

primotec ®	Sicherheitsdatenblatt Einzelstoff / Zubereitung	SDB – Nr.	02-01	Seite	1 von 2
		Revision	1.0	Ausgabe vom	01.07.2004

1	Stoff- und Firmenbezeichnung						
1.1	Angaben zum Produkt	Handelsname	Metabond Verbindungskleber			Artikelnummer (REF) VB100	
1.2	Angaben zum Vertreiber	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				

2	Zusammensetzung / Angaben zu den Bestandteilen					
2.1	Beschreibung	Mischung verschiedener Acrylate, MMA Monomer, Farbpigmente				

3	Mögliche Gefahren					
3.1	Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt	Keine				

4	Erste-Hilfe-Maßnahmen					
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				

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

6	Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung					
6.1	Personenbezogene Maßnahmen					
	Nicht erforderlich					
6.2	Umweltschutzmaßnahmen					
	Nicht erforderlich					
6.3	Verfahren zur Reinigung / Aufnahme					
	Mechanisch mit Zellstofftuch o.ä. aufwischen und entsorgen					

7	Handhabung / Lagerung					
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					

8	Explosionsbekämpfung und persönliche Schutzausrüstung					
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	Schutzbrille bei Bearbeitung des gehärteten Materials	Körperschutz	Berufsübliche Arbeitskleidung		
	Hygienemaßnahmen	Berufsübliche Hygiene einhalten				

primotec ®	Sicherheitsdatenblatt Einzelstoff / Zubereitung	SDB – Nr.	02-01	Seite	2 von 2
		Revision	1.0	Ausgabe vom	01.07.2004

9	Physikalische und chemische Eigenschaften					
9.1	Erscheinungsbild	Form	zähflüssig	Farbe	Blau	Geruch Charakteristisch
9.2	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		Nicht löslich	Ph- Wert		Nicht anwendbar
10	Stabilität und Reaktivität					
10.1	Zersetzung unter Hitzeeinwirkung		Keine bei ordnungsgemäßer Anwendung			
10.2	Gefährliche Reaktionen		Keine			
10.3	Gefährliche Zersetzungsprodukte		Keine bei bestimmungsgemäßigem Gebrauch			
11	Angaben zur Toxikologie					
11.1	Hautreizung		Nicht reizend			
11.2	Hauptreizungsindex		Keine Gesundheitsschädigung bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsgemäßer Verwendung			
12	Angaben zur Ökologie					
	Aufgrund der Konsistenz nach heutigem Kenntnisstand keine negativen ökologischen Auswirkungen.					
13	Angaben zur Entsorgung					
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			
13.3	Verpackung		Die Verpackung besteht aus Kunststoff und wird mit dem Hausmüll entsorgt; Flasche kann nach der Reinigung wiederverwendet werden			
14	Verpackungs- und Transportvorschriften					
	Besondere Verpackungs- und Transportvorschriften sind nicht zu beachten, da kein Gefahrgut im Sinne der Verordnung					
15	Sonstige Vorschriften					
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.