

**79909 Alchemist Oil of Delft, unverdünnt**

Ausgabe: 01.02.2006

---

**1. STOFF-/ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG**

Handelsname: Alchemist Oil of Delft, unverdünnt  
Artikelnummer: 79909  
Verwendungszweck: Künstler- und Restauratorenbedarf

Hersteller/Lieferant: Kremer Pigmente GmbH & Co. KG  
Hauptstrasse 41-47, D - 88317 Aichstetten  
Tel. +49 7565 914480 Fax. +49 7565 1606  
www.kremer-pigmente.de, kremer-pigmente@t-online.de

**2. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU DEN BESTANDTEILEN**

Chemische Charakterisierung: Leinöl oder Walnussöl.

Inhaltsstoffe:

Bezeichnung	CAS No.	Gewichts-%
Leinöl, oder	8001-26-1	100.00
Walnussöl	8024-09-7	100.00

Dies ist ein Naturprodukt (Triglycerid-Öl) welches durch auspressen oder Extraktion von Flachssamen gewonnen wird.

**3. MÖGLICHE GEFAHREN**

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

**4. ERSTE-HILFE-MAßNAHMEN**

Nach Einatmen: Frischluft, Arzthilfe.  
Nach Hautkontakt: Kontaminierte Kleidung entfernen. Mit Wasser und Seife abwaschen.  
Nach Augenkontakt: 15 Minuten bei gespreizten Lidern unter fließendem Wasser gründlich ausspülen.  
Nach Verschlucken: Wasser oder Milch trinken lassen. Kein Erbrechen auslösen.

**5. MAßNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG**

Geeignete Löschmittel: Trockenlöschmittel, Schaum, Sand, Kohlendioxid (CO<sub>2</sub>).  
Besondere Schutzausrüstung: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.  
Weitere Angaben: Geschlossene Behälter zur Kühlung mit Wassersprühstahl besprühen.

**79909 Alchemist Oil of Delft, unverdünnt**

Ausgabe: 01.02.2006

---

**6. MAßNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG**

Personenbezogene

Vorsichtsmaßnahmen:	Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
Umweltschutzmaßnahmen:	Nicht ins Abwasser oder Erdreich gelangen lassen.
Verfahren zur Reinigung/ Aufnahme:	Unter Staubvermeidung mit absorbierenden Materialien aufnehmen und in geeignete Behälter aufnehmen. Reste mit Wasser und Reinigungsmittel abspülen.

**7. HANDHABUNG UND LAGERUNG**

*Handhabung:*

Hinweise zum sicheren Umgang:	Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:	Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

*Lagerung:*

Lagerbedingungen:	In gut verschlossenen Gebinden, kühl lagern (20°C).
Lagerklasse (VCI):	10 - 13

**8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG**

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:

Keine weiteren Angaben, siehe Punkt 7.

Persönliche Schutzausrüstung:

Schutz und Hygienemaßnahmen:	Kontakt mit Augen und Haut vermeiden. Beschmutzte, getränkte Kleidung ausziehen. Nach der Arbeit und vor den Pausen Hände waschen. Während der Arbeit nicht essen oder trinken.
Atemschutz:	Erforderlich bei Auftreten von Stäuben.
Handschutz:	Schutzhandschuhe (PVC).
Augenschutz:	Schutzbrillen mit Seitenschutz.
Körperschutz:	Normale Arbeitskleidung

**9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN**

Form:	Flüssigkeit
Farbe:	Gelb bis dunkel Bernsteinfarben
Geruch:	leichter Geruch
Schmelzpunkt:	keine Angaben
Siedepunkt:	ca. 315°C (600°F)

**79909 Alchemist Oil of Delft, unverdünnt**

Ausgabe: 01.02.2006

---

Flammpunkt:		ca. 200°C (432°F)
Entzündlichkeit:		keine Angaben
Entzündungstemperatur:		keine Angaben
Explosionsgefahr:		keine Angaben
Dampfdruck:	(20°C)	keine Angaben
Dichte:	(20°C)	0.930
Schüttdichte:	(20°C)	keine Angaben
Löslichkeit in Wasser:	(20°C)	unlöslich

**10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT**

Stabilität:	Stabil
Zu vermeidende Bedingungen:	Bei sachgemäßer Handhabung und Lagerung sind keine gefährlichen Reaktionen bekannt.
Zu vermeidende Produkte:	Keine bekannt.
Gefährliche Zersetzungsprodukte:	Bildung von Acrolein, Kohlenstoffdioxide und -monoxid, verschiedene Kohlenwasserstoffe.

**11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE**

Aufgrund der Zusammensetzung des Produktes sind akute allgemein-toxische Wirkungen nicht zu erwarten. Bei sachgemäßer Anwendung sind keine Gesundheitsschäden bekannt geworden.

**12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE**

Angaben zur Elimination (Persistenz und Abbaubarkeit):	Keine Daten vorhanden
Verhalten in Umweltkompartimenten:	Nicht ins Abwasser geben.
Ökologische Wirkungen:	Keine Daten bekannt.

**13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG**

Produkt:	Entsorgung entsprechend der örtlichen behördlichen Vorschriften.
Ungereinigte Verpackung:	Restentleertes Gebinde der Wiederverwendung zuführen oder zum Recycling geben.
Empfohlene Reinigungsmittel:	Wasser bzw. Seifenwasser als Reinigungsmittel.

**14. ANGABEN ZUM TRANSPORT**

Kein Gefahrgut.

**79909 Alchemist Oil of Delft, unverdünnt**

Ausgabe: 01.02.2006

---

**15. VORSCHRIFTEN**

Kennzeichnung: Nicht kennzeichnungspflichtig gemäß GefStoffV/EG-Richtlinien.  
Gefahrenbezeichnung: keine

Nationale Vorschriften:  
Wassergefährdungsklasse: NWG, nicht wassergefährdend

Weitere Angaben:  
Die Hauptbestandteile sind im TSCA gelistet.

**16. SONSTIGE ANGABEN**

Mit den vorstehenden Angaben, die dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrung entsprechen, wollen wir unser Produkt im Hinblick auf etwaige Sicherheitserfordernisse beschreiben, verbinden damit jedoch keine Eigenschaftszusicherungen und Qualitätsbeschreibungen.