SICHERHEITSDATENBLATT

Dekorfarbe D 2 mokka

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

1.0 STOFF-/ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG

1.1 **Handelsname:** Dekorfarbe D 2 mokka

Artikel-Nr.: 08020

1.2 Hersteller/Lieferant: Carl Jäger Tonindustriebedarf GmbH, In den Erlen 4,

56206 Hilgert

Telefon: 0 26 24/94 169-0 **Telefax:** 0 26 24/94 169-29

1.3 Notfallauskunft: 0 26 24/94 169-0

2.0 MÖGLICHE GEFAHREN

Einstufung: Diese Zubereitung ist gemäß Richtlinie 1999/45/EG nicht als

gefährlich eingestuft. Keine besonderen Gefahren bekannt.

3.0 ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Chemische Charakterisierung

(Zubereitung): Zubereitung aus Fritten (silikatische Gläser), anorganischen

Pigmenten und Mineralstoffen.

4.0 ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

Nach Augenkontakt: Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser ab-

spülen.

5.0 MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Zusätzliche Hinweise: Produkt selbst brennt nicht; Löschmaßnahmen auf Umge-

bungsbrand abstimmen.

6.0 MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Verfahren zur Reinigung: Mechanisch aufnehmen. Staubentwicklung vermeiden. In

geeigneten Behältern der Rückgewinnung oder Entsorgung

zuführen.

7.0 HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung

Hinweise zum sicheren Umgang: Staubbildung und Staubablagerung vermeiden. Bei Staub-

bildung Absaugung vorsehen. Beim Umfüllen größerer

Mengen ohne Absauganlage: Atemschutz.

Lagerung

Anforderungen an Lagerräume und

Behälter: Keine speziellen Anforderungen.

8.0 BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION/PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

Expositionsgrenzwerte

Zusätzliche Hinweise zu Grenzwerten: Allgemeiner Staubgrenzwert MAK (A = alveolengängige

Fraktion): 3 mg/m³.

Begrenzung und Überwachung

der Exposition

Schutz- und Hygienemaßnahmen: Staub nicht einatmen. Vor den Pausen und bei Arbeitsende

Hände waschen.

Atemschutz: Staubmaske mit Partikelfilter P1 (DIN-EN 141) bei Über-

schreitung des MAK-Wertes.

Handschutz: Schutzhandschuhe.

Augenschutz: Schutzbrille.

9.0 PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Allgemeine Angaben

Aggregatzustand: Pulver.
Farbe: Braun.
Geruch: Geruchlos.

Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit

Prüfnorm

Zustandänderung

Flammpunkt: n. a. Untere Explosionsgrenze: n. a. Wasserlöslichkeit: n. b.

Sonstige Angaben

Zündtemperatur: n. a.

10.0 STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Zu vermeidende Stoffe: Keine gefährlichen Reaktionen beobachtet.

Gefährliche Zersetzungsprodukte: Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

11.0 TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

Allgemeine Bemerkungen: Für das Produkt selbst sind keine Daten vorhanden.

12.0 UMWELTSPEZIFISCHE ANGABEN

Persistenz und Abbaubarkeit: Schwer wasserlösliches, anorganisches Produkt. Kann in

Reinigungsanlagen weitgehend mechanisch abgeschieden

werden.

Weitere Hinweise: Ökologische Daten liegen nicht vor.

SD2 Seite 2 von 3

07.10.2008

13.0 HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Empfehlung: Kann unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vor-

schriften auf geeigneter Deponie abgelagert werden.

Abfallschlüssel Produkt: 080112 Abfälle aus HZVA von Beschichtungen (Farben,

Lacke, Email), Klebstoffen, Dichtmassen und Druckfarben; Abfälle aus HZVA und Entfernung von Farben und Lacken; Farb- und Lackabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter

08 01 11 fallen.

14.0 ANGABEN ZUM TRANSPORT

Sonstige einschlägige Angaben: Kein gefährliches Transportgut.

15.0 VORSCHRIFTEN

Kennzeichnung

Hinweis zur Kennzeichnung: Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/GefStoffV nicht

kennzeichnungspflichtig.

Nationale Vorschriften

Wassergefährdungsklasse: Nicht wassergefährdend. Status: WGK-Selbsteinstufung.

16.0 SONSTIGE ANGABEN

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand der Kenntnisse und Erfahrungen. Das EG-Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 beschreibt Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse. Die Angaben haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen.

n. a. = nicht anwendbar

n. b. = nicht bestimmt