

Hersteller:	CREARTEC trend design-gmbh		
Produkt-Nummer:	55 126	Handelsname:	Papiermaschée
Druckdatum:	24.05.2000	überarbeitet am:	19.06.2013
			Seite: 001/003

01 Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung:

Handelsname:	Papiermaschée
Hersteller/Lieferant:	CREARTEC trend-design-gmbh
Straße:	Lauenbühlstr. 59
Nat.-Kenn./PLZ/Ort:	D 88 161 Lindenberg
Telefon/Telefax:	Tel. 0 83 81 80 74 00 – Fax 083 81 80 740 10
Notfallauskunft:	0 75 22 79 76 60 oder 08381 80740 0
Beratungsstelle für Vergiftungserscheinungen:	0761 - 19240

02 Mögliche Gefahren

- keine
- o **Gefahrenbezeichnung**
entfällt

03 Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen

- o **Chemische Charakterisierung:**
Modelliermasse auf Basis keramischer Füllstoffe, vernetzt mit Papierfaser und Leim
- o **Gefährliche Inhaltsstoffe**
entfällt

04 Erste-Hilfe-Maßnahmen:

- o **Allgemeine Hinweise**
Keine besonderen Maßnahmen erforderlich
- o **Nach Einatmen:**
Keine besonderen Maßnahmen erforderlich
- o **Nach Hautkontakt:**
Bei Berührung mit der Haut mit Wasser und Seife abwaschen, nachspülen. Keine Lösemittel oder Verdünnungen verwenden
- o **Nach Augenkontakt:**
Bei Berührung mit den Augen – geöffneten Lidspalt mehrere Minuten mit viel Wasser spülen.
Bei anhaltenden Beschwerden Arzt aufsuchen.
- o **Nach Verschlucken:**
Erbrechen herbeiführen und Arzt konsultieren. .

05 Massnahmen zur Brandbekämpfung:

- o **Geeignete Löschmittel:** -
Schaum – alkoholbeständig Kohlendioxid, Pulver, Sprühnebel (Wasser)
- o **Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel:**
Keine besonderen Vorschriften

06 Massnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:

- Personenbezogene Vorsichtsmassnahmen**
- o **Umweltschutzmassnahmen:**
keine
- o **Verfahren zur Reinigung/Aufnahme**
keine

07 Handhabung und Lagerung:

- o **Hinweise zum sicheren Umgang:**
Keine besonderen Massnahmen erforderlich.
- o **Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:**
Keine besonderen Massnahmen erforderlich
- o **Lagerung:**
Keine besonderen Massnahmen erforderlich.

08 Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung:

- o **Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:**
keine
- o **Bestandteil mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten**
Das Produkt enthält keine relevanten Mengen von Stoffen mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten
- o **Persönliche Schutzausrüstung:**
keine

09 Physikalische und chemische Eigenschaften:

- o **Erscheinungsbild:**
Form: pulverförmig
Farbe: elfenbeinfarbig
Geruch: neutral

Sicherheitsrelevante Daten

- o **Zustandsänderung**
Siedepunkt:: 100 °C 1013 hPa
Thermische Zersetzung: 280°C
Zündtemperatur: 350°C
Dichte: 1,02 g/cm²
Dampfdruck nicht anwendbar
Löslichkeit in Wasser löslich und mischbar
Viskosität fest

10 Stabilität und Reaktivität:

- o **Zu vermeidende Bedingungen**
Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung
- o **Gefährliche Reaktionen**
Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

11 Angaben zur Toxologie:

- o **Akute Toxizität**
Keine Daten bekannt.:
- o **Erfahrungen aus der Praxis**
Unbedenklich

12 Angaben zur Ökologie:

- o Naturprodukt
- o **Verhalten in Umweltkompartimenten:**
Keine Daten bekannt.

13 Hinweise zur Entsorgung:

Recyclebar, sonst geordnete Deponie

14 Angaben zum Transport:

- o **Vorschriften**
Landtransport: ADR/RID/GGVS/GgvE kein Gefahrgut
Binnentransport: ADN/ADNR kein Gefahrgut
Seeschiffstransport: IMDG/GgvSee-Code kein Gefahrgut
Lufttransport: ICAO/IATA-DGR kein Gefahrgut
Sonstige Angaben: Postversand zulässig

15 Vorschriften

- o **Kennzeichnung nach EU-Richtlinien:**
Nicht kennzeichnungspflichtig!
R-Sätze: entfällt
S-Sätze: entfällt
- o **Nationale Vorschriften**
keine
- o **Sonstige Angaben**
Wassergefährdungsklasse 0

16 Sonstige Hinweise:

Der Inhalt dieses Sicherheitsdatenblattes entspricht unserem gegenwärtigen Wissensstand und genügt der nationalen sowie der EG-Gesetzgebung. Die gegebenen Arbeitsbedingungen des Benutzers entziehen sich jedoch unserer Kenntnis und Kontrolle. Der Benutzer ist für die Einhaltung aller notwendigen gesetzlichen Bestimmungen verantwortlich. Dieses Sicherheitsdatenblatt beschreibt die Sicherheitserfordernisse unseres Produktes und stellt keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar. Die Angaben sind erforderlich nach Paragraph 14 der Gefahrstoffverordnung vom 26.10.93.