

1. <u>Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung</u>	
Angaben zum Produkt:	
Produktnummer:	A: 80500, B: 80501
Handelsname:	Kohlensil 4 (Tuben)
Handelsartikelnummer:	8012
Hersteller/Lieferant:	Kohler Medizintechnik GmbH & Co. KG Danningen 9 D-78579 Neuhausen ob Eck
Auskunftsgebender Bereich:	Tel.: +49-7777-939530 Fax: +49-7777-1300
2. <u>Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen</u>	
Chemische Charakterisierung:	Zubereitung aus Polydimethylpolymethyl-hydrogensiloxan, Polydimethylpolymethyl-vinylsiloxan, Paraffin und Siliciumdioxid
Beschreibung:	
Gefährliche Inhaltstoffe:	Keine
<u>CAS-Nr.:</u>	<u>Bezeichnung</u> <u>Kennb. R-Sätze</u>
3. <u>Mögliche Gefahren</u>	
Gefahrenbezeichnung:	
Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:	Keine
Klassifizierungssystem:	Die Klassifizierung entspricht den aktuellen EG-Listen, ist jedoch ergänzt durch Angaben aus der Fachliteratur und durch Firmenangaben.
4. <u>Erste-Hilfe-Maßnahmen:</u>	
Allgemeine Hinweise:	
Nach Hautkontakt::	Mit viel Wasser und Seife waschen
Nach Augenkontakt:	Mit viel Wasser spülen und Arzt konsultieren
Nach Verschlucken:	Arzt sofort konsultieren
Nach Inhalation	
5. <u>Maßnahmen zur Brandbekämpfung</u>	
Geeignete Löschmittel:	CO ₂ , Wasser.
Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel:	
Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung:	Umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät verwenden.
6. <u>Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung</u>	
Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:	
Umweltschutzmaßnahmen:	
Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:	Mechanisch aufnehmen
Zusätzliche Hinweise:	

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung:

Hinweise zum sicheren

Umgang:

Hinweise zum Brand und

Explosionsschutz:

Lagerung:

Anforderung an Lagerräume und Behälter: Trocken und nicht zusammen mit Lebensmitteln lagern

Zusammenlagerungshinweise: Kontakt vermeiden mit Säuren, laugen und Alkohol

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:	A-Kompon.: weiß, B-Kompon.: blau		
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:	n.a.		
Explosionsgefahr:	Keine		
Dichte:	1,32 (20°C)	g/cm ³	
Dampfdruck:	n.a.		
Viskosität:	ca. 40	Pascal	
pH-Wert:	Neutral		
Löslichkeit in/Mischbarkeit mit:	Löslich in Toluol oder Silikonöl		
Wasser:	Unlöslich		
Lösemittelgehalt:			
Organische Lösungsmittel:	Keine		
Wasser:	Keins		
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:	Irritierend
Inhalation:	
Ingestion:	
Sensibilisierung	
Zusätzliche toxikologische Hinweise:	Unsere Erfahrungen zeigen, dass das Produkt bei sachgemäßem Umgang und unter Beachtung der üblichen Arbeitshygiene ohne gesundheitliche Gefahren zu handhaben ist.

12. <u>Angaben zur Ökologie</u>	
Allgemeine Hinweise: Wassergefährdungsklasse: (Selbsteinstufung):	Verursacht nach bisherigen Erfahrungen keine Schäden
13. <u>Hinweise zur Entsorgung</u>	
Produkt: Empfehlung:	Kann unter Beachtung der örtlichen Vorschriften in geeigneter Anlage verbrannt werden.
Abfallschlüsselnummer: Ungereinigte Verpackungen: Empfehlung:	
14. <u>Transportvorschriften</u>	
	Vor Nässe schützen. Getrennt halten von Nahrungs-, Genussmitteln, Säuren und Laugen
Landtransport ADR/RID und GGVS/GGVE (Germany):	Kein gefährliches Transportgut.
Seetransport IMDG:	Kein gefährliches Transportgut.
Lufttransport ICAO-TI und IATA-DGR:	Kein gefährliches Transportgut.
15. <u>Vorschriften</u>	
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:	n.a.
16. <u>Sonstige Angaben:</u>	
Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand der Kenntnisse und Erfahrungen. Die Angaben im Sicherheitsdatenblatt haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen.	