



**SICHERHEITSDATENBLATT
QUARZSAND**

1 BEZEICHNUNG DES STOFFES BZW. DER ZUBEREITUNG UND FIRMENBEZEICHNUNG

PRODUKTNAME QUARZSAND
 PRODUKT NR. 4536
 VERWENDUNG Füllstoff
 LIEFERANT ARDEX Baustoff GmbH
 Hürmer Str. 40
 A-3382 Loosdorf
 Tel. +43/2754/7021-0
 Fax: +43/2754/2490
 E-Mail: produktion@ardex.at
 KONTAKTPERSON Ing. Franz Mattura (Produktion)
 NOTRUFNUMMER +43-(0)1-4064343 (Vergiftungsinformationszentrale Österr.)

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

QUARZSAND

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 ³
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

Ing. Franz Mattura (Produktion)

ÜBERARBEITET AM 14/02/2012

REV.-NR./ERSETZT DAS SD 3

R-SÄTZE (VOLLSTÄNDIGER TEXT)

NC Nicht eingestuft.