

erstellt am 16.04.2012

überarbeitet am 20.02.2014

Version 3.0 / DE

1. Bezeichnung des Stoffes bzw. des Gemisches und des Unternehmens

- **Produktidentifikatoren**

Artikelnummern (Hersteller/Lieferant): 6 8090 950, 6 8090 960

Bezeichnung des Gemischs / Artikelbezeichnung: Strukturpaste elastisch grob

- **Verwendung des Stoffs / Gemischs:**

Dekoration für Innen und Außenbereich

- **Angaben zum Hersteller / Lieferant**

GLOREX GmbH

Großmattstraße 17

D-79618 Rheinfelden

Deutschland

E-Mail: info@glorex.com

Auskünfte: Telefon: ++49(0)7623 / 7233-0 (Mo. bis Fr.: 8:00 bis 16:00 Uhr)

www.glorex.com

2. Mögliche Gefahren

Nicht kennzeichnungspflichtig, jedoch sind die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmassnahmen zu beachten

3. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

Beschreibung

weiß pigmentierte Spachtelmasse mit Kreide und einer Acrylat-Dispersion als Bindemittel und Quarzsand grob. Nicht kennzeichnungspflichtig, jedoch sind die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmassnahmen zu beachten.

4. Erste-Hilfe-Massnahmen

Allgemeine Hinweise

Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen.

Nach Hautkontakt

Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit Wasser und Seife.

Nach Augenkontakt

Bei Berührung mit den Augen gründlich mit viel Wasser spülen und Arzt konsultieren.

Nach Verschlucken

Sofort Arzt hinzuziehen und Sicherheitsdatenblatt vorlegen.

5. Massnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel: Wasser, Schaum, Kohlendioxid

Löschmassnahmen auf Umgebungsbrand abstimmen.

6. Massnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Umweltschutzmassnahmen

Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen.

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme

Mit flüssigkeitsbindendem Material (z.B. Sand, Sägemehl) aufnehmen. Reste mit Wasser abspülen.

7. Handhabung und Lagerung

Hinweise zum sicheren Umgang

keine

Anforderung an Lagerräume und Behälter

Nur im Originalbehälter aufbewahren.

Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen

erstellt am 16.04.2012

überarbeitet am 20.02.2014

Version 3.0 / DE

Behälter dicht geschlossen an einem gut gelüfteten Ort aufbewahren.

Vor Frost schützen. Das Produkt ist nach Einfrieren nicht mehr gebrauchsfähig.

Lagerstabilität

Lagerzeit: 12 Monate

8. Begrenzung u. Überwachung der Exposition/persönliche Schutzausrüstung

Handschutz / Handschuhe

Augenschutz/Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.

Hygienemassnahmen / Hände reinigen

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmassnahmen sind zu beachten.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form: pastös

Farbe: weiss

Geruch: mild

Schmelzpunkt: n.a.

Siedepunkt: ca. 100 °C

Flammpunkt: nicht anwendbar- Messung wurde bis zur Siedetemperatur durchgeführt.

Dichte : ca. 1,7 g/cm³ (20 °C)

Löslichkeit in Wasser : (20 °C) mischbar

pH-Wert : 8 (20 °C)

Viskosität (dynamisch): nicht bestimmt

10. Stabilität und Reaktivität

Thermische Zersetzung : Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

Gefährliche Reaktionen

Keine gefährlichen Reaktionen bei vorschriftsmäßiger Lagerung und Handhabung.

11. Angaben zur Toxikologie

LD50 Akut Oral - Akute orale Toxizität : keine

Primäre Reizwirkung:

Reizwirkung an der Haut : nicht reizend

Reizwirkung am Auge : keine

Sensibilisierung: keine sensibilisierende Wirkung bekannt

Subakute Toxizität – keine

Subchronische Toxizität – keine Mutagenität – keine

Cancerogenität - keine

12. Angaben zur Ökologie / Umweltbezogene Angaben

Biologische Abbaubarkeit : > 90 % - bei sachgemäßer Einleitung geringer Konzentration in biologische Kläranlagen sind Störungen und Abbaubarkeit von Belebtschlamm nicht zu erwarten.

Allgemeine Hinweise: Schadwirkung gegen Fische und Bakterien: nicht schädlich

Ökotoxische Wirkungen

Das Material hat nach langjährigen Erfahrungen keine Umweltschädigenden Wirkungen.

Die angegebenen ökologischen Daten wurden durch Analogieschlüsse ermittelt

13. Hinweise zur Entsorgung

Produkt

Unter Beachtung der entsprechenden Deponiekriterien einer Hausmülldeponie zuführen.

Behördliche Vorschriften sind jedoch zu beachten.

14. Angaben zum Transport

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften;

ADR Kein Gefahrgut

RID Kein Gefahrgut

ADNR Kein Gefahrgut

erstellt am 16.04.2012

überarbeitet am 20.02.2014

Version 3.0 / DE

IMDG Kein Gefahrgut

IATA Kein Gefahrgut

15. Vorschriften

Kennzeichnung gemäss EG-Richtlinien/ GefStoffV nicht kennzeichnungspflichtig

16. Sonstige Angaben

Siehe Produktmerkblatt.

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie sollen unsere Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse beschreiben und haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften zuzusichern.