

Sicherheitsdatenblatt

Montag, 29. Juni 2009

- 1. Stoff- / Zubereitungs- und Firmenbezeichnung**
Lacufa Keramik Ton, weiss und braun , 500g und 1000g Mat.Nr. 721168, 721169,721170,721171

Angaben zum Hersteller / Lieferanten:
DAW Stiftung & Co. KG GB Nerchau Mal- und Künstlerfarben
Wurzener Str. 38 Nerchau D-04685
Tel: +49/34382/704-0 Fax: +49/34832/704-16
- 2. Zusammensetzung / Angaben zu den Bestandteilen**
Modelliermasse auf Basis keramischer Füllstoffe, versetzt mit H²O, Methylcellulose und Pigmentfarbe
- 3. Mögliche Gefahren**
Keine
- 4. Erste-Hilfe-Maßnahmen im Brandfall**
Nach Einatmen: Für Frischluftzufuhr sorgen
Nach Augenkontakt: Augen mit Wasser spülen
- 5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung**
Geeignete Löschmittel: Wasser, Schaum, CO², Trockenlöschmittel
- 6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**
Entfallen
- 7. Handhabung und Lagerung**
Keine besondere Handhabung, kühl und feucht lagern, luftdicht verschlossen im Beutel
- 8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung**
Entfallen
- 9. Physikalische und chemische Eigenschaften**
Erscheinungsbild: Form: rechteckig
Farbe: weiß oder terracotta
Geruch: neutral

Sicherheitsrelevante Daten:
Dichte: 1,02 g/cm³
Viskosität: fest
Löslichkeit im Wasser: wasserlöslich
Thermische Zersetzung: ca. 280°Celsius
Zündtemperatur: ca. 350°Celsius
Dampfdruck: nicht anwendbar
- 10. Stabilität und Reaktivität**
Thermische Zersetzung / zu vermeidende Bedingungen
Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung
Gefährliche Reaktionen
Keine Gefährlichen Reaktionen bekannt
- 11. Angaben zur Toxikologie**
Unbedenklich
- 12. Angaben zur Ökologie**
Naturprodukt
- 13. Hinweise zur Entsorgung**
Recyclebar, sonst geordnete Deponie
- 14. Angaben zum Transport**
Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften
- 15. Vorschriften**
Gefahrstoffverordnung: nicht kennzeichnungspflichtig
Wassergefährdungsklasse: 0
- 16. Sonstige Angaben**
Entfallen

91/155/EWG

Die gemachten Angaben basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften kann daraus jedoch nicht abgeleitet werden.