

| | | | |
|------------------------|------------------|-------------------------|---------------------------|
| Hersteller: | | Handelsname: | Mosaik-Fugenfüller |
| Produkt-Nummer: | 1460100 | überarbeitet am: | 3.04.2006 |
| Druckdatum: | 9.12.1998 | | Seite: 001/003 |

01 Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung:

Handelsname: Mopsaik-Fugenfüller
 Hersteller/Lieferant:
 Straße:
 Nat.-Kenn./PLZ/Ort:
 Telefon/Telefax:
 Notfallauskunft:

02 Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen:

- p **Chemische Charakterisierung:**
Calciumsulfat verschiedener Hydratstufen ohne bzw. mit Zusätzen CaSO₄, x xH₂O (x = 0, ½, 2) CAS Nr. 7778- 18-9
 - p **Gefährliche Inhaltsstoffe**
keine
 - p **Zusätzliche Hinweise**
Calciumsulfat ist nicht kennzeichnungspflichtig gemäß EU-Richtlinien und Gefahrstoffverordnung
- | CAS-Nr. | Bezeichnung | Gehalt | Grenzwert (TRS 900) |
|-----------|-------------------|--------|---|
| 7778-18-9 | CaSO ₄ | > 85 % | MAK 6 mg/7m ³ (gilt nur für Feinstaub) |

03 Mögliche Gefahren:

- p **Gefahrenbezeichnung**
entfällt

04 Erste-Hilfe-Maßnahmen:

- p **Allgemeine Hinweise**
Keine besonderen Maßnahmen erforderlich
- p **Nach Verschlucken:**
Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.

05 Maßnahmen zur Brandbekämpfung:

- p **Geeignete Löschmittel:** -
Alle Löschmittel geeignet. Produkt selbst brennt nicht
- p **Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel**
keine
- p **Besondere Gefährdung durch den Stoff, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase:**
keine
- p **Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung:**
keine
- p **Zusätzliche Hinweise:**
Produkt erhärtet in Kontakt mit Wasser

06 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:

- p **Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen**
keine
- p **Verfahren zur Reinigung/Aufnahme**
Mechanisch aufnehmen, trocken aufnehmen

07 Handhabung und Lagerung:

- p **Hinweise zum sicheren Umgang:**
Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
- p **Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:**
Keine besonderen Maßnahmen erforderlich
- p **Lagerung:**
Keine besonderen Maßnahmen erforderlich
Trocken lagern

08 Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung:

p **Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:**
keine

p **Bestandteil mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten**
Das Produkt enthält keine relevanten Mengen von Stoffen mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten

| CAS-Nr. | Bezeichnung | Grenzwert /TRGS 900) |
|------------|-------------------|--|
| 77778-18-9 | CaSO ₄ | MAK 6 mg/m ³ (gilt nur für Feinstaub) |

p **Persönliche Schutzausrüstung:**
Die üblichen Hygiene- und Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit chemischen Produkten sind zu beachten, z. B. Hände reinigen, bei der Verarbeitung des Produktes nicht essen und trinken.

09 Physikalische und chemische Eigenschaften:

p **Erscheinungsbild:**
Form: Pulver
Farbe: weiss
Geruch: geruchslos

p **Zustandsänderung:**
nicht zutreffend
Thermische Zersetzung von Gips:
in CaSO₄ und H₂O ab 140°C
in CaO und SO₃, über ca. 1000°C

p **Sicherheitsrelevante Daten**
Zustandsänderung
Flammpunkt: nicht anwendbar
Zündtemperatur: nicht anwendbar
Dichte: bei 20 °C 2,31 – 2,197 g/cm³
Schüttdichte 1.200 g/l
Obere/Untere Ex-Grenze: nicht explosionsgefährdet
Dampfdruck nicht anwendbar
Löslichkeit in Wasser ca. 8 g/l
pH-Wert im Lieferzustand nicht zutreffend

10 Stabilität und Reaktivität:

p **Zu vermeidende Bedingungen**
Keine gefährlichen Reaktionen bekannt
p **Gefährliche Zersetzungsprodukte**
keine

11 Angaben zur Toxologie:

Akute Toxizität
Nicht toxisch

2. Angaben zur Ökologie:

Produkt verhält sich ökologisch unbedenklich

13 Hinweise zur Entsorgung:

p **Produkt**

| Abfallschlüssel Nr. | Abfallkatalog |
|---------------------|---------------|
| 314 38 Gipsabfälle | LAGA |
| 170104 Gipsabfälle | EAK |

p **Ungereinigte Verpackung**
Sackware bzw. Kunststoffweimer sind optimal zu entleeren und können nach entsprechender Reinigung einer Wiederverwertung zugeführt werden.

14 Angaben zum Transport:

p **Vorschriften**
Landtransport: ADR/RID/GGVS/GgVE kein Gefahrgut
Binnentransport: ADN/ADNR kein Gefahrgut
Seeschifftransport: IMDG/GgvSee-Code kein Gefahrgut
Lufttransport: ICAO/IATA-DGR kein Gefahrgut
Sonstige Angaben: Postversand zulässig

15. Vorschriften:

- p **Kennzeichnung nach EU-Richtlinien:**
Nicht kennzeichnungspflichtig!

R-Sätze: entfällt
S-Sätze: entfällt

- p **Nationale Vorschriften**
keine

16 Sonstige Angaben:

- p **Wassergefährdungsklasse**
WGK 1 (Selbsteinstufung): nicht wassergefährdend

17 Sonstige Hinweise:

Der Inhalt dieses Sicherheitsdatenblattes entspricht unserem gegenwärtigen Wissensstand und genügt der nationalen sowie der EG-Gesetzgebung. Die gegebenen Arbeitsbedingungen des Benutzers entziehen sich jedoch unserer Kenntnis und Kontrolle. Der Benutzer ist für die Einhaltung aller notwendigen gesetzlichen Bestimmungen verantwortlich. Dieses Sicherheitsdatenblatt beschreibt die Sicherheits-erfordernisse unseres Produktes und stellt keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar. Die Angaben sind erforderlichlich nach Paragraph 14 der Gefahrstoffverordnung vom 26.10.93.