



SICHERHEITSDATENBLATT GEM. 91/155/EWG

Druckdatum: 28.05.2004

Überarbeitet: 01.04.2003

Seite 1/8

Rigips Feuerzement

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Angaben zum Produkt

Hydraulischer Setzmörtel aus feuerfesten keramischen Stoffen.

Angaben zum Hersteller/Lieferant:

Rigips Austria GesmbH
Unterkainisch 24
A-8990 Bad Aussee

Auskunftgebender Bereich: Werk Bad Aussee Tel. +43 (0) 3622 / 505-0

Notrufnummer: Vergiftungsinformationszentrale Wien Tel. +43 (0) 1 / 4064343-0

2. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Charakterisierung

enthält Zementklinker, SiO_2 , Al_2O_3

Gefährliche Inhaltsstoffe

CAS-Nummer	Bezeichnung	R/S-Sätze
65997-15-1	Zement	R20, R36/R38, R43, S2, S24/25, S26, S28, S37

Zusätzliche Hinweise

CAS-Nummer	Bezeichnung	Grenzwert (TRGS 900)
65997-15-1	Zement	MAK 6 mg/m ³ (gilt nur für Feinstaub)
	SiO_2	MAK 4mg/m ³ je nach Quarzgehalt

3. Mögliche Gefahren

Gefahrenbezeichnung

Xi Reizend



Rigips Austria

SICHERHEITSDATENBLATT GEM. 91/155/EWG

Druckdatum: 28.05.2004

Überarbeitet: 01.04.2003

Seite **2/8**

Rigips Feuerzement

**SICHERHEITSDATENBLATT GEM. 91/155/EWG**

Druckdatum: 28.05.2004

Überarbeitet: 01.04.2003

Seite **3/8****Rigips Feuerzement****Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt**

R 20	Gesundheitsschädlich beim Einatmen
R 36/R38	Reizt die Augen und die Haut
R 43	Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich

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

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

nach Hautkontakt

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich. Mit Wasser waschen.

nach Augenkontakt

Sofort mit viel Wasser gründlich ausspülen und Augenarzt konsultieren

nach Verschlucken

Reichlich Wasser trinken und Arzt konsultieren.

Hinweise für den Arzt

Produkt reagiert mit Wasser alkalisch

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung**Geeignete Löschmittel**

Alle Löschmittel geeignet, Produkt selbst brennt nicht.

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel

keine

Besondere Gefährdung durch den Stoff, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase

keine

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung

keine



Rigips Austria

SICHERHEITSDATENBLATT GEM. 91/155/EWG

Druckdatum: 28.05.2004

Überarbeitet: 01.04.2003

Seite **4/8**

Rigips Feuerzement

Zusätzliche Hinweise

Produkt erhärtet in Kontakt mit Wasser.



SICHERHEITSDATENBLATT GEM. 91/155/EWG

Druckdatum: 28.05.2004

Überarbeitet: 01.04.2003

Seite 5/8

Rigips Feuerzement

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Verfahren zur Reinigung / Aufnahme

mechanisch (trocken) aufnehmen

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung

Bei sachgemäßer Verwendung keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Lagerung

trocken lagern

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten

CAS-Nummer	Bezeichnung	Grenzwert (TRGS 900)
65997-15-1	Zement	MAK 6 mg/m ³ (gilt nur für Feinstaub)
	SiO ₂	MAK 4mg/m ³ je nach Quarzgehalt

Persönliche Schutzausrüstung

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen beachten.

Augenkontakt vermeiden.

Atemschutz

Staubgrenzwert (4 mg/m³) einhalten.

Staubmaske gegebenenfalls verwenden.

Augenschutz

Schutzbrille empfohlen

Handschutz

Schutzhandschuhe empfohlen



SICHERHEITSDATENBLATT GEM. 91/155/EWG

Druckdatum: 28.05.2004

Überarbeitet: 01.04.2003

Seite 6/8

Rigips Feuerzement

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form: Pulver

Farbe: weiß, beige

Geruch: geruchlos

Zustandsänderung: nicht zutreffend

Dichte: .

Schüttdichte: ca. 850 - 1250 kg/m³

Löslichkeit: ca. 1,5 g/l

pH-Wert: im Lieferzustand nicht zutreffend
in wässriger Aufschlämmung ca. 12-13

Bemerkungen: Produkt ist nicht brennbar; Baustoffklasse A 1 gemäß DIN 4102, Teil 4

10. Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen:

Gefährliche Reaktionen

Keine gefährlichen Reaktionen bekannt

Zu vermeidende Stoffe:

Keine bekannt

Gefährliche Zersetzungsprodukte:

keine

11. Angaben zur Toxikologie

Akute Toxizität

nicht toxisch

12. Angaben zur Ökologie

Produkt verhält sich ökologisch unbedenklich.

**SICHERHEITSDATENBLATT GEM. 91/155/EWG**

Druckdatum: 28.05.2004

Überarbeitet: 01.04.2003

Seite **7/8****Rigips Feuerzement****13. Hinweise zur Entsorgung****Produkt**

<u>Abfallschlüssel-Nr.</u>	<u>Bezeichnung</u>	<u>Abfallkatalog</u>
31409	Bauschutt	ÖNORM S2100

Ungereinigte Verpackung

Säcke sind optimal zu entleeren und können nach entsprechender Reinigung einer Wiederverwertung zugeführt werden.

ARA - Lizenznummer: **1952**

14. Angaben zum Transport

Kein Gefahrgut im Sinne nationaler und internationaler Transportvorschriften.

15. Vorschriften**Kennzeichnung nach EU-Richtlinien****Kennbuchstabe und Gefahrenbezeichnung des Produktes**

Xi Reizend

R-Sätze

- 20 Gesundheitsschädlich beim Einatmen
- 36/38 Reizt die Augen und die Haut
- 43 Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich

S-Sätze

- 2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen
- 24/25 Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden
- 26 Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren
- 28 Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser
- 37 Geeignete Schutzhandschuhe tragen

Nationale Vorschriften

**SICHERHEITSDATENBLATT GEM. 91/155/EWG**

Druckdatum: 28.05.2004

Überarbeitet: 01.04.2003

Seite **8/8****Rigips Feuerzement**TRGS 900: MAK = 4 mg/m³ (je nach Quarzgehalt)

Kennzeichnungspflichtig gemäß ChemG/ChemV:

Xi Reizend

16. Sonstige Angaben

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie beschreiben das Produkt/die Produkte ausschließlich im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften des beschriebenen Produktes/der beschriebenen Produkte im Sinne der gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften dar.