

EG-Sicherheitsdatenblatt

Stand: September 2006

Produktbezeichnung: S 83**1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung****1.1. Angaben zur Zubereitung****1.2. Angaben zum Hersteller/Lieferanten**

Hersteller/Lieferant:

QUARZOLITH Putz- u. Mörtelerzeugung

Strasse:

Dorfstrasse 5

Nat/PLZ/Ort:

A-5101 Bergheim

Telefon:

0662 452125

Telefax:

0662 454832

Auskunftgebende Stelle:

Labor Weitwörth

06272 7718 71

2. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen**2.1. Beschreibung:**

Werkrockenmörtel nach EN 998-2 bestehend aus mineralischen Bindemitteln und Zuschlagstoffen. Die Zubereitung ist „chromatarm“ im Sinne der TRGS 613. So dass die Kennzeichnung mit R43 entfällt.

2.2. Angabepflichtige Inhaltsstoffe:

CAS-Nummer	Bezeichnung
1305-62-0	Calciumhydroxid
65997-15-1	Portlandzement

Gehalt	Kennz.	R-Sätze
0 – 10 %	Xi	36, 38
10 – 20 %	Xi	36, 38

2.2.2. Identifikationsnummer:

266-043-4 (Einecs-Nr.) für Portlandzement
215-137-3 (Einecs-Nr.) für Calciumhydroxyd

3. Mögliche Gefahren**3.1. Kennzeichnung gemäß Gefahrstoffverordnung:**

„Xi“ reizend

3.2. Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:

R 36 reizt die Augen

R 38 reizt die Haut

bildet mit Wasser eine Lauge

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen: sind nur bei unbeabsichtigtem Kontakt und bei größeren Mengen erforderlich**4.1. Allgemeine Hinweise:**

mit Wasser abwaschen

4.2. Nach Hautkontakt:

mit viel Wasser spülen, Augenarzt konsultieren

4.3. Nach Augenkontakt:

reichlich Wasser in kleinen Portionen trinken, Arzt konsultieren

4.4. Nach Verschlucken/Einatmen:**5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung****5.1. geeignete Löschmittel:**

nz, nicht brennbar

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**6.1. personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:**

nicht zutreffend

6.2. Umweltschutzmaßnahmen:

unkontrollierten Abfluss in Kanal nach Wasserzutritt vermeiden

6.3. Verfahren zur Reinigung:

mechanisch trocken aufnehmen

6.4. Zusätzliche Hinweise:

Erhärtet nach Kontakt mit Wasser und kann anschließend als Bauschutt entsorgt werden.

7. Handhabung und Lagerung**7.1. Hinweis zum sicheren Umgang:**

In geschlossenen Behältern oder Verpackung transportieren

7.2. Anforderung an Lagerräume und Behälter:

Vor Feuchtigkeit schützen, trocken lagern

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung	
8.1. Atemschutz:	Allgemeiner Staubgrenzwert gem. Mak-Werteliste
8.2. Handschutz:	Feinstaubkonzentrat max. 6 mg/m ³ , Gesamtstaub-Konzentration max. 15 mg/m ³
8.3. Augenschutz:	Feinstaubmaske
8.4. Körperschutz:	Schutzhandschuhe aus Gummi o.ä.
8.5. Hygienemaßnahmen:	Schutzbrille
	nicht zutreffend
	Vor der Arbeit Hautpflegesalbe auftragen
9. Physikalische und chemische Eigenschaften	
Form:	Pulver
Farbe:	grau
Geruch:	geruchlos
Schüttgewicht:	g/cm ³
Löslichkeit in Wasser:	1,65 g/l
pH-Wert:	11,5-13
10. Stabilität und Reaktivität	
10.1. zu vermeidende Bedingungen:	Feuchtigkeitszutritt
10.2. zu vermeidende Stoffe:	nicht zutreffend
11. Angaben zur Toxikologie	nicht zutreffend
12. Angaben zur Ökologie	darf nicht unkontrolliert in Gewässer gelangen Störungen durch pH-Wert-Anhebung
13. Hinweise zur Entsorgung	
13.1. Produkt:	mit Wasser anrühren, erhärten lassen und als Bauschutt entsorgen
13.2. Verpackung:	restlos entleeren, bei Sammelstelle abgeben
14. Angaben zum Transport	unterliegt nicht den internationalen Gefahrenvorschriften Straße, Schiene, Binnenwasserstraßen, Seeverkehr sowie Zivilluftfahrt
15. Vorschriften	
Kennzeichnung:	nach EG-Richtlinien
Symbol:	„Xi“ reizend
R-Sätze:	R 36/38 reizt die Augen und die Haut
S-Sätze:	S 2 darf nicht in die Hände von Kindern gelangen S 22 Staub nicht einatmen S 24/25 Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden S 26 bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser ausspülen und Arzt aufsuchen S 37 geeignete Schutzhandschuhe tragen
Nationale Vorschriften:	keine Abweichung von EG-Einstufung
Wassergefährdungsklasse:	WGK 1 (Selbsteinstufung)
16. Sonstige Angaben	Die Angaben stützen sich auf den derzeitigen Stand unserer Kenntnisse. Sie stellen keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar.