Sicherheitsdatenblatt gemäß 2001/58/EG

Druckdatum: 11.02.08 überarbeitet am: 01.02.06



1 Stoff- / Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Angaben zum Produkt

Handelsname: TERRA-SZ-COLOR FLUID FM 5806 bis FM 5811

Hersteller/Lieferant: B. + M. Szurman GbR

Manderscheidtstr. 90 · 45141 Essen · Tel. 0201 293300 · Fax 0201 2944389

Notfallauskunft: 0201 293300

Verwendung des Stoffes/

der Zubereitung: Wässrige, einbrennfähige keramische Beschichtung für Keramik

2 Zusammensetzung / Angaben zu den Bestandteilen

Chemische Charakterisierung

Beschreibung: Wässrige Glasur auf Basis von silicatischen Gläsern / Fritte, Mineralstoffen, anorganischen

Pigmenten, Metalloxiden und Additiven.

Gefährliche Inhaltsstoffe: entfällt

Zusätzliche Hinweise: Der Wortlaut der angeführten Gefahrenhinweise ist dem Kapitel 15 zu entnehmen.

3 Mögliche Gefahren

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt

Gefährliche Inhaltsstoffe: entfällt

Produkt enthält: Kein gefährlicher Stoff oder Zubereitung im Sinne der Gefahrstoffverordnung bzw. der EG-

Richtlinien 67/548/EWG oder 1999/45/EG.

Das Produkt ist nach EG-Richtlinien oder den jeweiligen nationalen Gesetzen

nicht kennzeichnungspflichtig.

4 Erste Hilfe Maßnahmen

Allgemeine Hinweise: Beschmutzte oder getränkte Kleidung ausziehen.

Einatmen: Keine Daten vorhanden.

Hautkontakt: Vorsorglich mit Wasser und Seife waschen.

Augenkontakt: Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit viel Wasser abspülen.

Verschlucken: Bei anhaltenden Beschwerden einen Arzt aufsuchen.

Hinweise für den Arzt: Eigene Erfahrungen liegen nicht vor.

5 Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel: Das Produkt selbst brennt nicht. Feuerlöschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen.

Ungeeignete Löschmittel: Keine bekannt.

Besondere Gefahren bei

der Brandbekämpfung: Keine Informationen verfügbar.

Besondere Schutzausrüstung

bei der Brandbekämpfung: Übliche Maßnahmen bei Bränden mit Chemikalien

6 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichts- Für angemessene Lüftung sorgen.

maßnahmen: Persönliche Schutzausrüstung tragen; siehe Abschnitt 8.

Umweltschutzmaßnahmen: Das Eindringen des Materials in die Kanalisation oder in Wasserläufe möglichst verhindern.

Verfahren zur Reinigung: Mechanisch aufnehmen und in einem geeigneten Behälter sammeln. Zusätzliche Hinweise: Kontaminiertes Material als Abfall nach Abschnitt 13 entsorgen.

7 Handhabung und Lagerung

Handhabung: Bei sachgemäßer Verwendung keine Maßnahmen erforderlich. Für gute Raumbelüftung

sorgen.

Brand- und Expositionsschutz: Keine Daten verfügbar.

Lagerung: Keine besonderen Lagerungsbedingungen erforderlich.

Zusammenlagerungshinweise: Keine besonders zu erwähnenden unverträglichen Produkte.

Lagerklasse: 13 (Selbsteinstufung gemäß VCI - Konzept).

8 Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten

Entfällt, da Produkt in flüssiger Phase vorliegt.

Technische Schutzmaßnahmen: Technische Schutzmaßnahmen haben immer Vorrang vor persönlicher Schutzausrüstung.

Begrenzung und Überwachung der Exposition am Arbeitsplatz

Persönliche Schutzausrüstung

Atemschutz: Beim Auftreten von atembaren Stäuben: Staubmaske mit Partikelfilter P1 verwenden.

Handschuhe: Empfohlen: geeignete Schutzhandschuhe z. B. aus Niatrikautschuk (NBR).

Augenschutz: Korbbrille oder Schutzbrille mit Seitenschutz tragen.

Haupt- und Körperschutz: Sicherheitsschuhe

Hygienemaßnahmen: Allgemein übliche Arbeitshygienemaßnahmen. Schutzmaßnahmen: Keine besonderen Maßnahmen notwendig.

Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition

Keine Daten verfügbar

FM 5806 bis FM 5811 TERRA-SZ-COLOR FLUID Handelsname:

Seite 2/2

Physikalische und chemische Eigenschaften

Allgemeine Angaben

Form: Flüssig Dichte: nicht bestimmt

Versch. Farben Löslichkeit in / Misch-Farbe:

Geruch: Neutral barkeit mit Wasser:

Aggregatzustand: Flüssia

Zustandsänderung Lösemittelgehalt

Schmelzpunkt/Schmelzbereich: Nicht bestimmt Organische Lösemittel:

Siedepunkt/Siedebereich: Nicht bestimmt Flammpunkt: Nicht anwendbar

VOCV (CH): Selbstentzündlichkeit: Nicht selbstentzündlich

Explosionsgefahr: Nicht explosionsgefährlich

10 Stabilität und Reaktivität

> Zu vermeidende Bedingungen: Keine Daten verfügbar.

Gefährliche Reaktionen: Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

Gefährliche Zersetzungsprodukte: Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

Angaben zur Toxikologie

Hautreizung: Kann Augen-/Hautreizungen verursachen.

Augenreizung: Produkt kann Augen, Haut und Atmungsorgane reizen.

Sensibilisierung: Keine sensibilisierende Wirkung bekannt.

Bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsgemäßer Verwendung verursacht das Produkt Zusätzliche toxikologische Hinweise:

nach unseren Erfahrungen und Informationen keine gesundheitsschädliche Wirkungen. Tierexperimentelle Untersuchungen mit dem Produkt liegen nicht vor. (Gegebenenfalls folgen

unlöslich/mischbar

0.0%

0.0%

Angaben, die sich auf Einzelbestandteile des Produktes beziehen.)

Akute orale Toxizität

Fritten, Chemikalien LD50 Ratte: > 2.000,00 mg/kg

Angabe zur Okologie

Persistenz und Abbaubarkeit

Biologische Abbaubarkeit: Die Methoden zur Beurteilung der biologischen Abbaubarkeit sind bei anorganischen

Substanzen nicht anwendbar.

Verhalten in Umweltkompartimenten

Mobilität: Keine Daten verfügbar.

Spezifische Daten für das Produkt liegen nicht vor. (Gegebenenfalls folgen Angaben, die sich Ökotoxische Wirkungen:

auf Einzelbestandteile des Produktes beziehen.)

Fischtoxizität:

Fritten, Chemikalien LC50 Fisch: > 1.000,00 mg/l / 96 h

Daphnientoxizität:

Fritten, Chemikalien EC50 Daphnia: > 100,00 mg/l / 48 h

Algentoxizität:

Fritten, Chemikalien IC50 Algen: > 1.000,00 mg/l / 72 h

Weitere Angaben zur Ökologie:

Weitere Angaben Keine Daten verfügbar.

13 Hinweise zur Entsorgung

> Produkt: Entsorgung gemäß den örtlichen behördlichen Vorschriften.

Ungereinigte Verpackung: Wie ungebrauchtes Produkt entsorgen. Wenn im entleerten Behälter das Produkt zurückbleibt,

muss die auf dem Behälter befindliche Umgangskennzeichnung befolgt werden.

14 Angabe zum Transport

> Produkt: Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

15 Vorschriften

Kennzeichnung nach EG-Richtlinien

Gesetzliche Grundlage / Liste: 1999/45/FG

Sonstige Angaben: Kein gefährlicher Stoff oder Zubereitung im Sinne der Gefahrstoffverordnung bzw. der EG-

Richtlinien 67/548/EWG oder 1999/45/EG. Das Produkt ist nach EG-Richtlinien oder den

jeweiligen nationalen Gesetzes nicht kennzeichnungspflichtig.

Nationale Vorschriften (Deutschland)

12.BIMSCHV Störfallverordnung: Stand: 2000 Leistung: Unterliegt nicht der StoerfallV.

Wassergefährdungsklasse: NWG - nicht wassergefährdend Stand: VWVWS A4

TA Luft entfällt

16 Sonstige Angaben Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand der Kenntnisse und Erfahrungen.

Die Angaben haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen.