

# Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG

**Schmincke**

Feinste Künstlerfarben

Artikel: **Sorte 10 - MUSSINI Goldtöne**  
**10860000**

Version: 1

Druckdatum 19.08.2010

Seite 1 von 3

## **1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung**

Handelsname	Sorte 10 - MUSSINI Goldtöne
Verwendung des Stoffes	feinste Künstler-Harz-Ölfarben für künstlerische Maltechniken
Hersteller	
	H.Schmincke & Co. GmbH & Co. KG Otto-Hahn-Strasse 2 D-40699 Erkrath www.schmincke.de
Telefon	0211 - 25 09 - 0
Telefax	0211 - 25 09 - 461
Auskunft	Schmincke-Labor: Mo.-Do. 8.00-16.30, Fr. 8.00-13.30 Tel.: 0211 - 25 09 - 474 eMail: labor@schmincke.de
Notfallauskunft	
	Giftnotruf Berlin: 030 / 30 68 67 90 (0.00-24.00) deutsch / englisch

## **2. Mögliche Gefahren**

Einstufung	
Gefahren	Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/GefStoffV nicht kennzeichnungspflichtig.

## **3. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen**

Chemische Charakterisierung (Stoff)	Dammarharz Additive Ätherische Öle Testbenzin Siccative natürliche Öle
Artikelnummern	10 860 - Weißgold Kupfer-Zink-Legierung; Aluminium 10 861 - Renaissance Gold Kupfer-Zink-Legierung 10 862 - Antik Gold Kupfer-Zink-Legierung 10 863 - Gelbgold Kupfer-Zink-Legierung; Glimmer 10 864 - Goldbronze Kupfer-Zink-Legierung; Aluminium; Kupfer 10 865 - Rotgold Kupfer-Zink-Legierung 10 866 - Kupfer Kupfer
Gefährliche Inhaltsstoffe	Naphtha (Erdöl): 2,0 % - 6,0 % CAS-Nummer: 64742-82-1 R-Sätze: 10 - 51/53 - 65 - 66 - 67 Destillate (Erdöl) - nicht spezifiziert -: 1,0 % - 2,5 % CAS-Nummer: 64742-47-8 R-Sätze: 65 - 66 Isoalkane: 2,5 % - 5,0 % CAS-Nummer: 90622-57-4 R-Sätze: 10 - 65 - 66 Butylglykol: 0 % - 15 % CAS-Nummer: 111-76-2 R-Sätze: 20/21/22 - 36/38
Zusätzliche Hinweise	

## **4. Erste-Hilfe-Maßnahmen**

# Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG

**Schmincke**

Feinste Künstlerfarben

Artikel: **Sorte 10 - MUSSINI Goldtöne**  
**10860000**

Version: 1

Druckdatum 19.08.2010

Seite 2 von 3

Allgemeine Hinweise

Bei Beschwerden ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

## **5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung**

Geeignete Löschmittel

Trockenlöschmittel Löschpulver ABC-Pulver Produkt selbst brennt nicht; Löschmassnahmen auf Umgebungsbrand abstimmen.

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel

Wasser Wassersprühstrahl

## **6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**

Zusätzliche Hinweise

Das aufgenommene Material gemäss Kapitel "Entsorgung" behandeln.

## **7. Handhabung und Lagerung**

Bestimmte Verwendung(en)

Bestimmte Verwendung(en)

Bei vorschriftsmäßiger Lagerung und Handhabung keine besonderen Massnahmen erforderlich.

## **8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen**

Expositionsgrenzwerte

persönliche Schutzausrüstung

Schutz- und Hygienemaßnahmen

Bei sachgemässer Verwendung keine besonderen Massnahmen erforderlich.

## **9. Physikalische und chemische Eigenschaften**

Erscheinungsbild

Form

pastös

Farbe

pigmentiert

Geruch

charakteristisch

Sicherheitsrelevante Daten

Dichte

1,2 - 1,5 g/ml

Lösemittelgehalt

6,0 - 18 %

## **10. Stabilität und Reaktivität**

## **11. Angaben zur Toxikologie**

Allgemeine Bemerkungen

Allgemeine Bemerkungen

Bei sachgemässer Anwendung sind keine Gesundheitsschäden bekannt geworden. Eine Sensibilisierung ist bei dazu veranlagten Personen möglich.

## **12. Umweltbezogene Angaben**

## **13. Hinweise zur Entsorgung**

Produkt

Empfehlung

080112 Farb- und Lackabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 080111 fallen

## **14. Angaben zum Transport**

Weitere Angaben

Weitere Angaben

Das Produkt unterliegt nicht den nationalen und internationalen Transportvorschriften für Straße, Schiene, See und Luft.

## **15. Rechtsvorschriften**

Kennzeichnung

Gefahren

Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/GefStoffV nicht kennzeichnungspflichtig.

## **16. Sonstige Angaben**

R-Sätze

R10 Entzündlich.  
R20/21/22 Gesundheitsschädlich beim Einatmen, Verschlucken und Berührung mit der Haut.  
R36/38 Reizt die Augen und die Haut.  
R51/53 Giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.  
R65 Gesundheitsschädlich: kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen.  
R66 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.  
R67 Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

Weitere Informationen

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie beschreiben die Sicherheitserfordernisse unseres Produktes, in der angegebenen Verwendung. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung der Eigenschaften oder der Eignung für einen bestimmten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden daher ist jeder Gebrauch unserer Produkte auf die speziellen Bedingungen des Anwenders abzustimmen und durch Versuche zu überprüfen. Aus diesem Grunde können wir keine Gewährleistung für Produkteigenschaften und/oder Haftung für Schäden übernehmen, die in Verbindung mit der Anwendung unserer Produkte entstehen.