

Artikel: 50 037 - Transparentpaste

50037000 Version: 1.1

Druckdatum 16.08.2006

Seite 1 von

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Handelsname Art.Nr.: 50 037 - Transparentpaste

Tuben-Gel zur Erhöhung der Transparenz von Ölfarben.

Verwendung des Stoffes 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. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung (Stoff)

Gefährliche Inhaltsstoffe

Testbenzin natürliche Öle

Naphtha (Erdöl): 25 % - 30 % CAS-Nummer: 64742-82-1

R-Sätze: 10 - 51/53 - 65 - 66 - 67

3. Mögliche Gefahren

Einstufung

Gefahren

Nach Augenkontakt

R-Sätze 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.

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Nach Einatmen Bei anhaltenden Beschwerden Arzt hinzuziehen. Den Betroffenen an die

frische Luft bringen und ruhig lagern.

Nach Hautkontakt Sofort abwaschen mit Wasser und Seife.

Bei Berührung mit den Augen sofort mit viel Wasser 15 Minuten lang spülen.

Bei Reizung Augenarzt konsultieren.

Nach Verschlucken Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder

Etikett vorzeigen.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Verträglich mit allen gängigen Löschmitteln.



Druckdatum 16.08.2006

Artikel: 50 037 - Transparentpaste

50037000 Version: 1 Seite 2 von 4

Löschmittel

Besondere Gefährdung durch den Stoff selbst, seine Verbrennungsprodukte oder

entstehende Gase

Kohlenmonoxid (CO) Kohlendioxid (CO2) Das aufgenommene Material gemäss

Kapitel "Entsorgung" behandeln.

Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen Verfahren zur Reinigung

Informationen zur persönlichen Schutzausrüstung siehe Kapitel 8. Informationen zur Entsorgung siehe Kapitel 13. Mit flüssigkeitsbindendem Material (z.B. Sand, Kieselgur, Universalbinder) aufnehmen.

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung

Hinweise zum sicheren Umgang

Bei sachgemässer Verwendung keine besonderen Massnahmen erforderlich.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen

Expositionsgrenzwerte

Naphtha (Erdöl) CAS-Nummer: 64742-82-1AGW laut TRGS 900 -> 350 mg/m^3 AGW laut TRGS 900 -> 70 ml/m^3

persönliche Schutzausrüstung

Atemschutz Atemschutz bei hohen Konzentrationen.

Handschutz

Handschutzmaterial Nitril z.B.: Camatril Art.Nr. 0735 - Kächele-Cama Latex GmbH, Am

Kreuzacker 9, D-36124 Eichenzell, Internet: www.kcl.de

Durchbruchzeit Permeation: Level 6 (> 480 Min.)

Zusätzliche Hinweise Alle Angaben wurden in Zusammenarbeit mit der Kächele-Cama Latex GmbH nach

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

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Erscheinungsbild

Form pastös
Farbe farblos trüb

Geruch schwach lösemittelartig

Sicherheitsrelevante Daten

10. Stabilität und Reaktivität



Artikel: 50 037 - Transparentpaste

50037000 Version: 1

Druckdatum 16.08.2006

Seite 3 von

Zu vermeidende Stoffe

Reaktionen mit starken Oxidationsmitteln.

11. Angaben zur Toxikologie

Toxikologische Prüfungen

Akute Toxizität LD50 Ratte (oral): > 2000 mg/kg

Die Angaben zur Toxikologie beziehen sich auf die Hauptkomponente.

12. Angaben zur Ökologie

Angaben zur Elimination

Bewertungstext mässig/teilweise biologisch abbaubar

Sonstige Hinweise Wassergefährungsklasse: 2 - vorsorglich

13. Hinweise zur Entsorgung

Produkt

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

fallen

14. Angaben zum Transport

Weiter Angaben

Weitere Angaben Das Produkt unterliegt nicht den nationalen und internationalen

Transportvorschriften für Straße, Schiene, See und Luft.

15. Vorschriften

Kennzeichnung

Gefahren

R-Sätze 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.

S46 Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder

Etikett vorzeigen.

S61 Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Besondere Anweisungen

einholen/Sicherheitsdatenblatt zu Rate ziehen.

16. Sonstige Angaben

R-Sätze R10 Entzündlich.

R51/53 Giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig

schädliche Wirkungen haben.

R52/53 Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig



Artikel: 50 037 - Transparentpaste

50037000 Version: 1

Druckdatum 16.08.2006

Seite 4 von

R-Sätze

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.