



Sicherheitsdatenblatt
gemäß 2001/58/EG
für
SILIPUR 6301 Komponente A

Stand: 11/2006

Seite 1/3

1. Stoff- / Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

1.1 Bezeichnung der Zubereitung:

SILIPUR 6301 Komponente A

1.2 Verwendung der Zubereitung:

Flüssigfolie mit abdichtenden Eigenschaften auf Polyurethanharzbasis (Komponente A)

1.3 Firmenbezeichnung:

WST Quarz GmbH

Lise-Meitner-Straße 5

46569 Hünxe

Tel.: 0281 / 9 44 03 - 10

Fax: 0281 / 9 44 03 - 33

info@wst-quarz.de

1.4 Notrufnummer außerhalb der Geschäftszeit:

Tel. 0173 / 5474212

Gift-Informationszentrale in Berlin:

Tel. 030 / 19 240

2. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung: Zubereitung aus Polyesterpolyolen

Gefährliche Inhaltsstoffe: keine

3. Mögliche Gefahren

Kein gefährliches Produkt im Sinne der Gefahrstoffverordnung bzw. der EG-Richtlinie 1999/45/EG.

4. Erste - Hilfe - Maßnahmen

4.1 Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

4.2 Nach Einatmen: entfällt

4.3 Nach Hautkontakt: Im Allgemeinen ist das Produkt nicht hautreizend. Bei Berührung mit der Haut mechanisch entfernen, sorgfältig mit viel Wasser und Seife abwaschen.

4.4 Nach Augenkontakt: Bei Berührung mit den Augen vorsichtig und gründlich bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten mit fließendem Wasser spülen.

4.5 Nach Verschlucken: Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken.
Sofort ärztlichen Rat einholen.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1 geeignete Löschmittel: Feuerlöschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen.
Löschpulver, CO₂, Halone, Wassersprühstrahl, Sand

5.2 aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel: Wasservollstrahl

5.3 Besondere Gefährdungen durch den Stoff oder die Zubereitung, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase: Nicht bekannt

5.4 Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung:
Keine besonderen Maßnahmen erforderlich

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Nicht erforderlich

6.2 Umweltschutzmaßnahmen: Nicht in die Kanalisation / Oberflächenwasser / Grundwasser gelangen lassen.

6.3 Verfahren zur Reinigung / Aufnahme:

Mechanisch entfernen; Rest mit Chemikalienbinder (ggf. trockenem Sand) aufnehmen und in geschlossenen Behältern lagern.

Informationen zur Entsorgung siehe Kapitel 13.

6.4 Zusätzliche Hinweise:

Es werden keine gefährlichen Stoffe freigesetzt.



Sicherheitsdatenblatt
gemäß 2001/58/EG
für
SILIPUR 6301 Komponente A

Stand: 11/2006

Seite 2/3

7. Handhabung und Lagerung

- 7.1 Hinweise zum sicheren Umgang: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
7.2 Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
7.3 Hinweise zur Lagerung: Behälter trocken und dicht geschlossen an einem kühlen, gut belüfteten Ort aufbewahren. Erwärmung über 80 °C und Abkühlung unter 0 °C vermeiden.
7.4 Weitere Lagerbedingungen: Keine

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen

- 8.1 Das Produkt enthält keine relevanten Mengen von Stoffen mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten.
8.2 Atemschutz: Siehe Kapitel 7, keine darüber hinausgehenden Maßnahmen erforderlich.
8.3 Handschutz: Handschuhe aus Gummi- oder Plastik
8.4 Augenschutz: Dicht schließende Schutzbrille
8.5 Körperschutz: Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten. Kontakt mit Haut, Augen und Kleidung vermeiden. Bei der Arbeit nicht essen, trinken oder rauchen. Nach der Arbeit für gründliche Hautreinigung und Hautpflege sorgen.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

- 9.1 Allgemeine Angaben
Form: flüssig
Farbe: gräulich
Geruch: schwach wahrnehmbar
Schmelzpunkt: nicht bestimmt
Siedepunkt: nicht bestimmt
Dampfdruck / Methode: nicht bestimmt
9.2 Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit
Flammpunkt / Methode: > 200 °C/DIN 51758
Viskosität / Methode: ca. 2000 mPas bei 25 °C/Kegel-Platte-Viskosimeter
Dichte / Methode: ca. 1,5 g/ml bei 20 °C/DIN 53217
Löslichkeit in Wasser / Mischbarkeit mit Wasser: nicht bzw. wenig mischbar

10. Stabilität und Reaktivität

- 10.1 Thermische Zersetzung / zu vermeidende Bedingungen: Keine bei sachgemäßer Lagerung und Handhabung und bestimmungsmäßiger Verwendung.
10.2 Gefährliche Reaktionen: Keine bei vorschriftsmäßiger Lagerung und Handhabung.
10.3 Gefährliche Zersetzungsprodukte: Keine bei sachgemäßer Lagerung und Handhabung.

11. Angaben zur Toxikologie

- Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig. Bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsmäßiger Verwendung verursacht das Produkt keine gesundheitsschädlichen Wirkungen.
11.1 Augenreizung: nicht bekannt
11.2 Reizwirkung an der Haut: keine
11.3 Sensibilisierung: keine sensibilisierende Wirkung bekannt

12. Angaben zur Ökologie

Eindringen in den Untergrund vermeiden. Vorsorge treffen, dass das Produkt nicht in Gewässer oder in die Kanalisation gelangt. Oberflächenwasser nicht verunreinigen. Trinkwassergefährdung bereits beim Auslaufen geringer Mengen in den Untergrund.



Sicherheitsdatenblatt
gemäß 2001/58/EG
für
SILIPUR 6301 Komponente A

Stand: 11/2006

Seite 3/3

13. Hinweise zur Entsorgung

- 13.1 Entsorgung / Produkt: Unter Beachtung der Sonderabfallvorschriften einer hierfür zugelassenen Sonderabfallverbrennungsanlage zuführen.
Abfallschlüssel-Nr. EAK: 08 04 10
- 13.2 Entsorgung / Ungereinigte Verpackungen:
Vollständig entleerte Verpackungen können einem Recycling zugeführt werden.

14. Angaben zum Transport

Kein Gefahrgut im Sinne der nationalen und internationalen Transport-Vorschriften.

15. Vorschriften

- 15.1 Das Produkt ist nach GefStoffV / EG-Richtlinien nicht kennzeichnungspflichtig.
- 15.2 Wassergefährdungsklasse: 2 (Selbsteinstufung)

16. Sonstige Angaben

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand der Kenntnisse und Erfahrungen. Das Sicherheitsdatenblatt beschreibt Produkte im Hinblick auf Sicherheitsanforderungen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus diesen Angaben nicht abgeleitet werden.