

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung EG Nr. 1907/2006 – geändert durch Verordnung EU Nr. 453/2010

Handelsname: Mogafix KSK-U, Mogafix KSK-U DR, Mogafix KSK-U Uni,
Mogafix KSK-O, Mogathene

Erstellt am: 2012-07-03

Überarbeitet am: 2016-05-06

Gültig ab: 2012-07-03

Version: 1.04 **Ersetzt Version:** 1.03

1. Bezeichnung des Produktes bzw. des Erzeugnisses und des Unternehmens

1.1 Produktidentifikator:

Handelsname: Mogafix KSK-U, Mogafix KSK-U DR, Mogafix KSK-U Uni,
Mogafix KSK-O, Mogathene

Index-Nr.:

EG-Nr.:

CAS-Nr.:

REACH-Registrierungs-Nr.:

Andere Bezeichnungen:

1.2 Relevante identifizierte Verwendung des Produktes oder Erzeugnisses und Verwendungen, von denen abgeraten wird:

Elastomerbitumen-Kaltselbstklebebahn mit Trägereinlage
Polyestervlies oder Glasgewebe

1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Hersteller: MOGAT-Werke, A. Böving GmbH

Straße: Ingelheimstraße 2

PLZ/Ort: 55120 Mainz

Kontaktstelle für technische Information:

Telefon: ++49-(0)6131-96008-0

Fax: ++49-(0)6131-96008-99

E-Mail: Tech@Mogat-Werke.de

1.4 Notrufnummer:

Notrufnummer: ++49-(0)6131-96008-0

Giftnotruf: Kontaktieren Sie das nächstgelegene Giftnotrufzentrum
z.B. Giftinformationszentrum für Rheinland-Pfalz und Hessen in Mainz
++49-(0)6131-19240

2. Mögliche Gefahren

2.1 Einstufung des Produktes oder Erzeugnisses gemäß Richtlinie 67/548/EWG oder Richtlinie 1999/45/EG: k.A.

2.2 Kennzeichnungselement nach Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 Produkte oder Richtlinie 1999/45/EG (Erzeugnisse): k.A.

2.3 Sonstige Gefahren: k.A.

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung EG Nr. 1907/2006 – geändert durch Verordnung EU Nr. 453/2010

Handelsname: Mogafix KSK-U, Mogafix KSK-U DR, Mogafix KSK-U Uni,
Mogafix KSK-O, Mogathene

Erstellt am: 2012-07-03
Überarbeitet am: 2016-05-06
Gültig ab: 2012-07-03
Version: 1.04 **Ersetzt Version:** 1.03

3. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

3.1 **Produkte:**

3.2 **Erzeugnisse:**

Hauptbestandteil:
Produktname: Bitumenmasse
CAS-No.: 8052-42-4
Andere Bestandteile:
Name der Bestandteile: Polyestervlies bzw. inerter Glasträger
mineralisches Füllmaterial
mineralische Bestreuung

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1 **Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahme:**

Nach Einatmen: keine besonderen Maßnahmen erforderlich
Nach Hautkontakt: Nicht relevant
mit dem geschmolzenen Produkt: rasch mit kaltem Wasser abkühlen. Erstarrtes Produkt nicht von der Haut abziehen.
bei Kontakt mit kaltem Bitumen: Hautverunreinigung mit geeignetem Reinigungsmittel entfernen.
Zur Behandlung offener Wunden einen Arzt konsultieren.
Nach Augenkontakt: Bei Berührung mit den Augen gründlich mit viel Wasser spülen und einen Arzt konsultieren.
Nach Verschlucken: Sofort Arzt hinzuziehen.

4.2 **Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen:**

keine

4.3 **Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung:**

erkaltetes Bitumen mit Parafinum Liquidum ablösen

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1 **Löschmittel:**

Geeignet: Schaum, Kohlendioxid, Löschpulver, Sand, Wassersprühstrahl
Nicht geeignet: Wasser im Vollstrahl

5.2 **Besondere vom Produkt oder Erzeugnis ausgehende Gefahren:** keine

5.3 **Hinweise für die Brandbekämpfung:** keine

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung EG Nr. 1907/2006 – geändert durch Verordnung EU Nr. 453/2010

Handelsname: Mogafix KSK-U, Mogafix KSK-U DR, Mogafix KSK-U Uni,
Mogafix KSK-O, Mogathene

Erstellt am: 2012-07-03

Überarbeitet am: 2016-05-06

Gültig ab: 2012-07-03

Version: 1.04 Ersetzt Version: 1.03

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

- | | | |
|-----|---|--|
| 6.1 | Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren: | Verbrennung durch heiß-flüssiges Bitumen vermeiden |
| 6.2 | Umweltschutzmaßnahmen: | keine |
| 6.3 | Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung: | Erstarren lassen, mechanisch aufnehmen |
| 6.4 | Verweis auf andere Abschnitte: | keine |

7. Handhabung und Lagerung

- | | | |
|-----|--|---|
| 7.1 | Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung:

Maßnahmen zum Schutz vor Brand und Explosionen: | bei sachgemäßer Verwendung keine besonderen Maßnahmen erforderlich
nicht erforderlich |
| 7.2 | Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten:
Angaben zu den Lagerbedingungen:
Anforderungen an Lagerräume und Behälter: | Vor Hitze und offener Flamme schützen
Nicht mit brennbaren Materialien lagern.
Fernhalten von oxidierenden Stoffen. |
| 7.3 | Spezifische Endanwendungen:
Branchen- und sektorspezifische Leitlinien: | keine |

8. Begrenzung und Überwachung der Exposition / Persönliche Schutzausrüstung

- | | | |
|-------|---|--|
| 8.1 | zu überwachende Parameter: | keine |
| 8.1.1 | Grenzwerte für die Exposition am Arbeitsplatz und/oder biologische Grenzwerte Arbeitsplatzgrenzwerte (AGW-DE): | keine |
| 8.1.2 | DNEL- und PNEC-Werte: | k.A. |
| 8.1.3 | Control-Banding (z.B. ILO, EMKG): | k.A. |
| 8.2 | Begrenzung und Überwachung der Exposition | k.A. |
| 8.2.1 | Geeignete technische Steuerungseinrichtungen: | k.A. |
| 8.2.2 | Individuelle Schutzmaßnahmen / persönliche Schutzausrüstung:
Augen- / Gesichtsschutz:
Hautschutz:
Handschutz:
Sonstiger Hautschutz:
Atemschutz:
Hitze-/Kälteschutz: | nicht erforderlich
nicht erforderlich
Schutzhandschuhe
nicht erforderlich
nicht erforderlich
nicht erforderlich |

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung EG Nr. 1907/2006 – geändert durch Verordnung EU Nr. 453/2010

Handelsname: Mogafix KSK-U, Mogafix KSK-U DR, Mogafix KSK-U Uni,
Mogafix KSK-O, Mogathene

Erstellt am: 2012-07-03
Überarbeitet am: 2016-05-06
Gültig ab: 2012-07-03
Version: 1.04 Ersetzt Version: 1.03

8.2.3 Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition: k.A.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1 Physikalische Eigenschaften:

Aussehen/Form:	fest
Farbe:	schwarz
Geruch:	wahrnehmbar mineralöhlartig
pH-Wert:	k.A.
Schmelzpunkt:	> 100 °CDIN 52011
Siedebeginn und Siedebereich:	> 350 °CDIN 51794
Flammpunkt:	> 220 °CDIN 51755
Verdampfungsgeschwindigkeit:	keine
Entzündbarkeit :	nicht maßgeblich
Explosionsgrenze:	----
Dampfdruck:	----
Dichte:	----
Löslichkeit:	k.A.
Viskosität:	----
Löslichkeit:	k.A.
Wasserlöslichkeit:	unlöslich

10 Stabilität und Reaktivität

10.1 Reaktivität: k.A.

10.2 Chemische Stabilität: k.A.

10.3 Mögliche gefährliche Reaktionen: Reaktionen mit starken Oxidationsmitteln

10.4 Zu vermeidende Bedingungen: Thermische Zersetzung > 390°C

10.5 Unverträgliche Materialien: k.A.

10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte: Kohlenmonoxid, Kohlenwasserstoffe

11. Toxikologische Angaben

11.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen

akute Toxizität:	k.A.
Ätz-/Reizwirkung:	Haut: keine Reizwirkung Augen: keine Reizwirkung Atemwege: nicht relevant nicht bekannt
Sensibilisierung:	
Zusätzliche Informationen:	

Bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsgemäßer Verwendung verursacht das Produkt nach unseren Erfahrungen und uns vorliegenden Informationen keine gesundheitsschädlichen Wirkungen.

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung EG Nr. 1907/2006 – geändert durch Verordnung EU Nr. 453/2010

Handelsname: Mogafix KSK-U, Mogafix KSK-U DR, Mogafix KSK-U Uni,
Mogafix KSK-O, Mogathene

Erstellt am: 2012-07-03

Überarbeitet am: 2016-05-06

Gültig ab: 2012-07-03

Version: 1.04 Ersetzt Version: 1.03

Zu 11.1 Symptome und Effekte (verzögerte und chronische)
mit Angabe der Expositionswege: k.A.

12. Umweltbezogene Angaben

12.1 Toxizität: k.A.

12.2 Persistenz und Abbaubarkeit: k.A.

12.3 Bioakkumulationspotenzial: k.A.

12.4 Mobilität im Boden: k.A.

12.5 Ergebnis der PBT- und vPvB-Beurteilung: k.A.

12.6 Andere schädliche Wirkungen: k.A.

13. Hinweise zur Entsorgung

13.1 Verfahren der Abfallbehandlung: Entsorgung unter Beachtung
der örtlichen behördlichen Vorschriften
Behandlung verunreinigter Verpackungen: hausmüllähnlicher Gewerbemüll
Abfallschlüssel (Europäischer Abfallkatalog EWC-Nr.): 17 03 02 (Bitumengemische)
Besondere Vorsichtsmaßnahmen: k.A.
Einschlägige EU- oder sonstige Bestimmungen: k.A.

14. Angaben zum Transport

14.1 UN-Nummer: k.A.

14.2 Ordnungsgemäß UN-Versandbezeichnung:
ADR/RID:
IMDG-Code / ICAO-TI / IATA-DGR:

14.3 Transportgefahrenklasse: k.A.

14.4 Verpackungsgruppe: k.A.

14.5 Umweltgefahren:
Kennzeichnung umweltgefährdender Stoffe:
ADR/RID / IMDG-Code / ICAO-TI / IATA-DGR: O ja / ● nein
Marine Pollutant: O ja / ● nein

14.6 Besondere Vorsichtinweise für den Verwender: k.A.

14.7 Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens 73/78 und
gemäß IBC-Code: k.A.

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung EG Nr. 1907/2006 – geändert durch Verordnung EU Nr. 453/2010

Handelsname: Mogafix KSK-U, Mogafix KSK-U DR, Mogafix KSK-U Uni,
Mogafix KSK-O, Mogathene

Erstellt am: 2012-07-03

Überarbeitet am: 2016-05-06

Gültig ab: 2012-07-03

Version: 1.04 **Ersetzt Version:** 1.03

15. Rechtsvorschriften

15.1 Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für das Produkt oder das Erzeugnis:

EU-Vorschriften :	Kennzeichnung nicht erforderlich
Nationale Vorschriften:	
Wassergefährdungsklasse:	nicht wassergefährdend
Lösemittelverordnung (31.BImSchV):	k.A.
Störfallverordnung (12. BImSchV):	k.A.
Technische Anleitung Luft (TA-Luft):	k.A.
Weitere relevante Vorschriften:	k.A.

16. Sonstige Angaben

16.1 Zusätzliche Angaben:

Diese Angaben basieren auf dem heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie stellen jedoch keine Zusicherung der Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.