

<b>primotec</b> ®	<b>Sicherheitsdatenblatt</b> Einzelstoff / Zubereitung	SDB – Nr.	<b>01-01</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>Metaform</b> (vorgeformte Wachsteile), <b>Metawax</b> (Modellierwachs)		Artikelnummer (REF)	<b>div.</b>	
1.2	<b>Angaben zum Vertreter</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	Mischung verschiedener Acrylate, Stearin, photochemische Initiatoren
-----	--------------	--

<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	Das Produkt wird z.T. von Hand modelliert. Nach Hautkontakt 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 aufsammeln, im Licht härten 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				
	Atenschutz	Nicht erforderlich	Handschutz	Allergisch reagierenden Personen wird das Tragen von geeigneten Schutzhandschuhen empfohlen	

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

Augenschutz	Schutzbrille bei Bearbeitung des gehärteten Materials tragen	Körperschutz	Berufsübliche Arbeitskleidung
Hygienemaßnahmen	Berufsübliche Hygiene einhalten		

<b>9</b>	<b>Physikalische und chemische Eigenschaften</b>						
----------	--	--	--	--	--	--	--

9.1	Erscheinungsbild	Form	Weiches Plastilin	Farbe	Blau	Geruch	Charakteristisch
9.2	Sicherheitsrelevante Daten						
	Ausbrenntemperatur	600°C / 1 Std.		Messung des Verbrennungsrückstands	0,02 %		
	Zündtemperatur	Nicht bestimmt		Selbstentzündlichkeit	Nein		
	Explosionsgefahr	Nein		Explosionsgrenzen	Entfällt		
	Dampfdruck	Nicht bestimmt		Dichte	1,078 g/cm <sup>3</sup>		
Löslichkeit in Wasser	Nicht löslich		Ph- Wert	Nicht anwendbar			

<b>10</b>	<b>Stabilität und Reaktivität</b>						
-----------	-----------------------------------	--	--	--	--	--	--

10.1	Zersetzung unter Hitzeeinwirkung	Keine bei ordnungsgemäßer Anwendung					
10.2	Gefährliche Reaktionen	Keine, bei Lichteinfall langsame Polymerisation					
10.3	Gefährliche Zersetzungsprodukte	Keine bei bestimmungsgemäßigem Gebrauch					

<b>11</b>	<b>Angaben zur Toxikologie</b>						
-----------	--------------------------------	--	--	--	--	--	--

11.1	Hautreizung	Nicht reizend					
11.2	Hauptreizungsindex	0,7 (leichte Hautrötung / Kaninchen)					

<b>12</b>	<b>Angaben zur Ökologie</b>						
-----------	-----------------------------	--	--	--	--	--	--

	Aufgrund der Konsistenz nach heutigem Kenntnisstand keine negativen ökologischen Auswirkungen						
--	---	--	--	--	--	--	--

<b>13</b>	<b>Angaben zur Entsorgung</b>						
-----------	-------------------------------	--	--	--	--	--	--

13.1	Produkt ungehärtet	Sonderbehandlung nach Abfallschlüssel 55 902 (Kitt- und Spachtelabfälle); nicht in den Abfluss geben					
13.2	Produkt polymerisiert	Unter Beachtung der örtlichen/nationalen Bestimmungen i.d.R. ohne Sonderbehandlung; nicht in den Abfluss geben					
13.3	Verpackung	Die Verpackung besteht aus Karton, Papier und Kunststoffolie und wird mit dem Hausmüll entsorgt					

<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.