

Produkt-Name: Dichtungsmanschette

Erstelldatum: 23.04.2009 Ersetzt Ausgabe vom: 03.07.2003 interne Datenblattnummer: 216

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Handelsname: Dichtungsmanschette

Hersteller/Lieferant: Knauf GmbH
Straße/Postfach: Knaufstraße 1
Nat.-Kennz./PLZ/Ort: A 8940 Weißenbach/Liezen
Telefon: 050/567-187 **Telefax:** 050/567-50187 **E-Mail:** sicherheitsdatenblatt@knauf.at

Notfallauskunft: Vergiftungsinformationszentrale 1090 Wien
Telefon Notfallauskunft: 01/4064343

2. Mögliche Gefahren

Gefahrenbezeichnung:
Nicht kennzeichnungspflichtig.

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:
Das Produkt ist im Umgang ungefährlich.

3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung (Zubereitung):
Gewebearmierte Dichtungsmanschette auf Acrylatbasis.

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Bei Einatmen:
Bei Augenkontakt:
Bei Hautkontakt:
Bei Verschlucken:
Hinweise für den Arzt:

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel:
Wasser, Schaum, Kohlendioxid.

Ungeeignete Löschmittel:

Besondere Gefährdung durch den Stoff, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase:
Bei Brand ist gefahrbestimmendes Rauchgas: Kohlenmonoxid (CO).

Besondere Schutzausrüstung für die Brandbekämpfung:
Bei Brand Atemschutz tragen.

Produkt-Name: Dichtungsmanschette

Erstelldatum: 23.04.2009 Ersetzt Ausgabe vom: 03.07.2003 interne Datenblattnummer: 216

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Nicht erforderlich.
Umweltschutzmaßnahmen: Nicht erforderlich.
Verfahren zur Reinigung/Aufnahme: Manuell aufnehmen.
Zusätzliche Hinweise: Keine.

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung:
Keine besonderen Anforderungen.
Hinweise zum sicheren Umgang:
Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
Hinweise zum Brand und Explosionsschutz:
Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
Hinweise zur Lagerung:
Die Lagerung muss kühl und frostfrei erfolgen. Lagerklasse LGK 13 Nicht brennbare Feststoffe.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:

Keine Maßnahmen erforderlich.

Atemschutz:

Handschutz:

Augenschutz:

Körperschutz:

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Erscheinungsbild

Form: fest

Farbe: grau oder kundenspezifisch

Geruch: neutral

Sicherheitsrelevante Daten

Zustandsänderung - Beschreibung:

Zustandsänderung - ab °C:

Siedepunkt in °C:

Schmelzpunkt in °C:

Flammpunkt in °C:

Zündtemperatur in °C:

Explosionsgrenze Vol%:

Untere:

Obere:

Dampfdruck bei 20°C:

Dampfdruck-Einheit:

Dichte bei 20°C in kg/m³:

Löslichkeit bei 20°C in g/l:

pH-Wert bei 20°C:

Viskosität bei 20°C in mPas:

Weitere Angaben zu 9. :

Produkt-Name: Dichtungsmanschette

Erstelldatum: 23.04.2009 Ersetzt Ausgabe vom: 03.07.2003 interne Datenblattnummer: 216

10. Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen:

Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

Zu vermeidende Stoffe:

Gefährliche Zersetzungsprodukte:

Weitere Hinweise:

11. Angaben zur Toxikologie

Akute Toxizität:

Primäre Reizwirkung:

an der Haut:

am Auge:

Sensibilisierung:

Erfahrungen am Menschen:

Zusätzliche Hinweise:

Bei sachgerechtem Umgang und bestimmungsgemäßer Verwendung haben sich nach unseren langjährigen Erfahrungen und den uns vorliegenden Informationen keine Hinweise auf gesundheitliche Schädigungen ergeben.

12. Angaben zur Ökologie

Allgemeine Hinweise:

Das Produkt ist biologisch schwer abbaubar.

CSB-Wert:

BSB5-Wert:

Wassergefährdungsklasse: 0

Weitere Hinweise:

13. Hinweise zur Entsorgung

Produkt:

Das Produkt kann ebenso wie die Schutzfolie (Siliconpapier) als Hausmüll oder Gewerbeabfall entsorgt werden.

Abfallschlüssel:

Dichtungsmanschette: 20 01 06
Siliconpapier: 20 01 01

Abfallname:

Andere Kunststoffe
Papier und Pappe

Ungereinigte Verpackungen:

Verpackungen sind optimal zu entleeren und können nach entsprechender Reinigung einer Wiederverwertung zugeführt werden.

Produkt-Name: Dichtungsmanschette

Erstelldatum: 23.04.2009 Ersetzt Ausgabe vom: 03.07.2003 interne Datenblattnummer: 216

14. Transportvorschriften

Allgemein:

Kein Gefahrgut im Sinne nationaler und internationaler Transportvorschriften.

ADR/RID:	Klasse:	Ziffer:	Transportname:
		UN-Nr.:	Bemerkung:
	Rn:	Gef.-Nr.:	
IMDG:	Klasse:	UN-Nr.:	Richtiger tech. Name:
	EMS-Nr.:	MFAG-Tafel:	
	Pkg-Gp:	IMDG-C:	Marine pollutant:
IMDG:	Klasse:	UN-Nr.:	Richtiger tech. Name:
	Pkg-Gp:		
	Verpackungsinstruktionen:	Frostfrei transportieren.	

15. Vorschriften

Kennzeichnung nach EWG-Richtlinien:

Nicht kennzeichnungspflichtig.

Kennbuchstabe des Produktes:

Gefahrenbezeichnung des Produktes:

Enthält:

Besondere Kennzeichen bestimmter Zubereitungen:

Nationale Vorschriften:

Wassergefährdungsklasse:

WGK 0

Sonstige Vorschriften, Beschränkungen und Verbotsverordnungen:

Produkt-Name: Dichtungsmanschette

Erstelldatum: 23.04.2009 Ersetzt Ausgabe vom: 03.07.2003 interne Datenblattnummer: 216

16. Sonstige Angaben

Diese Angaben stützen sich auf den Stand der Kenntnisse und Erfahrungen vom Ausstellungsdatum, sie haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen. Sie dürfen weder geändert noch auf andere Produkte übertragen werden. Vervielfältigung im ungeänderten Zustand ist erlaubt.

Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unseres Produktes in eigener Verantwortung zu beachten.

Etwaige Unterschiede zwischen der oben aufgeführten Kennzeichnung und der Kennzeichnung auf der Verpackung können sich durch Übergangsregelungen ergeben.