

Hersteller:	GLOREX GmbH		
Produkt-Nummer	6 8079 50-60	Handelsname:	Tondicht
Druckdatum:	14.06.06	überarbeitet am:	09.04.05
		Seite:	01/03

01 Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung:

Handelsname: Tondicht
Hersteller/Lieferant: GLOREX GmbH
Straße: Grossmattstr. 17
Nat.-Kenn./PLZ/Ort: D 79 618 Rheinfelden
Telefon/Telefax: Tel. 0 76 23 – 72330 - Fax 0 76 23 – 26 06

02 Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen

Chemische Charakterisierung:
Beschreibung: Wässrige Copolymerisat-Dispersion
Gefährliche Inhaltsstoffe: entfällt

03 Mögliche Gefahren

Gefahrenbezeichnung: entfällt
Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt: entfällt

04 Erste Hilfe Maßnahmen

Nach Augenkontakt : Kontaktlinsen entfernen, Augenlider geöffnet halten und mindestens 10 Minuten lang reichlich mit sauberem, fließendem Wasser ausspülen

Nach Hautkontakt: Benetzte Haut gründlich mit Wasser und Seife reinigen

Nach Verschlucken: Bei Verschlucken sofort Arzt aufsuchen und Verpackung oder Etikett vorzeigen

05 Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Das Material selbst brennt nicht

Geeignete Löschmittel: Schaum (alkoholbeständig), Kohlendioxid, Pulver, Sprühnebel (Wasser)

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung: Ggf. Atemschutzgerät erforderlich
Zusätzliche Hinweise: Das Produkt führt bei Lagerbränden nicht zu einer zusätzlichen Brandlast.

Löschwasser nicht in Kanalisation gelangen lassen.

06 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Bildet rutschige Beläge

Umweltschutzmaßnahmen: Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Bei der Verschmutzung von Flüssen, Seen oder Abwasserleitungen entsprechend den örtlichen Gesetzen die jeweils zuständigen Behörden in Kenntnis setzen.

Verfahren zur Reinigung / Aufnahme: Ausgetretenes Material mit flüssigkeitsbindendem Aufsaugemittel (z. B. Sand, Erde, Vermiculite, Kieselgur) eingrenzen und zur Entsorgung nach den örtlichen Bestimmungen in den dafür vorgesehenen Behältern sammeln.

07 Handhabung und Lagerung

Hinweise zum sicheren Umgang: entfällt
Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz: entfällt
Anforderungen an Lagerräume und Behälter: Kühl aber frostfrei, Behälter nicht offen stehen lassen
Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen: Lagerklasse 12 Nichtbrennbare Flüssigkeiten

08 Expositionsebegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Persönliche Schutzausrüstung

Allgemeine Schutzmaßnahmen: Berührung mit den Augen vermeiden
Hygienemaßnahmen: Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.
Handschutz: Gummihandschuhe
Augenschutz: Schutzbrille

09 Physikalische und chemische Eigenschaften

Erscheinungsbild :

Form : dünnflüssig
Farbe : milchig

Sicherheitsrelevante Daten:

Flammpunkt: nicht anwendbar
Dichte: bei 20°C 1.01 ±0.02 g/cm³ DIN 53217
Wasserlöslichkeit: vollkommen löslich
Siedepunkt: ca. 100°C

10 Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen: entfällt
Zu vermeidende Stoffe: entfällt
Gefährliche Zersetzungsprodukte: entfällt

11 Angaben zur Toxikologie

Allgemeine Bemerkungen: Das Produkt ist nicht als solches geprüft

12 Angaben zur Ökologie

Es sind keine Angaben über die Zubereitung verfügbar.
Nicht in die Kanalisation gelangen lassen

13 Hinweise zur Entsorgung

Produkt:
Empfehlung: Nicht in die Kanalisation gelangen lassen
Kann unter Beachtung der geltenden Vorschriftsmassnahmen einer Verbrennungsanlage zugeführt werden.

Ungereinigte Verpackungen:
Empfehlung: Leere Behälter sind der Rekonditionierung zuzuführen und können dann wiederverwendet werden.

14 Angaben zum Transport

Transport nur nach den Transportvorschriften für Straße (ADR), Schiene (RID), See (IMDG) und Luft (ICAO/IATA)

GLOREX GmbH	Sicherheitsdatenblatt
D 79 618 Rheinfelden Produkt-Nr. 6 8079 60	Seite 03/03

Landtransport ADR/RID und GGVS/GGVE (grenzüberschreitend / Inland)

ADR/RID-GGVS/E Klasse: kein Gefahrgut

Seeschiffstransport IMDG/GGV-See:

IMDG/GGVSee Klasse: kein Gefahrgut

Lufttransport ICAO-TI und IATA-DGR:

ICAO/IATA Klasse: kein Gefahrgut

15 Vorschriften

Das Produkt ist nach EG-Richtlinien / Gef Stoff V nicht kennzeichnungspflichtig

Nationale Vorschriften:

Klassifizierung nach VbF: Unterliegt nicht dieser Verordnung
Wassergefährdungsklasse: 1 (Selbsteinstufung)

16 Sonstige Angaben

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt entsprechen unserem gegenwärtigen Wissensstand und genügen der nationalen sowie der EG-Gesetzgebung. Die gegebenen Arbeitsbedingungen des Benutzers entziehen sich jedoch unserer Kenntnis und Kontrolle. Das Produkt darf ohne schriftliche Genehmigung keinem anderen als dem in Kapitel 1 genannten Verwendungszweck zugeführt werden. Der Benutzer ist für die Einhaltung aller notwendigen gesetzlichen Bestimmungen verantwortlich. Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt beschreiben die Sicherheitsanforderungen unseres Produktes und stellen keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar.

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt sind erforderlich nach § 14 der Gefahrstoffverordnung vom 26.10.93 und der Fassung vom 15. November 1999.