



Sicherheitsdatenblatt

für chemische Stoffe und Zubereitungen gemäß 91/155/EWG

Ausgabe-Datum: 19.04.2002

Zuletzt überarbeitet am: 19.03.97



TEROSTAT-EXTREM TRANSP. (16730K) Seite 1

1. Stoff- / Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Handelsname: TEROSTAT-EXTREM TRANSP.
Artikel: 16730K
Hersteller/Vertreiber: Henkel Teroson GmbH
Henkel Teroson Straße 57
69123 Heidelberg
Telefon: (49) 06221-70 40 (Zentrale)
Telefax: (49) 06221-70 46 98
Auskunftgebender Bereich: Technische Koordination (nur bezüglich des Datenblattinhaltes)
Notfallauskunft: (49) 06221-70 42 68 (außerhalb der normalen Arbeitszeit - sonst s.o.)

2. Zusammensetzung / Angaben zu Inhaltsstoffen

Chemische Charakterisierung: Dichtstoff auf Basis Vinylester-Copolymerisat
und Polyacrylsäureester

Gefährliche Inhaltsstoffe:

CAS-Nr.	Bezeichnung	Gew. %	Symbol(e)	R-Sätze
141-78-6	Ethylacetat	40-50	F	11-18

3. Mögliche Gefahren

R.11 Leichtentzündlich. R.18 Bei Gebrauch Bildung explosionsfähiger, leichtentzündlicher Dampf-Luftgemische möglich.
Lösemitteldämpfe sind schwerer als Luft und können sich am Boden in höherer Konzentration sammeln.

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Einatmen: Frischluft. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.
Augenkontakt: Sofort mit viel Wasser mehrere Minuten spülen. Dabei Augenlid offenhalten.
Hautkontakt: Mit viel Wasser und Seife waschen. Hautcreme verwenden.
Verschlucken: Ärztlichen Rat einholen. Wenn möglich diese Informationen vorzeigen.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Löschmittel: Geeignet: Kohlendioxid, Schaum, Trockenlöschmittel, Wassersprühstrahl
Nicht verwenden: Wasservollstrahl

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Nach Verschütten mit saugfähigem Inertmaterial aufnehmen und wie unter Punkt 'Entsorgung' beschrieben entsorgen. Zündquellen fernhalten!

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung: Bei Gebrauch Bildung explosionsfähiger/leichtentzündlicher Dampf-Luftgemische möglich. Deshalb Arbeitsräume gut lüften. Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen. Gegebenenfalls EX-Schutz. Bei Gebrauch größerer Mengen Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladung treffen.
Merkblatt der BG-Chemie "M 017: Lösemittel" beachten.
Lagerung: Kühl lagern.
Empfohlene Lagertemperatur 5 bis 12 Grad C.

8. Expositionsbegrenzungen und persönliche Schutzausrüstung

Expositionsbegrenzungen einzelner gefährlicher Bestandteile siehe Toxikologieangaben.
Atemschutz: Bei unzureichender Belüftung Atemschutz anlegen.
Augenschutz: Schutzbrille mit Seitenschutz.
Hautschutz: geeignete Schutzhandschuhe
Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen. Nach der Arbeit und vor Pausen Hände mit Wasser und Seife waschen.



Sicherheitsdatenblatt

für chemische Stoffe und Zubereitungen gemäß 91/155/EWG

Ausgabe-Datum: 19.04.2002

Zuletzt überarbeitet am: 19.03.97



TEROSTAT-EXTREM TRANSP. (16730K) Seite 2

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form: pastös

Farbe: farblos

Geruch: nach Ethylacetat

	Werte	Einheiten	Methoden/Hinweise
Zustandsänderung:			nicht ermittelt
Flammpunkt:	+ 3 °C		Abel/Pensky cc
Zündtemperatur:			nicht ermittelt
Explosionsgrenzen:			nicht ermittelt
Dampfdruck:			nicht ermittelt
Dichte:	bei 20°C	1,080 g/ml	DIN 51757
Löslichkeit bei 20°C:			unlöslich in Wasser, löslich in Ester
pH-Wert:			nicht anwendbar
Viskosität :			nicht ermittelt
Sonstige Angaben:	Festkörpergehalt ca.55 Gew.% 2 Stunden 105 Grad C		

10. Stabilität und Reaktivität

Thermische Zersetzung: Keine bei vorschriftsmäßigem Gebrauch.

Gefährliche Zersetzungsprodukte: Keine bei vorschriftsmäßigem Gebrauch.

Gefährliche Reaktionen: Keine bei vorschriftsmäßigem Gebrauch.

11. Toxikologieangaben

Das Produkt enthält Ethylacetat (MAK-Wert 400 ppm).

Einatmen großer Lösungsmitteldampfmengen kann narkotische Wirkungen haben.

Für die Gesamtzubereitung ist kein MAK-Wert festgelegt.

12. Angaben zur Ökologie

Wassergefährdungsklasse (WGK): 1 (Gemäß Anhang 2 der "Verwaltungsvorschrift wassergefährdender Stoffe" vom 17.05.1999).

Schwach wassergefährdend. Darf nicht ins Abwasser oder in offene Gewässer gelangen.

13. Entsorgungshinweise

Sondermüll oder kontrollierte Verbrennung. Abfallschlüsselnummer: 55907 (besonders überwachungsbedürftig)

14. Transportvorschriften

Die Transportdeklarationen gelten für das Produkt. Kleinmengenregelungen sind nicht berücksichtigt, können jedoch gegebenenfalls in eigener Verantwortung angewendet werden!

IMO/IMDG: non-hazardous goods

ICAO/IATA-DGR: not restricted

GGVS/ADR/GGVE/RID: Kein Gefahrgut

15. Vorschriften

Kennzeichnung nach Gefahrstoff-Verordnung:

Flamme (F), leichtentzündlich

Unterliegt nicht den Vorschriften der VbF.

R.18 Bei Gebrauch Bildung explosionsfähiger, leichtentzündlicher Dampf-Luftgemische möglich.

S.16 Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen. S.29 Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. S.33 Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladung treffen. S.51 Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden.



Sicherheitsdatenblatt



für chemische Stoffe und Zubereitungen gemäß 91/155/EWG

Ausgabe-Datum: 19.04.2002

Zuletzt überarbeitet am: 19.03.97

TEROSTAT-EXTREM TRANSP. (16730K) Seite 3

16. Sonstige Angaben
