

<b>primotec</b> ®	<b>Sicherheitsdatenblatt</b> Einzelstoff / Zubereitung	SDB – Nr.	<b>04-01</b>	Seite	<b>1 von 2</b>
		Revision	<b>1.0</b>	Ausgabe vom	<b>01.07.2004</b>

<b>1</b>	<b>Stoff- und Firmenbezeichnung</b>						
1.1	<b>Angaben zum Produkt</b>	Handelsname	<b>Metaseal Modellisolierung</b>			Artikelnummer (REF) <b>IM300</b>	
1.2	<b>Angaben zum Vertreiber</b>	Name	primotec, Joachim Mosch				
		Anschrift	Tannenwaldallee 4, 61348 Bad Homburg				
		Telefon	0049-6172-99770-0	Telefax	0049-6172-99770-99	e-mail	primotec@primogroup.de
		Auskunft gebender Bereich	Sicherheit	Telefon	0049-6172-99770-0	Telefax	0049-6172-99770-99
		Notfallauskunft	Wie oben				

<b>2</b>	<b>Zusammensetzung / Angaben zu den Bestandteilen</b>	
2.1	Beschreibung	Emulsion, Farbstoff, H <sub>2</sub> O

<b>3</b>	<b>Mögliche Gefahren</b>	
3.1	Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt	Keine

<b>4</b>	<b>Erste-Hilfe-Maßnahmen</b>	
4.1	Allgemeine Hinweise	Keine besonderen Maßnahmen notwendig
4.2	Nach Hautkontakt	Hände sorgfältig mit Wasser und Seife waschen, bei Hautrötungen Arzt konsultieren
4.3	Nach Augenkontakt	Gründlich mit Wasser ausspülen, bei anhaltenden Reizungen Arzt aufsuchen
4.4	Nach Verschlucken	Erbrechen herbeiführen, bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren

<b>5</b>	<b>Maßnahmen zur Brandbekämpfung</b>	
5.1	Geeignete Löschmittel	
	Wassersprühstrahl, Löschpulver	
5.2	Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel	
	Wasservollstrahl	
5.3	Besondere Schutzausrüstung bzw. Maßnahmen bei der Brandbekämpfung	
	Nicht anwendbar	

<b>6</b>	<b>Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung</b>	
6.1	Personenbezogene Maßnahmen	
	Nicht erforderlich	
6.2	Umweltschutzmaßnahmen	
	Nicht erforderlich	
6.3	Verfahren zur Reinigung / Aufnahme	
	Mechanisch mit einem Stoff- oder Zellstofftuch aufwischen und entsorgen	

<b>7</b>	<b>Handhabung / Lagerung</b>	
7.1	Hinweise zum sicheren Umgang	
	Keine besonderen Maßnahmen erforderlich	
7.2	Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz	
	Keine besonderen Maßnahmen notwendig	
7.3	Lagerung	
	Kühl und lichtgeschützt lagern, nicht über 20°C	
7.4	Zusätzliche Hinweise zur Lagerung	
	Keine	

<b>8</b>	<b>Explosionsbekämpfung und persönliche Schutzausrüstung</b>			
8.1	Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen			
	Keine weiteren Hinweise			
8.2	Belichtungsgrenze			
	Keine			
8.3	Persönliche Schutzausrüstung			
	Keine besondere Empfehlung			
	Atemschutz	Nicht erforderlich	Handschutz	Allergisch reagierenden Personen wird das Tragen von geeigneten Schutzhandschuhen empfohlen
	Augenschutz	Nicht mit den Augen in Berührung bringen	Körperschutz	Berufsübliche Arbeitskleidung
	Hygienemaßnahmen	Berufsübliche Hygiene einhalten		

<b>primotec</b> ®	<b>Sicherheitsdatenblatt</b> Einzelstoff / Zubereitung	SDB – Nr.	<b>04-01</b>	Seite	<b>2 von 2</b>
		Revision	<b>1.0</b>	Ausgabe vom	<b>01.07.2004</b>

<b>9</b>	<b>Physikalische und chemische Eigenschaften</b>					
<b>9.1</b>	Erscheinungsbild	Form	Flüssigkeit	Farbe	Klar	Geruch Charakteristisch
<b>9.2</b>	Sicherheitsrelevante Daten					
	Ausbrenntemperatur	Nicht bestimmt		Messung des Verbrennungsrückstands	Nicht bestimmt	
	Zündtemperatur	Nicht bestimmt		Selbstentzündlichkeit	Nein	
	Explosionsgefahr	Nein		Explosionsgrenzen	Entfällt	
	Dampfdruck	Nicht bestimmt		Dichte	Nicht bestimmt	
	Löslichkeit in Wasser	Löslich		Ph- Wert	Nicht anwendbar	
<b>10</b>	<b>Stabilität und Reaktivität</b>					
10.1	Zersetzung unter Hitzeeinwirkung	Keine bei bestimmungsgemäßem Gebrauch				
10.2	Gefährliche Reaktionen	Keine				
10.3	Gefährliche Zersetzungsprodukte	Keine bei Anwendung nach Vorschrift				
<b>11</b>	<b>Angaben zur Toxikologie</b>					
11.1	Hautreizung	Nicht reizend				
11.2	Hauptreizungsindex	Keine Gesundheitsschädigung bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsgemäßer Verwendung				
<b>12</b>	<b>Angaben zur Ökologie</b>					
	Aufgrund der Konsistenz nach heutigem Kenntnisstand keine negativen Auswirkungen					
<b>13</b>	<b>Angaben zur Entsorgung</b>					
13.1	Produkt	Nicht in den Abfluss gießen; unter Beachtung der örtlichen/nationalen Bestimmungen i.d.R. ohne Sonderbehandlung				
13.2	Verpackung	Die Verpackung besteht aus Kunststoff und wird mit dem Hausmüll entsorgt; Dose kann nach der Reinigung wiederverwendet werden				
<b>14</b>	<b>Verpackungs- und Transportvorschriften</b>					
	Besondere Verpackungs- und Transportvorschriften sind nicht zu beachten, da kein Gefahrgut im Sinne der Verordnung					
<b>15</b>	<b>Sonstige Vorschriften</b>					
15.1	Kennzeichnungspf. gem. GefStoffV/EG	Nicht kennzeichnungspflichtig				
15.2	Nationale Vorschriften	Keine				
15.3	Wassergefährdungsklasse	Klasse 1 (Selbsteinstufung)				

#### HINWEISE

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt beruhen auf dem aktuellen Stand unseres Wissens und auf unseren Erfahrungen mit dem Produkt. Sie dienen ausschließlich der Risikominderung beim Umgang mit dem Produkt und beschreiben es daher auch nur im Hinblick auf Sicherheitsaspekte. Die Angaben sind damit keine Zusicherung von Eigenschaften im Sinne unserer Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Sie entheben den Anwender auch nicht seiner Sorgfaltspflichten bezüglich der Beachtung geltender Gesetze, Vorschriften und Bestimmungen.

Unsere Sicherheitsdatenblätter geben wir bei erstmaligem Bezug des Produktes auf Wunsch kostenfrei ab, weitere Exemplare können gegen Kostenerstattung angefordert werden. Bei Aktualisierung des Sicherheitsdatenblattes informieren wir in Übereinstimmung mit den einschlägigen Vorschriften alle die Anwender, welche das Sicherheitsdatenblatt im Verlaufe der letzten 12 Monate vor dem Revisionsdatum von uns erhalten haben. Dies erfolgt durch kostenfreie Übersendung der revidierten Fassung. Inhaber älterer Sicherheitsdatenblätter können den jeweiligen Revisionsstand abfragen.