

**SICHERHEITSDATENBLATT  
gemäss 1907/2006/EG, Artikel 31**

**BITU-DICHT**

Blatt : 1

Ausgabe Nr : 2

Datum : 28/2/2011

Ersetzt : 2/4/2003

**BITU**

**Hersteller/Lieferant:**

beko GmbH  
Rappenfeldstr. 5  
DE-86653 Monheim  
Tel. +49 (0) 9091-90898-0 - Fax. +49 (0) 9091-90898-29  
info@beko-group.com  
Notfallauskunft: Giftnotruf Mainz - 24 Stunden Notdienst - Tel.: ++49 (0) 6131/19240

**1. IDENTIFIKATION DES STOFFES, DER ZUBEREITUNG UND DER FIRMA/DES BETRIEBS**

Produktidentifikation : Paste.  
Firmenidentifikation : Siehe Verteiler.  
Gebrauch : Industriell.

**2. GEFAHRENIDENTIFIKATION**

Risikosätze : Gesundheitsschädlich beim Verschlucken.  
Primäre Kontaktstelle : Einnahme.  
Symptome bei der Verwendung  
- Einatmen : Eine Übermässige Dampfdosis kann Husten verursachen. Kopfschmerzen. Atemnot.  
- Hautkontakt : Stellt unter der Voraussetzung normaler Gebrauchsbedingungen keine nennenswerte Hautgefährdung dar.  
- Augenkontakt : Obwohl keine geeigneten Angaben über Mensch und Tier bekannt sind, könnte Kontakt mit den Augen Reizungen verursachen.  
- Verschlucken : Das Verschlucken einer kleinen Menge diesen Materials hat Gesundheitsschäden zur Folge. Darf nicht mit Lebensmitteln in Kontakt kommen, noch eingenommen werden.

**3. ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ÜBER DIE BESTANDTEILE**

Stoffname	Inhalt	CAS-Nr. / EG-Nr. / Index-Nr.	Symbol(e)	R-Sätze
<u>Lösungsmittel</u> naphta leicht aromatisch (niedrig siedend)	: < 12 %	64742-95-6 / 265-199-0 / 649-356-00-4	Xn N	10-37-51/53-65-66-67

**4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN**

Erste-Hilfe-Massnahmen  
- Einatmen : Frischluft zuführen. Ärztliche Hilfe herbeirufen, wenn Atmungsbeschwerden anhalten.  
- Hautkontakt : Kontaminierte Kleidung ablegen und alle exponierten Hautpartien mit milder Seife und Wasser abwaschen, anschließend mit warmem Wasser abspülen.  
- Augenkontakt : Sofort mit viel Wasser ausspülen.  
- Verschlucken : Mund spülen. Sofort einen Arzt rufen.

**5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG**

Brandklasse : Brennbar.  
Prävention : Kein offenes Feuer. Rauchverbot.  
Löschmittel : Trockene Chemikalie. Schaum. Kohlendioxid.  
Umgebungsbrände : Zur Kühlung exponierter Behälter Wassersprühstrahl oder -nebel benutzen.  
Spezielle Risiken : Können brennbare Dampf-Luft Gemische entstehen.

**SICHERHEITSDATENBLATT  
gemäss 1907/2006/EG, Artikel 31**

Blatt : 2

Ausgabe Nr : 2

Datum : 28/2/2011

Ersetzt : 2/4/2003

**BITU-DICHT**

**BITU**

**5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG (Fortsetzung)**

- Brand- und Explosionsschutz : Brandbereich nicht ohne ausreichendes Schutzgerät einschließlich Atemschutzgerät betreten.
- Besondere Verfahren. : Vorsicht beim Bekämpfen von chemischen Feuer.

**6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG**

- Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen : Nicht rauchen. Reinigungspersonal mit geeignetem Schutz versehen.
- Umweltschutzmaßnahmen : Falls das Produkt in die Kanalisation oder öffentliche Gewässer gelangt, sind die zuständigen Behörden zu benachrichtigen.
- Reinigungsmethoden : Material in einen für die Entsorgung bereitgestellten Container fegen oder schaufeln. Mit viel Wasser ausspülen.

**7. HANDHABUNG UND LAGERUNG**

- Allgemein : Nicht rauchen.
- Vorsichtsmaßnahmen für Handhabung und Lagerung : Können brennbare Dampf-Luft Gemische entstehen.
- Technische Schutzmassnahmen : Fachgerecht erden.
- Lagerung : In fest geschlossenen, richtig belüfteten Behältern, nicht in der Nähe von Wärme, Funken, offener Flamme.
- Handhabung : Vor dem Essen, dem Trinken, dem Rauchen und beim Verlassen der Arbeitsplätze die Hände und andere sichtbare Hautstellen mit milder Seife und Wasser waschen.

**8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNGEN**

- Persönliche Schutzmaßnahmen
- Atemschutz : Wo übermäßig viel Dampf auftreten kann, zugelassene Masken tragen.
  - Händeschutz : Falls wiederholter oder länger andauernder Kontakt, Handschuhe tragen.
  - Hautschutz : Schutzkleidung nicht unbedingt erforderlich.
  - Augenschutz : Ein Augenschutz sollte nur notwendig sein, wo Flüssigkeiten verspritzt oder gespritzt werden könnten.
  - Verschlucken : Während der Verarbeitung nicht essen, trinken oder rauchen.
- Arbeitshygiene : Für örtliche Absaugung oder allgemeine Raumventilation ist zu sorgen, um eine Staubexposition so gering wie möglich zu halten.

**9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN**

- Physischer Zustand bei 20 °C : Paste.
- Dichte : 1.29

**10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT**

- Gefährliche Reaktionen : Unter normalen Umständen keine.
- Gefährliche Eigenschaften : Können brennbare Dampf-Luft Gemische entstehen.
- Zu vermeidenden Zuständen : Direkter Sonnenbestrahlung. Überhitzung. Funken. Offener Flamme.

**11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE**

- Über produkt : Keine Daten vorhanden.

**SICHERHEITSDATENBLATT  
gemäss 1907/2006/EG, Artikel 31**

**BITU-DICHT**

Blatt : 3

Ausgabe Nr : 2

Datum : 28/2/2011

Ersetzt : 2/4/2003

**BITU**

**12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE**

Informationen über ökologische Auswirkungen : Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

**13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG**

Allgemein : Diesen Stoff und den Behälter auf entsprechend genehmigter Sondermülldeponie entsorgen. Entsorgung gemäß den örtlichen bzw. nationalen Sicherheitsvorschriften.

**14. ANGABEN ZUM TRANSPORT**

Allgemeine Nachrichten : Nicht klassifiziert.

**15. VORSCHRIFTEN**

Symbol(e) : Keine.  
R-Sätze : R52/53 : Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.  
S-Sätze : S35 : Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden.  
S59 : Informationen zur Wiederverwendung/Wiederverwertung beim Hersteller/Lieferanten erfragen.  
S61 : Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Besondere Anweisungen einholen/Sicherheitsdatenblatt zu Rate ziehen.

**16. SONSTIGE ANGABEN**

Text der R-Sätze in § 2 : R10 : Entzündlich.  
R37 : Reizt die Atmungsorgane.  
R51/53 : Giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.  
R65 : Gesundheitsschädlich : kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen.  
R66 : Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.  
R67 : Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

Inhalt und Format dieses Sicherheitsdatenblattes entsprechen der VERORDNUNG (EG) Nr. 1907/2006 DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES.

**ABLEHNUNG DER HAFTUNG** Wir haben die in diesem SDB enthaltenen Informationen von Quellen bezogen, die wir für zuverlässig halten. Die Richtigkeit der Information, in ausgedruckter oder angedeuteter Form, ist nicht gewährleistet. Die Bedingungen oder Methoden der Handhabung, Lagerung, Benutzung oder Entsorgung des Produkts liegen außerhalb unserer Kontrolle, und eventuell auch außerhalb unseres Informationsbereichs. Aus diesem und anderen Gründen übernehmen wir keine Verantwortung und lehnen ausdrücklich Haftung für Verlust, Schaden oder Unkosten ab, die aus der Handhabung, Lagerung, Verwendung oder Entsorgung des Produkts entstehen könnten oder damit in irgendeiner Weise verbunden sind. Dieses SDB wurde für dieses Produkt ausgearbeitet und darf nur damit verwendet werden. Sollte das Produkt als ein Bestandteil eines anderen Produkts verwendet werden, dann treffen diese SDB-Informationen wahrscheinlich nicht zu.

**Ende des Dokuments**