

1.-Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Angaben zum Produkt:

Handelsname:

Safeprint LV

Hersteller/Lieferant:

Dr. Ihde Dental AG
Dorfplatz 11
CH-8737 Gommiswald/SG
Tel.: +41 55 293 23 23
Fax: +41 55 293 23 00
contact@implant.com

Dr. Ihde Dental GmbH
Erfurter Strasse 19
D-85386 Eching
Tel.: +49 89 319 761 0
Fax: +49 89 319 761 33
info@ihde-dental.de

Auskunftgebende Person:

Dr. Stefan Ihde, Herr Stefan Beer
Tel. / Fax: wie oben

2.-Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen

Chemische Charakterisierung:

Zubereitung aus Polydimethylpolymethyl-
hydrogensiloxan,
Vinylmethylpolymethylsiloxan, Paraffin und
Siliciumdioxid

Beschreibung:

Gefährliche Inhaltstoffe:

CAS-Nr.:

Bezeichnung

%

Kennb. R-Sätze

3.-Mögliche Gefahren

Gefahrenbezeichnung:

**Besondere Gefahrenhinweise für
Mensch und Umwelt:**

Klassifizierungssystem:

Die Klassifizierung entspricht den aktuellen
EG-Listen, ist jedoch ergänzt durch Angaben
aus der Fachliteratur und durch
Firmenangaben.

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen:

Allgemeine Hinweise:

nach Hautkontakt:

mit viel Wasser und Seife waschen

nach Inhalation

nach Augenkontakt:

mit viel Wasser spülen und Arzt konsultieren

nach Verschlucken:

Arzt sofort konsultieren

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel:

CO₂, Wasser;
keine Einschränkungen bei Umgebungsbrand

Besondere Schutzausrüstung:

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene

Vorsichtsmaßnahmen:

Umweltschutzmaßnahmen:

Verfahren zur mechanisch aufnehmen

Reinigung/Aufnahme:

Zusätzliche Hinweise:

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung:

Hinweise zum sicheren Umgang: Keine bei sachgemäßer Lagerung und Handhabung

Hinweise zum Brand und Explosionschutz: ----

Lagerung:

Anforderung an Lagerräume und

Behälter:

Zusammenlagerungshinweise:

Ergänzendes zu den Lagerbed.:

Lagerklasse:

VBF-Klasse:

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:

CAS-Nr.	Bezeichnung des Stoffes	%	Art	Wert	Einheit
---------	-------------------------	---	-----	------	---------

Das Produkt enthält keine relevanten Mengen von Stoffen mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten.

Zusätzliche Hinweise:

Persönliche Schutzausrüstung:

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen: normale hygienische Maßnahmen

Atemschutz: ----

Handschutz: ----

Augenschutz: ----

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

äußeres Erscheinungsbild

Form:	Paste		
Farbe:	verschiedene		
Geruch:	geruchlos		
	<u>Wert/Bereich</u>	<u>Einheit</u>	<u>Methode</u>

Zustandsänderung

Schmelzpunkt/ Schmelzbereich:	n.a.	°C	
Siedepunkt/Siedebereich:	n.a.	°C	
Flammpunkt:		°C	
Selbstentzündlichkeit:	n.a.		
Explosionsgefahr:	n.a.		
Dichte:	1,24 (20°C)	g/cm ³	
Dampfdruck:	n.a.	mbar	
Viskosität:	Ca. 30	Pas	
pH-Wert:	neutral		
Löslichkeit in/Mischbarkeit mit:	teilweise löslich in Toluol oder Petrolether		
Wasser:	unlöslich		
Lösemittelgehalt:			
Organische Lösungsmittel:			
Wasser:			
Festkörpergehalt:			

10. Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen: Geringe Wasserstoffentwicklung mit Säuren, Laugen, Alkoholen, pulverförmigen Metallen bzw. Metalloxiden.

Gefährliche Zersetzungsprodukte:

11. Angaben zur Toxikologie

Akute Toxizität:

Primäre Reizwirkung:

an der Haut: nicht toxisch, keine Absorption

am Auge: reizend

Zusätzliche toxikologische Hinweise: Unsere Erfahrungen zeigen, dass das Produkt bei sachgemäßem Umgang und unter Beachtung der üblichen Arbeitshygiene ohne gesundheitliche Gefahren zu handhaben ist.

<p>12.-Angaben zur Ökologie</p>	<p>Verursacht nach bisherigen Erfahrungen keine Schäden</p>
<p>Allgemeine Hinweise:</p>	
<p>Wassergefährdungsklasse: (Selbsteinstufung):</p>	
<p>13. Hinweise zur Entsorgung</p>	
<p>Produkt:</p>	
<p>Empfehlung:</p>	<p>Kann unter Beachtung der örtlichen Vorschriften in geeigneter Anlage verbrannt werden.</p>
<p>Abfallschlüsselnummer:</p>	
<p>Ungereinigte Verpackungen:</p>	
<p>Empfehlung:</p>	
<p>14. <u>Transportvorschriften</u></p>	<p>Kein gefährliches Transportgut. Vor Nässe schützen. Getrennt halten von Nahrungs-, Genussmitteln, Säuren und Laugen</p>
<p>15. <u>Vorschriften</u></p>	
<p>Kennzeichnung nach EWG-Richtlinien:</p>	<p>Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig aufgrund des Berechnungsverfahrens der "Allgemeinen Einstufungsrichtlinie für Zubereitungen der EG" in der letztgültigen Fassung</p>
<p>Nationale Vorschriften: Klassifizierung nach VbF:</p>	
<p>16. <u>Sonstige Angaben:</u></p>	<p>Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand der Kenntnisse und Erfahrungen. Die Angaben im Sicherheitsdatenblatt haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen.</p>