

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Druckdatum: 05.12.2019

überarbeitet am: 01.12.2019

1 Bezeichnung des Stoffes/ des Gemisches und des Unternehmens

Angaben zum Produkt

Handelsname: KERAGUSS-Feststoff

Verwendung des Stoffes/ des Gemisches:

Härter und Füllstoff für industrielle Keramikmassen, Industrieklebstoffe

Hersteller/Lieferant:

KERAGUSS Technische Keramik
Martin-Niemöller-Str. 33-35
D-72829 Engstingen

Telefon 0049/7129/141 836

Telefax 0049/7129/694 607

Auskunftsgebender Bereich: olaf.schmenkel@keraguss.de

Notfallauskunft: Notrufnummer bei Vergiftungen: 0049/30/19240

2 Mögliche Gefahren

Gefahrenbezeichnung: entfällt

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt: -

Klassifizierungssystem: -

3 Zusammensetzung/ Angaben zu Bestandteilen

Beschreibung: Gemisch aus Aluminium- und Siliziumoxid, mineralische Füllstoffe

Gefährliche Inhaltsstoffe: -keine-

4 Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise:

Mit Produkt verunreinigte Kleidungsstücke unverzüglich entfernen.

nach Hautkontakt: Sofort mit Wasser abwaschen.

nach Augenkontakt:

Augen bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten mit fließendem Wasser spülen.

nach Verschlucken:

Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken.

5 Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel:

Produkt selbst brennt nicht; Löschmaßnahmen auf Umgebungsbrand abstimmen.

Besondere Schutzausrüstung: Keine besondere Maßnahmen erforderlich.

6 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:

Staubbildung vermeiden.

Für ausreichende Lüftung sorgen.

Rutschgefahr bei Verschütten.

Umweltschutzmaßnahmen: keine besonderen Maßnahmen notwendig.

Verfahren zur Reinigung/ Aufnahme: Mechanisch aufnehmen.

Zusätzliche Hinweise: -

7 Handhabung und Lagerung

Hinweise zum sicheren Umgang: Bei sachgemäßer Verwendung keine besonderen Maßnahmen notwendig!

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz: Keine besonderen Maßnahmen notwendig.

Lagerung: Vor Feuchtigkeit schützen!

Anforderung an Lagerraum und Behälter: Keine

Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen: —

Lagerklasse: —

VbF – Klasse: entfällt

8 Begrenzung und Überwachung der Exposition/ Persönliche Schutzausrüstung

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen: -

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten: keine

Persönliche Schutzausrüstung:

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:

Die üblichen Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit Chemikalien sind zu beachten.

Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fern zu halten.

Beschmutzte getränkte Kleidung ausziehen.

Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.

Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden,

Bei der Arbeit nicht essen und trinken.

Atemschutz: in gut belüfteten Bereichen arbeiten oder bei unzureichender Belüftung geeigneten Atemschutz tragen.

Handschutz: nicht erforderlich

Augenschutz: nicht erforderlich

Körperschutz: nicht erforderlich

9 Physikalische und chemische Eigenschaften

Form: Pulver

Farbe: braun oder eingefärbt

Geruch: geruchlos

Zustandsänderung Siedepunkt/Siedebereich: entfällt

Flammpunkt: entfällt

Selbstentzündlichkeit: entfällt

Explosionsgefahr: nicht explosiv

Dichte: ca. 500 – 1.500 g/dm³

Löslichkeit in / Mischbarkeit mit: unlöslich

pH - Wert: -

Viskosität: -

Lösungsmittelgehalt: 0,0 %

10 Stabilität und Reaktivität

Thermische Zersetzung / zu vermeidende Bedingungen:

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung

Gefährliche Reaktionen:

nicht bekannt

Gefährliche Zersetzungsprodukte:

nicht bekannt

11 Toxikologische Angaben

Einstufungsrelevante LD/LC50- Werte : nein

Primäre Reizwirkung: -

an der Haut: keine

am Auge: mechanische Wirkung

Sensibilisierung: nicht bekannt

Zusätzliche toxikologische Hinweise: keine

12 Umweltspezifische Angaben

Angaben zur Elimination (Persistenz und Abbaubarkeit): —

Sonstige Hinweise: —

Ökotoxische Wirkungen: keine

Bemerkung: —

Verhalten in Kläranlagen: —

Allgemeine Hinweise: —

13 Hinweise zur Entsorgung

Empfehlung:

kann unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften als Bauschutt entsorgt werden

Abfallschlüssel: —

Ungereinigte Verpackungen: Entsorgung gemäß den Vorschriften für das Verpackungsmittel

Empfehlung: -

Empfohlenes Reinigungsmittel: —

14 Angaben zum Transport

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

ADR/RID-GGVS/E Klasse: -

Seeschiffahrtstransport IMDG/GGVSee:

IMDG/GGVSee-Klasse: -

Marine pollutant: Nein

Lufttransport ICAO-TI und IATA-DGR:

ICAO/ IATA-Klasse: -

UN "Model Regulation": -

15 Rechtsvorschriften

Kennzeichnung nach EWG – Richtlinien: -
Kennbuchstabe und Gefahrenbezeichnung des Produktes: keine
R – Sätze: —
S – Sätze: -
Nationale Vorschriften: —
Klassifizierung nach VbF: -
Wassergefährdungsklasse: nicht wassergefährdend

16 Sonstige Angaben

Das Produkt ist ausschließlich für gewerbliche/industrielle Anwendungen (siehe Produktinformation) bestimmt. Vorstehende Angaben entsprechen dem Stand unserer technischen Erkenntnisse und Erfahrungen, sind aber keine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen bestimmten Anwendungszweck. Der Anwender ist nicht von eigenen Prüfungen befreit.

Datenblatt ausstellender Bereich: Geschäftsleitung

Ansprechpartner: Herr Olaf Schmenkel