



**SICHERHEITSDATENBLATT  
ARDEX QS**

**1 BEZEICHNUNG DES STOFFES BZW. DER ZUBEREITUNG UND FIRMENBEZEICHNUNG**

PRODUKTNAME ARDEX QS  
 PRODUKT NR. 73124  
 VERWENDUNG Füllstoff  
 LIEFERANT ARDEX GmbH  
 Friedrich-Ebert-Strasse 45  
 D 58453 Witten-Annen  
 Tel.: 0049 (0)2302/664-0  
 Fax: 0049 (0)2302/664-355  
 E-Mail: sicherheitsdatenblatt@ardex.de  
 KONTAKTPERSON Herr Matthey, Abt. QSU  
 NOTRUFNUMMER +49 (0) 761 / 19 240 (Vergiftungs-Informationen-Zentrale Freiburg, D)

**2 MÖGLICHE GEFAHREN**

EINSTUFUNG (1999/45) Nicht eingestuft.  
 EINSTUFUNG (EC 1272/2008)  
 Physikalische und chemische Gefährdungen Nicht eingestuft.  
 Für Menschen Nicht eingestuft.  
 Für Umwelt Nicht eingestuft.  
 BESCHRIFTUNG GEMÄSS (EG) NR. 1272/2008  
 Kein Piktogramm erforderlich.  
 ENTHÄLT Quarzsand

**3 ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN**

Quarzsand	100 %
CAS-Nr.: 14808-60-7	EG-Nr.: 238-878-4
Einstufung (EG 1272/2008) Nicht eingestuft.	Einstufung (67/548/EWG) Nicht eingestuft.

Der vollständige Text aller R-Sätze und Gefahrenhinweise befindet sich in Abschnitt 16.

**4 ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN**

**ALLGEMEINE INFORMATIONEN**

Keine Empfehlung angegeben.

**EINATMEN**

Keine Empfehlung angegeben.

**VERSCHLUCKEN**

Nicht relevant

**HAUTKONTAKT**

Mit Wasser abspülen.

**AUGENKONTAKT**

Sofort mit viel Wasser bis zu 15 Minuten lang spülen. Kontaktlinsen entfernen und Augen weit öffnen. Arzt befragen, falls die Reizung anhält.

**5 MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG**

## ARDEX QS

### GEEIGNETE LÖSCHMITTEL

Nicht relevant Das Produkt ist nicht brennbar.

### HINWEISE ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Keine besondere Feuerbekämpfungsmaßnahmen angegeben.

## 6 MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

### PERSONENBEZOGENE VORSICHTSMAßNAHMEN

In Bezug auf persönliche Schutzausrüstungen Abschnitt 8 beachten.

### VERFAHREN ZUR REINIGUNG

AUFNEHMEN.

## 7 HANDHABUNG UND LAGERUNG

### VORSICHTSMASSNAHMEN BEI VERWENDUNG

Berührung mit den Augen vermeiden.

### VORSICHTSMASSNAHMEN BEI LAGERUNG

Keine spezifischen Empfehlungen.

## 8 BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION/PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

### AUGENSCHUTZ

Bei Spritzgefahr Schutzbrille und Gesichtsschutz tragen.

## 9 PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

FARBE	Beige.
GERUCH	Geruchfrei.
LÖSLICHKEIT	Nicht wasserlöslich
SCHMELZPUNKT (°C)	1713 ° C
SCHÜTTDICHTE	1400 kg / m <sup>3</sup>
PARTIKELGRÖßE	> 0, 1 mm

## 10 STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

### STABILITÄT

Keine besonderen Stabilitätsbedenken.

### GEFÄHRLICHE ZERSETZUNGSPRODUKTE

Keine gefährlichen Zerfallsprodukte.

## 11 TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

### AUGENKONTAKT

Hornhautverletzungen.

### LANGZEITWIRKUNGEN

Bei regelmäßigem Einatmen von Staub über einen längeren Zeitraum besteht das Risiko von Lungenschädigungen.

## 12 UMWELTBEZOGENE ANGABEN

### WASSERGEFÄHRDUNGSKLASSE

nwg (nicht wassergefährdend)

## 13 HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

### ENTSORGUNGSMETHODEN

Keine spezielle Entsorgungsmethode angegeben.

### ABFALLCODE

170904: gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 170901, 170902 und 170903 fallen

## 14 ANGABEN ZUM TRANSPORT

ALLGEMEIN Unterliegt nicht den internationalen Regeln bzgl. Transport von Gefahrgut (IMDG, ICAO/IATA, ADR/RID).

## 15 RECHTSVORSCHRIFTEN

**16 SONSTIGE ANGABEN**

HERAUSGEGEBEN VON

Herr Matthey, Abt. QSU , Manager für Sicherheit, Gesundheitsschutz und Umwelt

ÜBERARBEITET AM 14/02/2012

REV.-NR./ERSETZT DAS SD 3

R-SÄTZE (VOLLSTÄNDIGER TEXT)

NC Nicht eingestuft.