

**EG-Sicherheitsdatenblatt**

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Flüssigglasur FG 82

Druckdatum : 12.02.2009

Materialnummer : 000WFGG-82

Seite 1 von 3

1. Bezeichnung des Stoffes/der Zubereitung und des Unternehmens**Bezeichnung des Stoffes/der Zubereitung**

Flüssigglasur FG 82

Angaben zum Hersteller/Lieferanten

Firmenname : REIMBOLD & STRICK
Handels- und Entwicklungsgesellschaft für chemisch-keramische Produkte mbh
Straße : Hansestraße 70
Ort : D-51149 Köln
Anschrift Postfach : 92 04 35
D-51154 Köln
Telefon : +49 (0) 2203 8985-0
Telefax : +49 (0) 2203 8985-260
E-Mail : info@reimbold-und-strick.de
Auskunftgebender Bereich : Notfallauskunft Beratungsstelle für Vergiftungserscheinungen, D-13437 Berlin
Notrufnummer : 030/19240

2. Mögliche Gefahren**Einstufung**

Diese Zubereitung ist gemäß Richtlinie 1999/45/EG nicht als gefährlich eingestuft.
Keine besonderen Gefahren bekannt.

3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen**Chemische Charakterisierung (Zubereitung)**

Wäßrige Zubereitung aus Fritten (silikatische Gläser) und Mineralstoffen.

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen**Erste Hilfe nach Augenkontakt**

Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung**Zusätzliche Hinweise**

Produkt selbst brennt nicht; Löschmassnahmen auf Umgebungsbrand abstimmen.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**Verfahren zur Reinigung**

Mechanisch aufnehmen. In geeigneten Behältern der Rückgewinnung oder Entsorgung zuführen.
Nicht in Kanalisation/Oberflächengewässer/Grundwasser gelangen lassen.

7. Handhabung und Lagerung**Handhabung****Hinweise zum sicheren Umgang**

Bei sachgemäßer Verwendung keine besonderen Massnahmen erforderlich.

Lagerung**8. Begrenzung und Überwachung der Exposition/persönliche Schutzausrüstung****Expositionsgrenzwerte**

**EG-Sicherheitsdatenblatt**

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Flüssigglasur FGG 82

Druckdatum : 12.02.2009

Materialnummer : 000WFGG-82

Seite 2 von 3

Zusätzliche Hinweise zu Grenzwerten

Keine besonderen Grenzwerte.

Begrenzung und Überwachung der Exposition**Schutz- und Hygienemaßnahmen**

Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.

Augenschutz

Schutzbrille

9. Physikalische und chemische Eigenschaften**Allgemeine Angaben**

Aggregatzustand : flüssig
Farbe : blau
Geruch : geruchlos

Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit

Prüfnorm

Zustandsänderungen

Flammpunkt : n.a.
untere Explosionsgrenze : n.a.
Wasserlöslichkeit : mischbar

Sonstige Angaben

Zündtemperatur : n.a.

10. Stabilität und Reaktivität**Zu vermeidende Stoffe**

Keine gefährlichen Reaktionen beobachtet.

Gefährliche Zersetzungsprodukte

Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

11. Toxikologische Angaben**Allgemeine Bemerkungen**

Für das Produkt selber sind keine Daten vorhanden.

12. Umweltspezifische Angaben**Persistenz und Abbaubarkeit**

Die wässrige Dispersion besteht aus überwiegend wasserunlöslichen, anorganischen Bestandteilen, die weitgehend mechanisch in Reinigungsanlagen abgeschieden werden können.

Weitere Hinweise

Ökologische Daten liegen nicht vor.

13. Hinweise zur Entsorgung**Empfehlung**

Kann unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften auf geeigneter Deponie abgelagert werden.

Abfallschlüssel Produkt

080203 ABFÄLLE AUS HZVA VON BESCHICHTUNGEN (FARBEN, LACKE, EMAIL), KLEBSTOFFEN, DICHTMASSEN UND DRUCKFARBEN; Abfälle aus HZVA anderer Beschichtungen (einschließlich keramischer Werkstoffe); wässrige Suspensionen, die keramische Werkstoffe enthalten

**EG-Sicherheitsdatenblatt**

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Flüssigglasur FG 82

Druckdatum : 12.02.2009

Materialnummer : 000WFGG-82

Seite 3 von 3

14. Angaben zum Transport**Sonstige einschlägige Angaben**

Kein gefährliches Transportgut.

15. Angaben zu Rechtsvorschriften**Kennzeichnung****Hinweis zur Kennzeichnung**

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

Nationale Vorschriften

Wassergefährdungsklasse :	1 - schwach wassergefährdend
Status :	WGK-Selbsteinstufung

16. Sonstige Angaben**Weitere Angaben**

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand der Kenntnisse und Erfahrungen. Das EG-Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 beschreibt Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse. Die Angaben haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen.

n.a. = nicht anwendbar

n.b. = nicht bestimmt

(Die Daten der gefährlichen Inhaltstoffe wurden jeweils dem letztgültigen Sicherheitsdatenblatt des Vorlieferanten entnommen.)