

Material Safety Data Sheet

Produkt : Lössliche und unlössliche wachs und öl Kraide Seite : 1/4

Verabredungsdatum : 26.09.05 Version : 1.01 Ersatz Version : EU-2300-3.01

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Bezeichnung des Stoffes oder der Zubereitung : **NEOCOLOR I[®], NEOCOLOR II[®], NEOCOLOR I METALLIC, NEOART, NEOPASTEL, JUNIORS MAXI, JUNIORS COLOURS, Mr COLOR**

Firmenbezeichnung : **CARAN d'ACHE SA**

Adresse : 19, chemin du Foron ; CH-1226 THÔNEX-GENEVE
Rufnummer : +41 22 869 01 01
FAX Nummer : +41 22 869 01 35

EEC Adresse : **CARAN d'ACHE SA**
4, rue Desbiolles ; F-74240 GAILLARD
Rufnummer : +33 450 95 25 75

US Importer : **CARAN d'ACHE SA of SWITZERLAND Inc.**
38-52 43rd Street
LONG ISLAND CITY, NY 11101

Phone number (for additional information) : +1 718 482 75 00

Beratungsstelle für Vergiftungserscheinungen: **TOX Zentrum ; CH-8000 ZÜRICH**
Notrufnummer : +41 44 251 51 51

2. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung : Synthetischen organischen und inorganischen Pigmenten (ohne Blei, Cadmium,...), mineralischen Füllstoffen, pflanzlichen oder synthetischen Bindemittel. Wachs und Additive.

Kosmetisch für Mr Color

Gefährliche Inhaltstoffe : Entfällt

VERMERK : Das Produkt enthält keine Substanz, Zusatz oder Unreinheit in ausreichender Menge, um schädlich für das menschliche Wesen zu sein oder dass irgendeine Gefahr für die Umwelt im Rahmen einer normalen und vorhersehbaren Benutzung darstellt.

VERMERK : **AP-Warenkennzeichen:** vom ACMI (USA): Das Produkt wird durch eine toxikologische Aufsichtsbehörde bestätigt, die mit einer Universität verbunden ist wie, die keine Substanz oder Unreinheit in ausreichender Quantität enthält , um schädlich für das menschliche Wesen zu sein, sogar durch Einnahme oder irgendeine Gefahr für die Umwelt darstellt.

CE-Warenkennzeichen: . Das Produkt steht mit den europäischen Regelungen und Spezifizierungen hinsichtlich "der Sicherheit des Spielzeugs" gemäss Anweisungen 88/378/CEE und Normen EN 71.

Material Safety Data Sheet

Produkt : **Lösliche und unlösliche wachs und öl Kraide**

Seite : 2/4

Verabredungsdatum : 26.09.05

Version : 1.01

Ersatz Version :EU-2300-3.01

3. Mögliche Gefahren

Bemerkung : Wenn über 200 °C erhitzt, kann das Produkt Dämpfe entwickeln, die die Atemwege reizen können

Nach Augenkontakt : Leicht Reizung

4. Erste-Hilfe-Massnahmen

Allgemeine Hinweise : Verunreinigte Kleidung sofort entfernen. Für gute Belüftung sorgen.

Nach Augenkontakt : Mit Wasser mehrere Minuten gründlich spülen. Augenarzt konsultieren. Datenblatt mitführen.

Nach Hautkontakt : Mit Wasser und seifen gründlich waschen.

Nach Verschlucken: Arzt konsultieren

5. Massnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel : Wassersprühstrahl, Schaum, Kohlendioxid, Trocken-Löschmittel .

Besondere Gefährdungen durch den Stoff : Im Brandfall können entstehen : reizende Gase, gesundheitsschädliche Gase, Kohlenmonoxid.

6. Massnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Verschüttetes Gut einsammeln. Verschüttetes Produkt mechanisch aufnehmen.

7. Handhabung und Lagerung

Hinweise für den sicheren Umgang : Essen, trinken, Rauchen sowie Aufbewahren von Lebensmitteln im Arbeitsraum verboten.

Andere Behandlung : Unterhalt weg von der Hitze

Schutzmaßnahmen während der Wartung der verschmutzten Ausrüstung: Wäsche weg mit Seife und Wasser.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Entfällt.

Material Safety Data Sheet

Produkt : **Lösliche und unlösliche wachs und öl Kraide**

Seite : 3/4

Verabredungsdatum : 26.09.05

Version : 1.01

Ersatz Version :EU-2300-3.01

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Schmelzpunkt (°C) :	von 120 bis 150 °C
Tropfpunkt (°C) :	von 55 bis 65 °C
Spezifische Dichte (Wasser = 1) :	von 1,20 bis 1,64
Löslichkeit in Wasser :	Löslich oder unlöslich abhängig von dem Produkt
Anschein und Geruch:	trocken oder fettig feste Kreide, geruchlose.

10. Stabilität und Reaktivität

Dauerhaftigkeit:	Bei normaler Handhabung stabil, bei Raum Temperatur lagern. Nicht über 50°C erhitzen.
Zu vermeidende Bedingungen:	Hitze
Zu vermeidende Stoffe:	Nicht mit anderen Chemikalien mische
Gefährliche Zersetzungsprodukte	Keine bei normaler Handhabung
Bemerkung :	Wenn über 200 °C erhitzt, kann das Produkt Dämpfe entwickeln, die die Atemwege reizen können.

11. Angaben zur Toxikologie

Akute Toxizität :	Mündlich LD ₅₀ Ratte > 5000 mg/kg Körpergewicht
-------------------	--

12. Angaben zur Ökologie

k.D.v.

13. Hinweise zur Entsorgung

Für den Stoff/Zubereitung/Restmengen :	muss unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgt werden.
--	---

14. Angaben zum Transport

UN-Nummer :	n.a.
Zusätzliche Hinweise :	Kein Gefahrgut nach o.g. Verordnungen.

Material Safety Data Sheet

Produkt : **Lösliche und unlösliche wachs und öl Kraide**

Seite : 4/4

Verabredungsdatum : 26.09.05

Version : 1.01

Ersatz Version :EU-2300-3.01

15. Vorschriften

Das Produkt enthält keine Substanz, Zusatz oder Unreinheit in ausreichender Menge, um schädlich für das menschliche Wesen zu sein oder dass irgendeine Gefahr für die Umwelt im Rahmen einer normalen und vorhersehbaren Benutzung darstellt.

Das Produkt wird in der Schweiz (Made in Switzerland) in Übereinstimmung mit allen innerstaatlichen Rechtsvorschriften hergestellt

16. Sonstiges Angaben

Die vorstehenden Angaben entsprechen unserem derzeitigen Kenntnisstand. Sie beschreiben das Produkt im Hinblick auf sicherheitstechnische Daten und stellen keine Eigenschaftszusicherung im Sinne einer technischen Spezifikation dar.
