

Sicherheitsdatenblatt gemäß 91/155/EWG

Stand: 2010-01-28

Seite 1 von 4

1.-Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung		
Angaben zum Produkt:		
Handelsname:		Safeprint IM
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 oder info@ihde-dental.de
Auskunftsgebender Bereich:		Dr. Stefan Ihde Tel. / Fax: wie oben
2.-Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen		
Chemische Charakterisierung:		Zubereitung aus Polydimethylpolymethylhydrogensiloxan, 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 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:		CO ₂ / Wasser; Keine Einschränkungen bei Umgebungsbrand
Besondere Schutzausrüstung:		

Sicherheitsdatenblatt gemäß 91/155/EWG

Safeprint IM Stand: 2010-01-28

Seite 2 von 4

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung							
Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:							
Umweltschutzmaßnahmen:							
Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:	mechanisch aufnehmen						
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:							
<table border="1"><thead><tr><th>CAS-Nr.</th><th>Bezeichnung des Stoffes</th><th>%</th><th>Art</th><th>Wert</th><th>Einheit</th></tr></thead></table>		CAS-Nr.	Bezeichnung des Stoffes	%	Art	Wert	Einheit
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:	----						

Sicherheitsdatenblatt gemäß 91/155/EWG

Safeprint IM Stand: 2010-01-28

Seite 3 von 4

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.		
Siedepunkt/Siedebereich:	n.a.		
Flammpunkt:	n.a.		
Selbstentzündlichkeit:			
Explosionsgefahr:	n.a.		
Dichte:	1,41 (20°C)	g/cm ³	
Dampfdruck:	n.a.		
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		
Zusätzliche toxikologische Hinweise:	Unsere Erfahrungen zeigen, daß das Produkt bei sachgemäßem Umgang und unter Beachtung der üblichen Arbeitshygiene ohne gesundheitliche Gefahren zu handhaben ist.		

Sicherheitsdatenblatt gemäß 91/155/EWG

Safeprint IM Stand: 2010-01-28

Seite: 4 von 4

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