

Artikel: **50 605 - AERO SPRAY LACK**  
**50605000**

Version: 1.1

Druckdatum 17.08.2006

Seite 1 von 5

## 1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Handelsname  
Verwendung des Stoffes  
Hersteller

Art.Nr. 50 605 - AERO SRPAY LACK  
für künstlerische Maltechniken

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. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung (Stoff)  
Gefährliche Inhaltsstoffe

Acrylharz

Butylacetat: 30 % - 50 % CAS-Nummer: 123-86-4  
R-Sätze: 10 - 66 - 67

Naphtha (Erdöl): < 10% CAS-Nummer: 64742-82-1  
R-Sätze: 10 - 51/53 - 65 - 66 - 67

Aceton: < 10 % CAS-Nummer: 67-64-1  
R-Sätze: 11 - 36 - 66 - 67

Xylol (Isomerenmischung): < 10 % CAS-Nummer: 1330-20-7  
R-Sätze: 10 - 20/21 - 38

Dimethylether: 20 % - 30 % CAS-Nummer: 115-10-6  
R-Sätze: 12

## 3. Mögliche Gefahren

Einstufung

Gefahren

F+ Hochentzündlich.



R-Sätze

R12 Hochentzündlich.  
R52/53 Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.  
R66 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.  
R67 Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.



Artikel: **50 605 - AERO SPRAY LACK**  
**50605000**

Version: 1

Druckdatum 17.08.2006

Seite 3 von 5

Zusätzliche Hinweise	der EG-Richtlinie 89/686/EWG und der daraus ergebenden EN 374 ermittelt. Diese Empfehlung gilt nur für das in Kapitel 1 genannte Produkt und dessen Verwendungszweck. Bei Vermischungen oder abweichenden Bedingungen, müssen Sie sich an den Lieferanten von CE-genehmigten Handschuhen wenden.
Augenschutz	Schutzbrille mit Seitenschutz
Schutz- und Hygienemaßnahmen	Einatmen von Sprühnebel vermeiden. Atemschutz bei Aerosol- oder Nebelbildung.

## 9. Physikalische und chemische Eigenschaften

### Erscheinungsbild

Form	flüssig
Farbe	klar
Geruch	lösemittelartig

### Sicherheitsrelevante Daten

Flammpunkt / Flammbereich	-41 °C
Explosionsgrenzen	
Untere Explosionsgrenze	1,4 %
Obere Explosionsgrenze	32 %
Dampfdruck	420 kPa
Dichte	0,8 - 0,9 g/ml

## 10. Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen	Vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung schützen.
Zu vermeidende Stoffe	Reaktionen mit starken Oxidationsmitteln.

## 11. Angaben zur Toxikologie

### Allgemeine Bemerkungen

Allgemeine Bemerkungen	Bei sachgemässer Anwendung sind keine Gesundheitsschäden bekannt geworden.
------------------------	--

## 12. Angaben zur Ökologie

### Angaben zur Elimination

Bewertungstext	schwer biologisch abbaubar
Sonstige Hinweise	Wassergefährungsklasse: 2 - vorsorglich

## 13. Hinweise zur Entsorgung

### Produkt

Empfehlung	080111* Farb- und Lackabfälle, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten
------------	---

Artikel: **50 605 - AERO SPRAY LACK**  
**50605000**

Version: 1

Druckdatum 17.08.2006

Seite 4 von 5

## 14. Angaben zum Transport

### Landtransport

UN-Nr. 1950  
Klasse 2 - Gase  
Verpackungsgruppe -  
Bezeichnung des Gutes DRUCKGASPACKUNG, ENTZÜNDBAR  
Gefahrauslöser

### Seeschiffstransport

UN No. 1950  
Class 2 - flammable gas  
Subrisk -  
Packing Group -  
Proper shipping name AEROSOLS  
Hazardous Material  
EmS number F-D, S-U

### Lufttransport

UN No. 1950  
Class  
Subrisk -  
Proper shipping name AEROSOLS, FLAMMABLE  
Hazardous Material  
Packing Group -

## 15. Vorschriften

### Kennzeichnung

Gefahren F+ Hochentzündlich.  
R-Sätze R12 Hochentzündlich.  
R52/53 Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.  
R66 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.  
R67 Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.  
S-Sätze S2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.  
S23 Gas/Rauch/Dampf/Aerosol nicht einatmen.  
S51 Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden.  
Hinweistext für Etiketten Behälter steht unter Druck. Vor Sonneneinstrahlung und Temperaturen über 50°C schützen. Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen. Nicht gegen Flammen oder auf glühende Gegenstände sprühen. Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen. Außer Reichweite von Kindern aufbewahren.

Artikel: **50 605 - AERO SPRAY LACK**  
**50605000**

Version: 1

Druckdatum 17.08.2006

Seite 5 von 5

## 16. Sonstige Angaben

R-Sätze

R10 Entzündlich.  
R11 Leichtentzündlich.  
R12 Hochentzündlich.  
R20/21 Gesundheitsschädlich beim Einatmen und bei Berührung mit der Haut.  
R36 Reizt die Augen.  
R38 Reizt 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.