

Produktsname: **Kamin-Dicht****1. PRODUCT- und FIRMENBEZEICHNUNG**Bezeichnung des Produktes: Kamin-DichtFirmenbezeichnung: beko GmbH  
Rappenfeldstr. 5  
DE-86653 Monheim  
Tel. +49 (0) 9091 90898-0  
Fax +49 (0) 9091 90898-29  
info@beko-group.comVorgesehene Verwendung: Abdichtung von hochtemperaturigen Objekten.**2. MÖGLICHE GEFAHREN DES PRODUKTES**Keine bei des bestimmungsgemäßer Verwendung/Keine besonderen Gefahren bekannt.**3. ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU DEN BESTANDTEILEN**

<u>Bezeichnung</u>	<u>Konzentrierung ( C )</u>	<u>Klassifikation</u>
Natriumsilikat CAS Nummer 1344-09-08	50	

**4. ERSTE-HILFE-MAßNAHMEN**Allgemeine Hinweise: Verunreinigte Kleidung entfernen. Kontaminierte Kleidung von der Wiederverwendung waschen.Nach Hautkontakt: Spülung mit vielen fließendem Wasser.Nach Augenkontakt: Sofort Spülung unter vielen fließendem Wasser (15 Minuten lang),  
Augenarzt sofort konsultieren.Nach Verschlucken: Einen Arzt sofort konsultieren.Nach Einatmen: Person an die frische Luft transportieren. Wenn die Atmung schwierig ist, den Arzt sofort konsultieren.**5. MAßNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG**Geeignete Löschmittel: Sprühwasser, Trockenlöschmittel, Schaum, Kohlendioxid.**6. MAßNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG**Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:Umweltschutzmaßnahmen: Nicht in die Kanalisation/Oberflächenwasser/Grundwasser gelangen lassenVerfahren zur Mechanisch aufnehmen / Kleine Mengen mit Wasser abspülen.Reinigung/Aufnahme: Das aufgenommene Material vorschriftmäßig entsorgen.

Produktname: **Kamin-Dicht****7. HANDHABUNG UND LAGERUNG**

Handhabung: Lüftung des Arbeitsraumes ist erforderlich Augenkontakt vermeiden. Wiederholten oder längeren Kontakt mit der Haut vermeiden. Dämpfe nicht einatmen. Bei sachgemäßer Verwendung keine besonderen Maßnahmen erforderlich. Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

Technische Schutzausrüstung: Den Behälter fest verschlossen halten.

Lagerung: Bei Temperaturen zwischen +5 und +25 C° lagern

**8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG**

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen: Siehe Absatz 7 Handhabung und Lagerung

Persönliche Schutzausrüstung.

Atemschutz: Atemschutzmaske mit Filter für organische Dämpfe ist zu tragen, wenn das Produkt in grossen Mengen, geschlossen Räumen oder unter anderen Umständen verarbeitet wird.

Handschutz: Chemikalienschutzhandschuhe sind zu tragen.

Augenschutz: Schutzbrille mit Seitenschutz (Gestellbrille) (EN 166)

Körperschutz: Zusätzliche Schutzausrüstung ist nicht erforderlich.

Schutz- und Hygienemaßnahmen: Die üblichen Hygienemaßnahmen reichen aus. Nach dem Gebrauch Hände waschen, besonders vor dem Essen, Trinken oder Rauchen.

**9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN**

Farbe: schwarz  
Geruch: charakteristisch  
Form: thixotrope Paste  
Löslichkeit: Teilweise nur im Wasser  
pH-Wert: 10  
Dichte: 1,5  
Flammpunkt: Nicht anwendbar  
Explosive Eigenschaften Nicht anwendbar  
Dampfdruck Nicht anwendbar

**10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT**

Thermische Zersetzung: Keine Zersetzung bei sachgem. Verwendung.

Zu vermeide Bedingungen: Keine

Zu vermeide Stoffe: Keine

Gefährliche Zersetzungsprodukte: Keine

**11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE**

Bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsgemäßer Verwendung verursacht das Produkt nach unseren Erfahrungen und Informationen keine gesundheitsschädlichen Wirkungen. Die Aussage ist von Produkten ähnlicher Zusammensetzung abgeleitet.

**12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE**

Persistenz und Abbaubarkeit: Das Produkt ist biologisch schwer abbaubar. Nicht ins Abwasser, ins Erdreich oder in Gewässer gelangen lassen.

Akute Fischtoxizität: Bei bestimmungsgemäßer Verwendung ist das Produkt nach Aushärtung erfahrungsgemäß nicht fischtoxisch.

Produktsname: **Kamin-Dicht****13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG**

Müllverbrennung oder Deponie mit Genehmigung der zuständigen Behörde.  
Verpackung nur restenleert der Wiederverwendung zuführen.  
EU Abfallschlüssel Nr. 080410

**14. ANGABEN ZUR TRANSPORT**

Kein Gefahrgut im Sinne RID/ADR, GGVS/GGVE, ADNR, IMDG, ICAO-TI/IATA-DGR.

**15. VORSCHRIFTEN der Europ. Union (Kennzeichnung) / Nationale Vorschriften  
EG-Richtl. 1999/45/EG (Zubereitungsrichtlinie)**

<u>Kennzeichnung nach EG-Richtlinien:</u>	Nach EG-Richtlinien nicht kennzeichnungspflichtig für den Umgang. (Die bei Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten). Die Einstufung und Kennzeichnung erfolgte aufgrund von Prüfungen an einer Zubereitung ähnlicher Zusammensetzung.
<u>Nationale Vorschriften:</u>	Das Produkt ist auf Grund der uns vorliegenden Daten keine gefährliche Zubereitung im Sinne der Gefahrstoffverordnung.
<u>Wassergefährdungsklasse:</u>	WGK = 1 nach VwVwS (D) von 17.05.99 Anhang 2 1 = schwach Wassergefährdend

**16. SONSTIGE ANGABEN**

Die Angaben stützen sich auf heutigen Stand unserer Kenntnisse und beziehen sich auf das Produkt im Anlieferungszustand. Sie sollen unsere Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse beschreiben und haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften zuzusichern.