

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 91/155/EWG

Cimco-Werkzeugfabrik
Carl Jul. Müller GmbH & Co. KG

Druckdatum : 19.04.2005

Seite 1 bis __

Überarbeitet :

1. BEZEICHNUNG DES STOFFES BZW. DER ZUBEREITUNG UND DES UNTERNEHMENS

Handelsname Signierkreide rot, gelb, blau Art.-Nr.212172/212173/212176

Hersteller / Lieferant Cimco Werkzeugfabrik Carl Jul. Müller GmbH & Co. KG
Hohenhagener Straße 1 - 5
D-42855 Remscheid
+49 (0) 21913718-01 Fax: +49 (0) 21913718-86

Auskunftgebender Bereich Herr Rüdiger Berges Durchwahl: -40
info@cimco.de www.cimco.de

2. MÖGLICHE GEFAHREN

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt: Keine

3. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Extrudiertes Gemisch aus Pigmenten, Celluloseethern, Fetten und Wachsen, anorganischen Füllstoffen und Metallseifen

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

Nach Einatmen: Nicht anwendbar
Nach Hautkontakt: Nicht anwendbar
Nach Augenkontakt: Nicht anwendbar
Nach Verschlucken: Nicht anwendbar

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Geeignete Löschmittel: Keine Einschränkungen
Besondere Gefahren: Keine

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Keine
Umweltschutzmaßnahmen: Keine
Verfahren zur Reinigung / Aufnahme: Mechanische Aufnahme

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung: Keine besonderen Vorkehrungen notwendig
Brand - und Explosionsschutz: Keine besonderen Vorkehrungen notwendig
Lagerung: An einem trockenen Ort lagern

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 91/155/EWG

Cimco-Werkzeugfabrik
Carl Jul. Müller GmbH & Co. KG

Druckdatum : 19.04.2005

Seite 2 bis 3

Überarbeitet :

8. BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION/PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

Persönliche Schutzausrüstung:	Nicht notwendig
Atemschutz:	Nicht notwendig
Augenschutz:	Nicht notwendig
Handschutz:	Nicht notwendig
Hautschutz:	Nicht notwendig

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Form:	Feste zylindrische Körper mit hexagonaler Grundfläche
Farbe:	Verschieden
Geruch:	Keiner
pH - Wert (20 °C):	Nicht anwendbar
Viskosität dynamisch (20 °C):	Nicht anwendbar
Schmelztemperatur/Schmelzbereich:	Nicht anwendbar
Siedetemperatur:	Nicht anwendbar
Zündtemperatur:	Nicht anwendbar
Flammpunkt:	Nicht anwendbar
Explosionsgrenzen: untere:	Nicht anwendbar
obere:	Nicht anwendbar
Dampfdruck:	Nicht anwendbar
Dichte:	1,2 - 2,0 g/cm ³
Löslichkeit in Wasser:	Unlöslich

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Gefährliche Reaktionen:	Keine
Zu vermeidende Bedingungen:	Keine
Zu vermeidende Stoffe:	Keine
Gefährliche Zersetzungsprodukte:	Keine

11. TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

Aktute Toxizität:	LD ₅₀ > 5.000 ppm
Lokale Effekte:	Nicht bekannt

12. UMWELTBEZOGENE ANGABEN

Allgemeine Angaben:	Keine ökotoxikologischen Effekte bekannt WGK: 0 (Selbsteinstufung)
---------------------	---

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Produkt:	Nach örtlichen Vorschriften als hausmüllähnlicher Gewerbeabfall
Ungereinigte Verpackungen:	Entfällt

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

Internationale Vorschriften:	Keine
------------------------------	-------

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 91/155/EWG

Cimco-Werkzeugfabrik
Carl Jul. Müller GmbH & Co. KG

Druckdatum : 19.04.2005

Seite 3 bis 3

Überarbeitet :

15. RECHTSVORSCHRIFTEN

Kennzeichnung nach EG-Richtlinien: Keine
Nationale Vorschriften: Keine

16. SONSTIGE ANGABEN

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand der Kenntnisse und Erfahrungen und dienen dazu, das Produkt im Hinblick auf die zu treffenden Sicherheitsvorkehrungen zu beschreiben. Sie stellen keine Zusicherung von Eigenschaften des beschriebenen Produkts dar.

Bei dem beschriebenen Produkt handelt es sich nicht um ein Gefahrgut bzw. eine gefährliche Zubereitung nach der Gefahrstoffverordnung.