

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr.1907/2006

Preciform® N SoftReline

Überarbeitet am: 03.08.2017 Version 4

Materialnummer: Pf N SReline (1-ep)

ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffes beziehungsweise des Gemisches des Unternehmens

1.1 Produktidentifikator

Preciform® N SoftReline

1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffes oder Gemisches und Verwendungen, von denen abgeraten wird

1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Firmenname:	Merz Dental GmbH	
Straße:	Eetzweg 20	
Ort:	DE-24321 Lütjenburg (Germany)	
Telefon:	+49-(0)4381-403-0	Telefax: +49-(0)4381-403-100
E-Mail:	info@merz-dental.de	
Ansprechpartner:	Dipl. Chem. Dr. Thomas Panther	Telefon: +49-(0)4381-403-448
E-Mail:	Thomas.Panther@merz-dental.de	
Internet:	www.merz-dental.de	
Auskunftsgebender Bereich:	Qualitätssicherung (Quality Assurance)	

1.4 Notrufnummer +49-(0)551-19240 (Giftnformationszentrum-Nord)

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

2.1. Einstufung des Stoffes oder Gemisches

Verordnung (EG) 1272/2008

entfällt

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt

Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig auf Grund des Berechnungsverfahrens der „Allgemeinen Einstufungsrichtlinie für Zubereitungen der EG“ in der letztgültigen Fassung.

ABSCHNITT 3: Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

3.1 Chemische Charakterisierung

Zubereitung aus Polydimethylpolymethyl-hydrogensiloxan, Vinylmethylpolymethylsiloxan, Paraffin und Siliciumdioxid

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1. Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich

Nach Hautkontakt

Bei Berührung mit der Haut sofort mit Wasser, anschließend mit Seife und zuletzt erneut mit Wasser abwaschen

Seite 1 von 6

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr.1907/2006

Preciform® N SoftReline

Überarbeitet am: 03.08.2017 Version 4

Materialnummer: Pf N SReline (1-ep)

Nach Augenkontakt

Bei Berührung mit den Augen sofort bei geöffnetem Lidspalt mit fließendem Wasser spülen und Augenarzt aufsuchen

Nach Verschlucken

Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1. Löschmittel

Geeignete Löschmittel

CO₂, Wasser, keine Einschränkungen bei Umgebungsbrand

5.2. Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Keine ausgehenden Gefahren

5.3. Hinweise für die Brandbekämpfung

Keine besonderen Hinweise zur Brandbekämpfung

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1. Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Nicht erforderlich

6.2. Umweltschutzmaßnahmen

Keine besonderen Schutzmaßnahmen erforderlich

6.3. Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Mechanische Aufnahme

6.4. Verweis auf andere Abschnitte

entfällt

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

7.1. Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

Keine besonderen Schutzmaßnahmen erforderlich

7.2. Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

Keine besonderen Bedingungen erforderlich

ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition / Persönliche Schutzausrüstungen

8.1. Zu überwachende Parameter

Arbeitsplatzgrenzwerte (TRGS 900)

Keine zu überwachenden Parameter

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr.1907/2006

Preciform® N SoftReline

Überarbeitet am: 03.08.2017 Version 4

Materialnummer: Pf N SReline (1-ep)

8.2. Begrenzung und Überwachung der Exposition**Geeignete technische Steuerungseinrichtungen**

Nicht relevant

Schutz- und Hygienemaßnahmen

Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände und Gesicht gründlich waschen. Bei der Arbeit nicht essen und trinken.

Augen-/Gesichtsschutz

Nicht unbedingt erforderlich.

Handschutz

Nicht erforderlich

Körperschutz

Nicht erforderlich

Atemschutz

entfällt

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

Aggregatzustand:	pastös
Farbe	rosa
pH-Wert	neutral
Dichte	1.05 g/cm ³ bei 20° C
Dampfdruck	nicht bestimmt
Viskosität	nicht bestimmt
Löslichkeit in/Mischbarkeit mit: Wasser	löslich
Lösemittel	Teilweise löslich in Toluol sowie Petrolether
Festkörper	nein

Zustandsänderungen:

Schmelzpunkt/ Schmelzbereich	nicht bestimmt
Siedepunkt/Siedebereich	nicht bestimmt
Flammpunkt	nicht bestimmt
Selbstentzündlichkeit	nicht anwendbar
Explosionsgefahr	nicht bestimmt

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr.1907/2006

Preciform® N SoftReline

Überarbeitet am: 03.08.2017 Version 4

Materialnummer: Pf N SReline (1-ep)

ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

10.1. Reaktivität

Entfällt

10.2. Chemische Stabilität

Das Produkt ist bei bestimmungsgemäßen Lagerung stabil.

10.3. Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

keine

10.4. Zu vermeidende Bedingungen

keine

10.5. Unverträgliche Materialien

keine

10.6. Gefährliche Zersetzungsprodukte

Es sind keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

11.1. Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Akute Toxizität

Keine

Sonstige Angaben zu Prüfungen

Das Gemisch ist als nicht gefährlich eingestuft im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP].

ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben

12.1. Toxizität

Das Produkt ist nicht ökotoxisch.

12.2. Persistenz und Abbaubarkeit

Das Produkt wurde nicht geprüft.

12.3. Bioakkumulationspotenzial

Das Produkt wurde nicht geprüft.

12.4. Mobilität im Boden

Das Produkt wurde nicht geprüft.

12.5. Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

Das Produkt wurde nicht geprüft.

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr.1907/2006

Preciform® N SoftReline

Überarbeitet am: 03.08.2017 Version 4

Materialnummer: Pf N SReline (1-ep)

12.6. Andere schädliche Wirkungen

Es liegen keine Informationen vor.

Weitere Hinweise

Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

Wassergefährdungsklasse 1 - schwach wassergefährdend

ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

13.1. Verfahren der Abfallbehandlung

Empfehlung

Kleine Mengen können in ausgehärtetem Zustand zum Hausmüll gegeben werden.

Kann unter Beachtung der örtlichen Vorschriften in geeigneter Anlage verbrannt werden.

Entsorgung ungereinigter Verpackung und empfohlene Reinigungsmittel

gemäß den behördlichen Vorschriften

ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

Landtransport ADR, RID:

Kein Gefahrgut

Seeschifftransport IMDG-Code:

Kein Gefahrgut

Lufttransport ICAO-TI/IATA-DGR:

Kein Gefahrgut

ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

15.1. Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

EU-Vorschriften

Das Produkt fällt unter die EG-Richtlinie 93/42/EWG für Medizinprodukte.

Nationale Vorschriften

Beschäftigungsbeschränkung:

Beschäftigungsbeschränkungen für Jugendliche beachten (§ 22 JArbSchG).

Wassergefährdungsklasse:

1 - schwach wassergefährdend

15.2. Stoffsicherheitsbeurteilung

Stoffsicherheitsbeurteilungen für Stoffe in dieser Mischung wurden nicht durchgeführt.

Seite 5 von 6

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr.1907/2006

Preciform® N SoftReline

Überarbeitet am: 03.08.2017 Version 4

Materialnummer: Pf N SReline (1-ep)

ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

Änderungen

Anpassung gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Abkürzungen und Akronyme

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route

European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

GHS: Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

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.

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr.1907/2006

Preciform® N Soft Prime

Überarbeitet am: 03.08.2017 Version: 4

Materialnummer: Pf N SPrime (1-ep)

ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffes beziehungsweise des Gemisches des Unternehmens

1.1 Produktidentifikator

Preciform® N Soft Prime

1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffes oder Gemisches und Verwendungen, von denen abgeraten wird

-

1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Firmenname:	Merz Dental GmbH	
Straße:	Eetzweg 20	
Ort:	DE-24321 Lütjenburg (Germany)	
Telefon:	+49-(0)4381-403-0	Telefax: +49-(0)4381-403-100
E-Mail:	info@merz-dental.de	
Ansprechpartner:	Dipl. Chem. Dr. Thomas Panther	Telefon: +49-(0)4381-403-448
E-Mail:	Thomas.Panther@merz-dental.de	
Internet:	www.merz-dental.de	
Auskunftsgebender Bereich:	Qualitätssicherung (Quality Assurance)	

1.4 Notrufnummer +49-(0)551-19240 (Giftinformationszentrum-Nord)

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

2.1. Einstufung des Stoffes oder Gemisches

Verordnung (EG) 1272/2008

Gefahrenkategorien:

Entz. Fl. 1; Augenreiz. 2; STOT SE 3

Gefahrenhinweise:

Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar

Verursacht schwere Augenreizung:

Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt

Das Produkt ist kennzeichnungspflichtig auf Grund des Berechnungsverfahrens der „Allgemeinen Einstufungsrichtlinie für Zubereitungen der EG“ in der letztgültigen Fassung.

2.2. Kennzeichnungselemente

Verordnung (EG) 1272/2008

Gefahrbestimmende Komponenten zur Etikettierung

Ethylacetat

Signalwort: Gefahr

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr.1907/2006

Preciform® N Soft Prime

Überarbeitet am: 03.08.2017 Version: 4

Materialnummer: Pf N SPrime (1-ep)

Piktogramme:



Gefahrenhinweise

H225	Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar
H319	Verursacht schwere Augenreizung
H336	Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen

Sicherheitshinweise

P210	Von Hitze/offenen Flammen/heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen.
P305+P351+P338	BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

Hinweis zur Kennzeichnung

Medizinprodukte im Sinne der Richtlinie 93/42/EWG, die für den Endverbraucher bestimmt und invasiv oder unter Körperberührung angewendet werden, sind von der Kennzeichnungspflicht gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP/GHS) ausgenommen.

2.3 Sonstige Gefahren

Es liegen keine Informationen vor.
Wassergefährdungsklasse 1 – schwach wassergefährdend

ABSCHNITT 3: Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

3.2 Gemische

Gefährliche Inhaltsstoffe

CAS-Nr.	Bezeichnung		
	EG-Nr.	Index-Nr.	REACH-Nr.
141-78-6	Ethylacetat (Essigsäureethylester)		
	205-500-4	607-022-00-5	01-2119475103-46-XXXX
	Entzündbare Flüssigkeit, Kategorie 2, H225, Augenreizung, Kategorie 2, H319, Spezifische Zielorgan-Toxizität - einmalige Exposition, Kategorie 3, H336		

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

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1. Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise

Arzt rufen, wenn Symptome auftreten, die durch das Produkt verursacht werden können

Nach Einatmen

Für Frischluft sorgen

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr.1907/2006

Preciform® N Soft Prime

Überarbeitet am: 03.08.2017 Version: 4

Materialnummer: Pf N SPrime (1-ep)

Nach Hautkontakt

Bei Berührung mit der Haut sofort mit Wasser, anschließend mit Seife und zuletzt erneut mit Wasser abwaschen

Nach Augenkontakt

Bei Berührung mit den Augen sofort bei geöffnetem Lidspalt 10 bis 15 Minuten mit fließendem Wasser spülen und Augenarzt aufsuchen

Nach Verschlucken

Vorsicht bei Erbrechen. Aspirationsgefahr! Atemwege freihalten. Arzt konsultieren. Nachgabe von: Aktivkohle (20-40 g in 10%iger Aufschwemmung). Laxans: Natriumsulfat (1 Eßl./ ¼ L Wasser)

4.2. Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Es liegen keine Informationen vor.

4.3. Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Symptomatische Behandlung

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1. Löschmittel

Geeignete Löschmittel

CO₂, Schaum, Pulver

5.2. Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Entzündbarer Stoff. Dämpfe schwerer als Luft. Im Brandfall Entstehung gefährlicher Brandgase und Dämpfe möglich.

5.3. Hinweise für die Brandbekämpfung

Gase / Dämpfe / Nebel mit Wassersprühstrahl niederschlagen - Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1. Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Für ausreichende Lüftung sorgen. Gas/Rauch/Dampf/Aerosol nicht einatmen. Kontakt mit Haut, Augen und Kleidung vermeiden..

6.2. Umweltschutzmaßnahmen

Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen.

6.3. Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Universalbinder) aufnehmen. Das aufgenommene Material gemäß Abschnitt Entsorgung behandeln

6.4. Verweis auf andere Abschnitte

Sichere Handhabung: siehe Abschnitt 7

Persönliche Schutzausrüstung: siehe Abschnitt 8

Entsorgung: siehe Abschnitt 13

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr.1907/2006

Preciform® N Soft Prime

Überarbeitet am: 03.08.2017 Version: 4

Materialnummer: Pf N SPrime (1-ep)

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

7.1. Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

Hinweise zum sicheren Umgang

Bei offenem Umgang sind Vorrichtungen mit lokaler Absaugung zu verwenden. Gas/Rauch/Dampf/Aerosol nicht einatmen.

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz

Von Zündquellen fernhalten. Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladungen treffen:

7.2. Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

Anforderungen an Lagerräume und Behälter

Behälter dicht geschlossen halten. Unter Verschluss aufbewahren. An einem Platz lagern, der nur berechtigten Personen zugänglich ist. Für ausreichende Belüftung und punktförmige Absaugung an kritischen Punkten sorgen.

Zusammenlagerungshinweise

Keine besonderen Vorsichtsmaßnahmen erforderlich.

Lagerklasse nach TRGS 510: 10 (Brennbare Gefahrstoffe)

ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition / Persönliche Schutzausrüstungen

8.1. Zu überwachende Parameter

Arbeitsplatzgrenzwerte (TRGS 900)

CAS-Nr.	Bezeichnung	ppm (mL/m ³)	mg/m ³
141-78-6	Ethylacetat	400	1500

8.2. Begrenzung und Überwachung der Exposition



Geeignete technische Steuerungseinrichtungen

Bei offenem Umgang sind Vorrichtungen mit lokaler Absaugung zu verwenden. Gas/Rauch/Dampf/Aerosol nicht einatmen.

Schutz- und Hygienemaßnahmen

Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen. Hautschutzplan erstellen und beachten! Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände und Gesicht gründlich waschen. Bei der Arbeit nicht essen und trinken.

Augen-/Gesichtsschutz

Geeigneter Augenschutz: Korbbrille.

Handschutz

Beim Umgang mit chemischen Arbeitsstoffen dürfen nur Chemikalienschutzhandschuhe mit CE -Kennzeichen inklusive vierstelliger Prüfnummer getragen werden. Chemikalienschutzhandschuhe sind in ihrer Ausführung in Abhängigkeit von Gefahrstoffkonzentration und -menge arbeitsplatzspezifisch auszuwählen. Es wird empfohlen, die Chemikalienbeständigkeit der oben genannten Schutzhandschuhe für spezielle Anwendungen

Seite 4 von 8

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr.1907/2006

Preciform® N Soft Prime

Überarbeitet am: 03.08.2017 Version: 4

Materialnummer: Pf N SPrime (1-ep)

mit dem Handschuhhersteller abzuklären.

Körperschutz

Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung tragen.

Atemschutz

Bei unzureichender Belüftung Atemschutz tragen.

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1. Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Physikalische / Chemische Daten:

Aggregatzustand:	flüssig
Farbe	gelblich
pH-Wert	nicht bestimmt
Dichte	ca. 0,90 g/cm ³
Dampfdruck	nicht bestimmt
Viskosität	nicht bestimmt
Löslichkeit in/Mischbarkeit mit:	
Wasser	partiell löslich
Lösemittel	Ethylacetat
Festkörper	nein

Zustandsänderungen:

Schmelzpunkt/ Schmelzbereich	nicht bestimmt
Siedepunkt/Siedebereich	ca. 77° C
Flammpunkt	nicht bestimmt
Selbstentzündlichkeit	nicht anwendbar
Explosionsgefahr	untere Explosionsgrenze: 2.1 Vol% obere Explosionsgrenze: 11.5 Vol%

ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

10.1. Reaktivität

Möglichkeit gefährlicher Reaktionen.

10.2. Chemische Stabilität

Das Produkt ist bei Lagerung bei normalen Umgebungstemperaturen stabil.

10.3. Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Exotherme Reaktion mit: Alkalimetallen, Fluor, Hydriden, Oxidationsmitteln, Fotoinitiatoren

Seite 5 von 8

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr.1907/2006

Preciform® N Soft Prime

Überarbeitet am: 03.08.2017 Version: 4

Materialnummer: Pf N SPrime (1-ep)

10.4. Zu vermeidende Bedingungen

keine

10.5. Unverträgliche Materialien

Fernhalten von: Alkalimetallen, Oxidationsmitteln und Fotoinitiatoren

10.6. Gefährliche Zersetzungsprodukte

Es sind keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

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

CAS-Nr.	Bezeichnung				
	Expositionsweg	Dosis	Spezies	Quelle	Methode
141-78-6	Ethylacetat (Essigsäureethylester)				
	oral	LD ₅₀ 6200 mg/kg	Ratte		
	dermal	LD ₅₀ > 18000 mg/kg	Kanninchen		
	inhalativ	LC ₅₀ 5,86 mg/L	Ratte		

Sonstige Angaben zu Prüfungen

Das Gemisch ist als gefährlich eingestuft im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP].

ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben**12.1. Toxizität**

Das Produkt ist nicht geprüft.

12.2. Persistenz und Abbaubarkeit

Das Produkt wurde nicht geprüft.

12.3. Bioakkumulationspotenzial

Das Produkt wurde nicht geprüft.

12.4. Mobilität im Boden

Das Produkt wurde nicht geprüft.

12.5. Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

Das Produkt wurde nicht geprüft.

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr.1907/2006

Preciform® N Soft Prime

Überarbeitet am: 03.08.2017 Version: 4

Materialnummer: Pf N SPrime (1-ep)

12.6. Andere schädliche Wirkungen

Es liegen keine Informationen vor.

Weitere Hinweise

Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

Wassergefährdungsklasse 1 - schwach wassergefährdend

ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

13.1. Verfahren der Abfallbehandlung

Empfehlung

Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen. Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

Entsorgung ungereinigter Verpackung und empfohlene Reinigungsmittel

Mit reichlich Wasser abwaschen. Vollständig entleerte Verpackungen können einer Verwertung zugeführt werden

ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

Landtransport ADR, RID:

UN 1173 ETHYLACETAT, 3, II

Seeschifftransport IMDG-Code:

UN 1173 ETHYLACETAT, 3, II; EmS F-E S-D

Lufttransport ICAO-TI/IATA-DGR:

UN 1173 ETHYLACETAT, 3, II

Die Transportvorschriften sind nach den internationalen Regulierungen und in der Form, wie sie in Deutschland angewendet werden, zitiert. Mögliche Abweichungen in anderen Ländern sind nicht berücksichtigt.

ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

15.1. Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

EU-Vorschriften

Das Produkt fällt unter die EG-Richtlinie 93/42/EWG für Medizinprodukte.

Nationale Vorschriften

Beschäftigungsbeschränkung:

Beschäftigungsbeschränkungen für Jugendliche beachten (§ 22 JArbSchG).

Wassergefährdungsklasse:

1 - schwach wassergefährdend

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr.1907/2006

Preciform® N Soft Prime

Überarbeitet am: 03.08.2017 Version: 4

Materialnummer: Pf N SPrime (1-ep)

15.2. Stoffsicherheitsbeurteilung

Stoffsicherheitsbeurteilungen für Stoffe in dieser Mischung wurden nicht durchgeführt.

ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

Änderungen

Anpassung gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Abkürzungen und Akronyme

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route
(European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road

) IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

GHS: Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service

LC50: Lethal concentration, 50%

LD50: Lethal dose, 50%

Wortlaut der H- und EUH-Sätze (Nummer und Volltext)

H225 Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.

H319 Verursacht schwere Augenreizung

H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen

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.

(Die Daten der gefährlichen Inhaltstoffe wurden jeweils dem letztgültigen Sicherheitsdatenblatt des Vorlieferanten entnommen.)

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr.1907/2006

Preciform® N SoftVarnish

Überarbeitet am: 03.08.2017 Version 4

Materialnummer: Pf N SVarnish (1-ep)

ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffes beziehungsweise des Gemisches des Unternehmens

1.1 Produktidentifikator

Preciform® N SoftVarnish (2K: Basis / Katalysator)

1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffes oder Gemisches und Verwendungen, von denen abgeraten wird

1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Firmenname:	Merz Dental GmbH	
Straße:	Eetzweg 20	
Ort:	DE-24321 Lütjenburg (Germany)	
Telefon:	+49-(0)4381-403-0	Telefax: +49-(0)4381-403-100
E-Mail:	info@merz-dental.de	
Ansprechpartner:	Dipl. Chem. Dr. Thomas Panther	Telefon: +49-(0)4381-403-448
E-Mail:	Thomas.Panther@merz-dental.de	
Internet:	www.merz-dental.de	
Auskunftsgebender Bereich:	Qualitätssicherung (Quality Assurance)	

1.4 Notrufnummer +49-(0)551-19240 (Giftnformationszentrum-Nord)

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

2.1. Einstufung des Stoffes oder Gemisches

Verordnung (EG) 1272/2008

entfällt

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt

Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig auf Grund des Berechnungsverfahrens der „Allgemeinen Einstufungsrichtlinie für Zubereitungen der EG“ in der letztgültigen Fassung.

ABSCHNITT 3: Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

3.1 Chemische Charakterisierung

Zubereitung aus Polydimethylpolymethyl-hydrogensiloxan, Vinylmethylpolymethylsiloxan, Paraffin und Siliciumdioxid

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1. Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich

Nach Hautkontakt

Bei Berührung mit der Haut sofort mit Wasser, anschließend mit Seife und zuletzt erneut mit Wasser abwaschen

Seite 1 von 6

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr.1907/2006

Preciform® N SoftVarnish

Überarbeitet am: 03.08.2017 Version 4

Materialnummer: Pf N SVarnish (1-ep)

Nach Augenkontakt

Bei Berührung mit den Augen sofort bei geöffnetem Lidspalt mit fließendem Wasser spülen und Augenarzt aufsuchen

Nach Verschlucken

Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1. Löschmittel

Geeignete Löschmittel

CO₂, Wasser, keine Einschränkungen bei Umgebungsbrand

5.2. Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Keine ausgehenden Gefahren

5.3. Hinweise für die Brandbekämpfung

Keine besonderen Hinweise zur Brandbekämpfung

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1. Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Nicht erforderlich

6.2. Umweltschutzmaßnahmen

Keine besonderen Schutzmaßnahmen erforderlich

6.3. Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Mechanische Aufnahme

6.4. Verweis auf andere Abschnitte

entfällt

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

7.1. Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

Keine besonderen Schutzmaßnahmen erforderlich

7.2. Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

Keine besonderen Bedingungen erforderlich

ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition / Persönliche Schutzausrüstungen

8.1. Zu überwachende Parameter

Arbeitsplatzgrenzwerte (TRGS 900)

Keine zu überwachenden Parameter

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr.1907/2006

Preciform® N SoftVarnish

Überarbeitet am: 03.08.2017 Version 4

Materialnummer: Pf N SVarnish (1-ep)

8.2. Begrenzung und Überwachung der Exposition**Geeignete technische Steuerungseinrichtungen**

Nicht relevant

Schutz- und Hygienemaßnahmen

Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände und Gesicht gründlich waschen. Bei der Arbeit nicht essen und trinken.

Augen-/Gesichtsschutz

Nicht unbedingt erforderlich.

Handschutz

Nicht erforderlich

Körperschutz

Nicht erforderlich

Atemschutz

entfällt

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

Aggregatzustand:	pastös
Farbe	verschieden
pH-Wert	neutral
Dichte	1.0 g/cm ³ bei 20° C
Dampfdruck	nicht bestimmt
Viskosität	nicht bestimmt
Löslichkeit in/Mischbarkeit mit: Wasser	löslich
Lösemittel	Teilweise löslich in Toluol sowie Petrolether
Festkörper	nein

Zustandsänderungen:

Schmelzpunkt/ Schmelzbereich	nicht bestimmt
Siedepunkt/Siedebereich	nicht bestimmt
Flammpunkt	nicht bestimmt
Selbstentzündlichkeit	nicht anwendbar
Explosionsgefahr	nicht bestimmt

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr.1907/2006

Preciform® N SoftVarnish

Überarbeitet am: 03.08.2017 Version 4

Materialnummer: Pf N SVarnish (1-ep)

ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

10.1. Reaktivität

Entfällt

10.2. Chemische Stabilität

Das Produkt ist bei bestimmungsgemäßen Lagerung stabil.

10.3. Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

keine

10.4. Zu vermeidende Bedingungen

keine

10.5. Unverträgliche Materialien

keine

10.6. Gefährliche Zersetzungsprodukte

Es sind keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

11.1. Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Akute Toxizität

Keine

Sonstige Angaben zu Prüfungen

Das Gemisch ist als nicht gefährlich eingestuft im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP].

ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben

12.1. Toxizität

Das Produkt ist nicht ökotoxisch.

12.2. Persistenz und Abbaubarkeit

Das Produkt wurde nicht geprüft.

12.3. Bioakkumulationspotenzial

Das Produkt wurde nicht geprüft.

12.4. Mobilität im Boden

Das Produkt wurde nicht geprüft.

12.5. Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

Das Produkt wurde nicht geprüft.

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr.1907/2006

Preciform® N SoftVarnish

Überarbeitet am: 03.08.2017 Version 4

Materialnummer: Pf N SVarnish (1-ep)

12.6. Andere schädliche Wirkungen

Es liegen keine Informationen vor.

Weitere Hinweise

Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

Wassergefährdungsklasse 1 - schwach wassergefährdend

ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

13.1. Verfahren der Abfallbehandlung

Empfehlung

Kleine Mengen können in ausgehärtetem Zustand zum Hausmüll gegeben werden.

Kann unter Beachtung der örtlichen Vorschriften in geeigneter Anlage verbrannt werden.

Entsorgung ungereinigter Verpackung und empfohlene Reinigungsmittel

gemäß den behördlichen Vorschriften

ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

Landtransport ADR, RID:

Kein Gefahrgut

Seeschifftransport IMDG-Code:

Kein Gefahrgut

Lufttransport ICAO-TI/IATA-DGR:

Kein Gefahrgut

ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

15.1. Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

EU-Vorschriften

Das Produkt fällt unter die EG-Richtlinie 93/42/EWG für Medizinprodukte.

Nationale Vorschriften

Beschäftigungsbeschränkung:

Beschäftigungsbeschränkungen für Jugendliche beachten (§ 22 JArbSchG).

Wassergefährdungsklasse:

1 - schwach wassergefährdend

15.2. Stoffsicherheitsbeurteilung

Stoffsicherheitsbeurteilungen für Stoffe in dieser Mischung wurden nicht durchgeführt.

Seite 5 von 6

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr.1907/2006

Preciform® N SoftVarnish

Überarbeitet am: 03.08.2017 Version 4

Materialnummer: Pf N SVarnish (1-ep)

ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

Änderungen

Anpassung gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Abkürzungen und Akronyme

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route

European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

GHS: Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

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.