Bürozeiten erreichbar.

Telefon: +49 (0)2374 920050-10

**ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren****2.1. Einstufung des Stoffs oder Gemischs**

Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

**Gefahrenkategorien:**

Nicht kennzeichnungspflichtig. Bitte beachten Sie in jedem Fall die Informationen des Sicherheitsdatenblattes.

**2.2. Kennzeichnungselemente****Gefahrenbestimmende Komponente(n) zur Etikettierung**Signalwort: -  
Piktogramme: -**Gefahrenhinweise**

-

**Sicherheitshinweise**

-

**Besondere Kennzeichnung bestimmter Zubereitungen:**

-

**2.3. Sonstige Gefahren**

-

**EG-Sicherheitsdatenblatt** gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Handelsname:

**DURASPLINT® comfort MSI Fräsrunde**Revisionsstand: 25.08.2025  
Seite: 2 von 8**ABSCHNITT 3: Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen****3.1 Stoffe**

-

**3.2. Gemische**

-

**Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen**

Stoff:	CAS-Nr.:	REACH-Nr.:	Konzentration:	Einstufung: EC 1272/2008 (CLP):
Polyethylmethacrylat, homopolymer	9003-42-3		> 90 %	-
1,2-Cyclohexandicarbonsäurediisononylester	166412-78-8		< 10 %	-

Wortlaut der, H- und EUH-Sätze: siehe Abschnitt 16.

**ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe Maßnahmen****4.1. Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen**

<b>Allgemeine Hinweise:</b>	Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
<b>Nach Einatmen:</b>	Arzt konsultieren.
<b>Nach Hautkontakt:</b>	Nicht zutreffend.
<b>Nach Augenkontakt:</b>	Gründliche mit Wasser ausspülen. Bei anhaltenden Beschwerden Augenarzt aufsuchen.
<b>Nach Verschlucken:</b>	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 Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung**

Im Brandfall: Umgebungsluftunabhängiges 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.

**EG-Sicherheitsdatenblatt** gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Handelsname:

**DURASPLINT® comfort MSI Fräsrunde**Revisionsstand: 25.08.2025  
Seite: 3 von 8**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: 10-13

**7.3. Spezifische Endanwendungen**

-

**ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition / Persönliche Schutzausrüstungen****8.1. Zu überwachende Parameter****Arbeitsplatzgrenzwerte (TRGS 900)**

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/DMEL-Werte**

CAS-Nr.	Bezeichnung		
DNEL Typ	Expositionsweg	Wirkung	Wert

**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

**EG-Sicherheitsdatenblatt** gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Handelsname:

**DURASPLINT® comfort MSI Fräsrunde**Revisionstand: 25.08.2025  
Seite: 4 von 8**Atemschutz**

Für ausreichende Absaugung sorgen.

**Handschutz**

Schutzhandschuhe.

**Augen-/Gesichtsschutz**

Schutzbrille mit Seitenschutz.

**Körperschutz:**

Laborkittel

**Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition**

-

**Begrenzung und Überwachung der Verbraucherexposition**

-

**Expositionsszenario:**

-

**ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften****9.1. Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften****Aussehen**

Aggregatzustand:	Fest
Farbe:	
Geruch:	
Geruchsschwelle:	

**Sicherheitsrelevante Basisdaten**

	Parameter	Wert	Einheit	Bemerkung
Schmelzpunkt / -bereich:				keine Daten verfügbar
Siedepunkt / -bereich:				keine Daten verfügbar
Entzündbarkeit				keine Daten verfügbar
Untere Entzündbarkeits- oder Explosionsgrenzen:				keine Daten verfügbar
Obere Entzündbarkeits- oder Explosionsgrenzen:				keine Daten verfügbar
Flammpunkt:	>	250	°C	keine
Zündtemperatur:				keine Daten verfügbar
Zersetzungstemperatur:				keine Daten verfügbar
pH:				keine Daten verfügbar
Kinematische Viskosität:				keine Daten verfügbar
Wasserlöslichkeit				keine Daten verfügbar
n-Octanol/Wasser:				keine Daten verfügbar
Dampfdruck:				keine Daten verfügbar
Dichte:				keine Daten verfügbar
Relative Dampfdichte:				keine Daten verfügbar
Partikeleigenschaften:				keine Daten verfügbar

**9.2. Sonstige Angaben**

-

**ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität****10.1. Reaktivität**

-

**EG-Sicherheitsdatenblatt** gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Handelsname:

**DURASPLINT® comfort MSI Fräsrunde**Revisionsstand: 25.08.2025  
Seite: 5 von 8**10.2 Chemische Stabilität**

-

**10.3. Möglichkeit gefährlicher Reaktionen**

Keine bei bestimmungsgemäßer Verwendung. Bei thermischer Zersetzung entstehen reizende Dämpfe.

**10.4. Zu vermeidende Bedingungen**

Nicht bekannt.

**10.5. Unverträgliche Materialien**

-

**10.6. Gefährliche Zersetzungsprodukte**

-

**ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben****11.1. Angaben zu toxikologischen Wirkungen**

Es sind keine Daten für die Mischung verfügbar

M-Faktor: -

Akute Toxizität (oral): -

Akute Toxizität (dermal): -

Akute Toxizität (inhalativ): -

**Akute Toxizität**

Stoff:	CAS-Nr.:	Toxikologische Angaben
--------	----------	------------------------

Ätz-/Reizwirkung auf die Haut:

-

Schwere Augenschädigung/-reizung

-

Sensibilisierung der Atemwege/Haut:

-

CMR-Wirkungen (krebserzeugende, erbgutverändernde und fortpflanzungsgefährdende Wirkungen)

Karzinogenität

-

Keimzellmutagenität

-

Reproduktionstoxizität

-

Spezifische Zielorgan-Toxizität bei einmaliger Exposition:

-

Spezifische Zielorgan-Toxizität bei wiederholter Exposition:

-

Aspirationsgefahr

-

**ABSCHNITT 12: Angaben zur Ökologie****12.1. Toxizität**

Keine.

**Ökotoxizität**

Stoff:	CAS-Nr.:	Ökotoxizität
--------	----------	--------------

**EG-Sicherheitsdatenblatt** gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Handelsname:

**DURASPLINT® comfort MSI Fräsrunde**Revisionsstand: 25.08.2025  
Seite: 6 von 8**12.2. Persistenz und Abbaubarkeit**

Geringe Wasserlöslichkeit, unwahrscheinliche Bioverfügbarkeit.

**12.3. Bioakkumulationspotenzial**

Nicht zutreffend.

**12.4 Mobilität im Boden**

-

**12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung**

-

**12.6 Endokrinschädliche Eigenschaften**

-

**12.7 Andere schädliche Wirkungen**

Keine.

**ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung****13.1. Verfahren der Abfallbehandlung****Sachgerechte Entsorgung / Produkt:**

Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

**Sachgerechte Entsorgung / Verpackung:**

Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

**Vorschlagsliste für Abfallschlüssel/Abfallbezeichnungen gemäß EAK/AVV**

-

**Abfallschlüssel Produkt:** -**Abfallschlüssel Verpackung:** -**ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport****Landtransport (ADR/RID)**

<b>14.1. UN-Nummer:</b>	Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.
<b>14.2. Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung:</b>	
<b>14.3. Transportgefahrenklassen:</b>	
<b>14.4. Verpackungsgruppe:</b>	
Gefahrzettel:	
Klassifizierungscode:	
Begrenzte Menge (LQ):	
Beförderungskategorie:	
Gefahrnummer:	
Tunnelbeschränkungscode:	

**Sonstige einschlägige Angaben zum Landtransport****Binnenschifftransport (ADN)**

<b>14.1. UN-Nummer:</b>	Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.
<b>14.2. Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung:</b>	
<b>14.3. Transportgefahrenklassen:</b>	
<b>14.4. Verpackungsgruppe:</b>	
Gefahrzettel:	
Klassifizierungscode:	
Begrenzte Menge (LQ):	

**Sonstige einschlägige Angaben zum Binnenschifftransport**

**EG-Sicherheitsdatenblatt** gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Handelsname:

**DURASPLINT® comfort MSI Fräsrunde**Revisionsstand: 25.08.2025  
Seite: 7 von 8**Seeschifftransport (IMDG)**

14.1. UN-Nummer:	Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.
14.2. Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung:	
14.3. Transportgefahrenklassen:	
14.4. Verpackungsgruppe:	
Gefahrzettel:	
Sondervorschriften:	
Begrenzte Menge (LQ):	
EmS:	

**Sonstige einschlägige Angaben zum Seeschifftransport****Lufttransport (ICAO)**

14.1. UN-Nummer:	Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.
14.2. Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung:	
14.3. Transportgefahrenklassen:	
14.4. Verpackungsgruppe:	
Gefahrzettel:	
Begrenzte Menge (LQ) Passenger:	
IATA-Verpackungsanweisung – Passenger:	
IATA-Maximale Menge – Passenger:	
IATA-Verpackungsanweisung – Cargo:	
IATA-Maximale Menge – Cargo:	

**Sonstige einschlägige Angaben zum Lufttransport****14.5. Umweltgefahren**

ADR/RID / IMDG / ICAO-TI / IATA-DGR: nein

Meeresschadstoff: nein

**14.6. Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender****Landtransport (ADR/RID)**Beförderungskategorie: -  
Sondervorschriften: -  
Tunnelbeschränkungscode: -  
Begrenzte menge (LQ): -**Seeschifftransport (IMDG)**EmS-No: -  
Special provisions: -  
Limited quantity (LQ): -**14.7. Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens 73/78 und gemäß IBC-Code**

Bemerkung: keine

**ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften****15.1. Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch****EU-Vorschriften**Angaben zur Verordnung (EG) Nr. 166/2006 über die Schaffung eines Europäischen Schadstofffreisetzung- und verbringungsregisters:  
-Verordnung (EG) Nr. 1005/2009 über Stoffe, die zum Abbau der Ozonschicht führen:  
-Verordnung (EG) Nr. 648/2004 über Detergenzien:  
-

**EG-Sicherheitsdatenblatt** gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Handelsname:

**DURASPLINT® comfort MSI Fräsrunde**Revisionsstand: 25.08.2025  
Seite: 8 von 8

Verordnung (EG) Nr. 850/2004 [POP-Verordnung]

-

Verordnung (EU) Nr. 649/2012 über die Aus- und Einfuhr gefährlicher Chemikalien:

-

Verwendungsbeschränkung gemäß REACH Anhang XVII Nr.:

-

**Nationale Vorschriften**

Die nationalen Rechtsvorschriften sind zusätzlich zu beachten!

**Hinweise zur Beschäftigungsbeschränkung**

keine

**Störfallverordnung**

-

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

-

**Lagerklasse**

10-13

**Wassergefährdungsklasse (WGK)****Technische Anleitung Luft (TA-Luft)**

-

**Sonstige Vorschriften, Beschriftungen und Verbotsvorschriften**

-

**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 Einschränkungen(en) der Anwendung:**

-

**Weitere Angaben**

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.

**Wichtige Literaturangaben und Datenquellen**

-

**Abkürzungen und Akronyme**

-