

1	<u>Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung</u>	
	Handelsname:	""Glas Ionomer Füllungsmaterial
	Hergestellt von:	DE Healthcare NOTRUF # CHEMTREC 001-800-424-9300
	Adresse:	Unit 9, Kingsthorpe Business Centre, Studland Road, Kingsthorpe, Northhampton NN2 6NE
		International: 001 703-527-3887
	Gesetzlicher Vertreter:	UK +44 (0) 1634 87 87 50
	Adresse:	Fax +44 (0) 1634 87 87 51 E-Mail info@dehbrand.com
2	<u>Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen</u>	
	Zubereitung: Wasseranmischbarer, röntgensichtbarer Glas Ionomer Füllungszement	
	Beschreibung: Mischung aus polyacrylsäure, Silikatgläsern, Radiopaquer und Zusatzstoffen	
	Gefährliche Inhaltsstoffe:	
	Bezeichnung	CAS-Nr. Gehalt Gefahrensymbol R-Sätze
	Polyacrylsäure	87913-09-5 16-18 % Xi 36-38
3	<u>Mögliche Gefahren</u>	
	Gefahrenbezeichnung:	Xi, gesundheitsschädlich
	besondere Gefahrenhinweise (R-Sätze):	36/37/38
	Schädliche Auswirkungen/Symptome:	reizend bei Haut-, Augen- und Schleimhautkontakt
4	<u>Erste Hilfe Maßnahmen</u>	
	Allgemeine Hinweise:	
	nach Einatmen:	Frische Luft, bei Übelkeit oder Unwohlsein Arzt konsultieren
	nach Hautkontakt:	Mit viel Wasser spülen.
	nach Augenkontakt:	Sofort gründlich mit Wasser ausspülen und Arzt konsultieren.
	nach Verschlucken:	Sofort Arzt konsultieren
	Hinweise für den Arzt:	Verbrauchsmaterial für die Zahnarztpraxis und das Dental-Labor
5	<u>Maßnahmen zur Brandbekämpfung</u>	
	Geeignete Löschmittel:	Schaum, Kohlendioxid, Trockenlöscher, Wasserdampf
	Ungeeignete Löschmittel:	Wasser
	Besondere Gefährdung:	Keine
	Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung:	Keine Angaben
6	<u>Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung</u>	
	Personenbezogene Maßnahmen:	Berührung mit Haut, Augen und Schleimhäuten vermeiden
	Umweltschutzmaßnahmen:	Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.
	Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:	Mechanisch aufnehmen, handelsübliche Absorbentien verw.
	Zusätzliche Hinweise:	Keine
7.	<u>Handhabung und Lagerung</u>	
7.1	Handhabung: nur durch qualifiziertes Personal in der Zahnarztpraxis oder im Dental-Labor	
	Hinweise zum sicheren Umgang:	siehe Gebrauchsanleitung
	Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:	Keine besonderen Maßnahmen erforderlich
7.2	Lagerung:	
	Anforderungen an Lagerräume und Behälter:	Bei Raumtemperatur lagern Behälter gut verschlossen halten, in gut gelüfteten Räumen lagern
	Zusammenlagerungshinweise und -verbote:	Nicht mit Lebensmitteln zusammen lagern
	Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen :	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen
	VbF-Klasse:	Nicht anwendbar

11. Angaben zur Toxicologie						
11.1 Toxikologische Prüfungen:						
Akute Toxizität:						
LD₅₀/LC₅₀:	Komponente	Art	Wert	Spezies	Bestimmungsmethode	
Spezifische Symptome im Tierversuch:				keine Angaben verfügbar		
Reiz-/Ätzwirkung:				keine Angaben verfügbar		
Sensibilisierung:				keine Angaben verfügbar		
Wirkungen nach wiederholter oder längerer Exposition (subakute or chronische Toxizität):				keine Angaben verfügbar		
Krebserzeugende, erbgutverändernde oder fortpflanzungsgefährdende Wirkungen:				keine Angaben verfügbar		
Sonstige Angaben:				keine Angaben verfügbar		
11.2 Erfahrungen aus der Praxis:						
Einstufungsrelevante Beobachtungen:						
Sonstige Beobachtungen:						
11.3 Allgemeine Bemerkungen: nach langjähriger Anwendung des Präparates sind keine Risiken bekannt geworden.						

12 <u>Angaben zur Ökologie</u>				
12.1 Angaben zur Eliminierung:				
Verfahren	Analysenmethode	Eliminierungsgrad	Einstufung	
Bewertung:		keine Angaben verfügbar		
Zusätzliche Informationen:		keine Angaben verfügbar		
Verhalten in Umweltkompartimenten:		keine Angaben verfügbar		
Mobilität und Bioakkumulationspotential:		keine Angaben verfügbar		
Sonstige Hinweise:		keine		
12.3 Ökotoxische Wirkungen: keine Angaben verfügbar				
Aquatische Toxizität: keine Angaben verfügbar				
Organismus	Versuchsdauer	Testmethode	Ergebnis	Bewertung
Verhalten in Kläranlagen:		keine Angaben verfügbar		
Atmungshemmung kommunalen Belebtschlamm:		keine Angaben verfügbar		
Sonstige Hinweise:		keine		
CSB-Wert:		keine Angaben verfügbar		mg/g
BSB₅-Wert:		keine Angaben verfügbar		mg/g
AOX-Hinweis:		keine		
Enthält rezepturgemäß folgende Schwermetalle und Verbindungen (gemäß Richtlinie 76/464/EEC): keine				
Allgemeine Hinweise: Keine				

13 <u>Hinweise zur Entsorgung</u>			
13.1 Präparat:			
Empfehlung:	Beachtung der örtlichen/kommunalen Vorschriften		
Abfallschlüssel	Abfallname	Nachweispflicht	
13.2 Ungereinigte Verpackungen:			
Empfehlungen:			
Reinigungsmittel:			
		Beachtung der örtlichen/kommunalen Vorschriften	
		Beachtung der örtlichen/kommunalen Vorschriften	
		Praxis- bzw. Laborübliche Reinigungsmittel	

14 Angaben zum Transport

14.1 Landtransport:

ADR/RID/GGVS/GGVE-Klasse:	Ziffer/Buchstabe:	Stoff-Nr.:
Warntafel:	Gefahrnummer:	
Bezeichnung des Gutes:		
Bemerkungen:		

14.2 Binnenschiffstransport:

ADN/ADNR-Klasse:	Ziffer/Buchstabe:	Kategorie:
Bezeichnung des Gutes:		
Bemerkungen:		

14.3 Seeschiffstransport:

IMDG/GGV See-Klasse:	UN-Nr.:	PG:
EMS:	MFAG:	
marine pollutant:		
richtiger technischer Name:		
Bemerkungen:		

14.4 Lufttransport:

ICAO/IATA-Klasse:	UN/ID-Nr.:	PG:
richtiger technischer Name:		
Bemerkungen:		

14.5 Weitere Angaben: Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften

15 Vorschriften

15.1 Kennzeichnung: Gemäß §2 (2) GefStoff-VO in Verbindung mit § 2 (1) ChemG nicht kennzeichnungspflichtig!

Gefahrensymbol und -bezeichnung: nicht erforderlich
enthält:

R-Sätze: nicht erforderlich
S-Sätze: nicht erforderlich

Besondere Kennzeichnung bestimmter Zubereitungen: nicht erforderlich

15.2 Nationale Vorschriften: soweit gemäß Art. 10 der Richtlinien EEC 66/379 in Verb. mit EEC 67/548

Beschäftigungsbeschränkungen: keine

Störfallverordnung: Keine Einstufung

Klassifizierung nach VbF: Keine Einstufung

Technische Anleitung Luft: Keine Einstufung

Wassergefährdungsklasse: Keine Einstufung

Sonstige Vorschriften, Beschränkungen und Verbotsverordnungen: Richtlinie 91/155 EEC; Medizinprodukt gemäß Richtlinie 93/42 EEC und Gesetz über Medizinprodukte (MPG) vom 02.August 1994

16 Sonstige Angaben

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie wurden nach unserem besten Wissen zusammengestellt. Die Daten zu unseren Präparaten sind keine Zusicherung von Eigenschaften. Sie beschreiben ausschließlich die Sicherheitserfordernisse unserer Präparate. Sie stellen keine Zusicherung von Produkteigenschaften im Sinne von Gewährleistungen dar.