

<b>1</b>	<b>Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung :</b> <b>Handelsname:</b> Ionoexpress <b>Hersteller/Lieferant Adresse:</b> Kent Express Ltd., Kent ME8 0SB UK, Vertrieb durch: Nordenta Handelsgesellschaft mbH, D-22041 Hamburg <b>Auskunftgebender Bereich:</b> <b>Notfallauskunft:</b> Chemtrec US <b>Tel.:</b> + 44 1634 8787 50 <b>Fax:</b> + 44 1634 8787 51 <b>Tel.Int.:</b> + 1 703 527 3887 <b>Notrufnummer: (800) 424 9300</b>
<b>2</b>	<b>Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen</b> <b>Zubereitung:</b> Wassermischbar, röntgensichtbarer Glass Ionomer Füllungs-zement <b>Beschreibung:</b> Mischung aus Polyacrylsäure, Silikatgläsern, Radioopaquer und Zusatzstoffen <b>Gefährliche Inhaltsstoffe:</b> <b>Bezeichnung</b> Polyacrylsäure <b>CAS-Nr.</b> 87913-09-5 <b>Gehalt</b> 16-18 % <b>Gefahrensymbol</b> Xi <b>R-Sätze</b> 36-38
<b>3</b>	<b>Mögliche Gefahren</b> <b>Gefahrenbezeichnung:</b> Xi, reizend <b>besondere Gefahrenhinweise (R-Sätze):</b> 36/37/38 <b>Schädliche Auswirkungen/Symptome:</b> reizend bei Haut-, Augen- und Schleimhautkontakt
<b>4</b>	<b>Erste Hilfe Maßnahmen</b> <b>Allgemeine Hinweise:</b> <b>nach Einatmen:</b> Frische Luft, bei Übelkeit oder Unwohlsein Arzt konsultieren <b>nach Hautkontakt:</b> Mit viel Wasser spülen. <b>nach Augenkontakt:</b> Sofort gründlich mit Wasser ausspülen und Arzt konsultieren. <b>nach Verschlucken:</b> Sofort Arzt konsultieren <b>Hinweise für den Arzt:</b> Verbrauchsmaterial für die Zahnarztpraxis und das Dental-Labor
<b>5</b>	<b>Maßnahmen zur Brandbekämpfung</b> <b>Geeignete Löschmittel:</b> Schaum, Kohlendioxid, Trockenlöscher, Wasserdampf <b>Ungeeignete Löschmittel:</b> Wasser <b>Besondere Gefährdung:</b> keine <b>Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung:</b> Keine Angaben
<b>6</b>	<b>Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung</b> <b>Personenbezogene Maßnahmen:</b> Berührung mit Haut, Augen und Schleimhäuten vermeiden <b>Umweltschutzmaßnahmen:</b> Nicht in die Kanalisation gelangen lassen <b>Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:</b> Mechanisch aufnehmen, handelsübliche Absorbentien verw. <b>Zusätzliche Hinweise:</b> Keine
<b>7.</b>	<b>Handhabung und Lagerung</b>
<b>7.1</b>	<b>Handhabung:</b> nur durch qualifiziertes Personal in der Zahnarztpraxis oder im Dental- Labor <b>Hinweise zum sicheren Umgang:</b> siehe Gebrauchsanleitung. <b>Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:</b> Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
<b>7.2</b>	<b>Lagerung:</b> Bei Raumtemperatur lagern <b>Anforderungen an Lagerräume und Behälter:</b> Behälter gut verschlossen halten, in gut gelüfteten Räumen lagern. <b>Zusammenlagerungshinweise und -verbote:</b> <b>Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen :</b> Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. <b>VbF-Klasse:</b> Nicht anwendbar



11.	Angaben zur Toxicologie
11.1	<p>Toxikologische Prüfungen:</p> <p>Akute Toxizität:</p> <p>LD50/LC50: Komponente Art Wert Spezies Bestimmungsmethode</p> <p>Spezifische Symptome im Tierversuch: keine Angaben verfügbar</p> <p>Reiz-/Ätzwirkung: keine Angaben verfügbar</p> <p>Sensibilisierung: keine Angaben verfügbar</p> <p>Wirkungen nach wiederholter oder längerer Exposition (subakute or chronische Toxizität): keine Angaben verfügbar</p> <p>Krebserzeugende, erbgutverändernde oder fortpflanzungsgefährdende Wirkungen: keine Angaben verfügbar</p> <p>Sonstige Angaben: keine Angaben verfügbar</p>
11.2	<p>Erfahrungen aus der Praxis: keine Angaben verfügbar</p> <p>Einstufungsrelevante Beobachtungen: keine Angaben verfügbar</p> <p>Sonstige Beobachtungen: keine Angaben verfügbar</p>
11.3	Allgemeine Bemerkungen: nach langjähriger Anwendung des Präparates sind keine Risiken bekannt geworden.
12	Angaben zur Ökologie
12.1	<p>Angaben zur Eliminierung:</p> <p>Verfahren Analysenmethode Eliminierungsgrad Einstufung</p> <p>Bewertung: keine Angaben verfügbar</p> <p>Zusätzliche Informationen: keine Angaben verfügbar</p> <p>Verhalten in Umweltkompartimenten: keine Angaben verfügbar</p> <p>Mobilität und Bioakkumulationspotential: keine Angaben verfügbar</p> <p>Sonstige Hinweise: keine</p>
12.3	<p>Ökotoxische Wirkungen: keine Angaben verfügbar</p> <p>Aquatische Toxizität: keine Angaben verfügbar</p> <p>Organismus Versuchsdauer Testmethode Ergebnis Bewertung</p> <p>Verhalten in Kläranlagen: keine Angaben verfügbar</p> <p>Atmungshemmung kommunalen Belebtschlamm: keine Angaben verfügbar</p>
12.4	<p>Sonstige Hinweise: keine</p> <p>CSB-Wert: keine Angaben verfügbar mg / g</p> <p>BSB5-Wert: keine Angaben verfügbar mg / g</p> <p>AOX-Hinweis: keine</p> <p>Enthält rezepturgemäß folgende Schwermetalle und Verbindungen (gemäß Richtlinie 76/464/EEC): keine</p> <p>Allgemeine Hinweise: Keine</p>
13	Hinweise zur Entsorgung
13.1	<p>Präparat:</p> <p>Empfehlung: Beachtung der örtlichen/kommunalen Vorschriften</p> <p>Abfallschlüssel Abfallname Nachweispflicht</p>
13.2	<p>Ungereinigte Verpackungen: Beachtung der örtlichen/kommunalen Vorschriften</p> <p>Empfehlungen: Beachtung der örtlichen/kommunalen Vorschriften</p> <p>Reinigungsmittel: Praxis- bzw. Laborübliche Reinigungsmittel</p>

<b>14</b>	<b>Angaben zum Transport</b>		
<b>14.1</b>	<b>Landtransport:</b> ADR/RID/GGVS/GGVE-Klasse: Warntafel: Bezeichnung des Gutes: Bemerkungen:	Ziffer/Buchstabe: Gefahrnummer:	Stoff-Nr.:
<b>14.2</b>	<b>Binnenschifftransport:</b> ADN/ADNR-Klasse: Bezeichnung des Gutes: Bemerkungen:	Ziffer/Buchstabe:	Kategorie:
<b>14.3</b>	<b>Seeschifftransport:</b> IMDG/GGV See-Klasse: EMS: marine pollutant: richtiger technischer Name: Bemerkungen:	UN-Nr.: MFAG:	PG:
<b>14.4</b>	<b>Lufttransport:</b> ICAO/IATA-Klasse: richtiger technischer Name: Bemerkungen:	UN/ID-Nr.:	PG:
<b>14.5</b>	<b>Weitere Angaben:</b> Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften		
<b>15</b>	<b>Vorschriften</b>		
<b>15.1</b>	<b>Kennzeichnung:</b> Gemäß §2 (2) GefStoff-VO in Verbindung mit § 2 (1) ChemG nicht kennzeichnungspflichtig! <b>Gefahrensymbol und -bezeichnung:</b> nicht erforderlich <b>enthält:</b> <b>R-Sätze:</b> nicht erforderlich <b>S-Sätze:</b> nicht erforderlich <b>Besondere Kennzeichnung bestimmter Zubereitungen:</b> nicht erforderlich		
<b>15.2</b>	<b>Nationale Vorschriften:</b> soweit gemäß Art. 10 der Richtlinien EEC 66/379 in Verb. mit EEC 67/548 <b>Beschäftigungsbeschränkungen:</b> keine <b>Störfallverordnung:</b> Keine Einstufung <b>Klassifizierung nach VbF:</b> Keine Einstufung <b>Technische Anleitung Luft:</b> Keine Einstufung <b>Wassergefährdungsklasse:</b> Keine Einstufung <b>Sonstige Vorschriften, Beschränkungen und Verbotsverordnungen:</b> Richtlinie 91/155 EEC; Medizinprodukt gemäß Richtlinie 93/42 EEC und Gesetz über Medizinprodukte (MPG) vom 02.August 1994		
<b>16</b>	<b>Sonstige Angaben</b> <b>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.</b>		