

beko GmbH Rappenfeldstr. 5 DE-86553 Monheim www.beko-group.com	Erstell-/ Überarbeitungsdatum 20.10.2014
Handelsname: beko Iso-Dicht-Band grün	

1. Stoff- / Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Bezeichnung des Stoffes oder der Zubereitung:

beko Iso-Dicht-Band grün

Verwendung des Stoffes / der Zubereitung:

Klebeband

Firmenbezeichnung:

beko GmbH
 Rappenfeldstr. 5
 DE-86553 Monheim

Telefon: +49 (0) 9091 90898-0
 Telefax: +49 (0) 9091 90898-29
 e-mail: info@beko-group.com

Notfallauskunft: Giftnotruf Mainz - 24 Stunden Notdienst - Tel.: +49 (0) 6131/19240

Auskunftgebender Bereich: Produktberatung Telefon: +49 (0) 9091 90898-0

2. Mögliche Gefahren

Bezeichnung der Gefahren: nicht kennzeichnungspflichtig im Sinne der Zubereitungsrichtlinie 1999/45/EG

Spezifische Gefahren: keine besonders zu erwähnenden Gefahren

3. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung: Klebeband mit Haftklebstoff auf Basis einer Acrylat-Dispersion; Träger: LDPE-Folie; Zwischenträger: Polyesterlegele; Abdeckung: Silikonpapier

Gefährliche Inhaltsstoffe: keine

Zusätzliche Hinweise: keine

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise: keine

Nach Einatmen: entfällt

Nach Hautkontakt: eventuelle Klebstoffreste mit Wasser und Seife gründlich abspülen

Nach Augenkontakt: entfällt

Nach Verschlucken: entfällt

Selbstschutz des Ersthelfers: entfällt

Hinweise für den Arzt: keine

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel: Wasser, Pulver, Schaum, CO₂

Ungünstige Löschmittel: keine

Besondere Gefährdung durch den Stoff oder das Produkt selbst, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase: Je nach den Bedingungen unter denen die Verbrennung abläuft, enthalten die Brandgase unterschiedliche Anteile an Ruß, Kohlenmonoxid(CO), Kohlendioxid (CO₂), Stickoxide (NO_x) und organische Pyrolyseprodukte.

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung: umluftunabhängige Atemschutzgeräte für Löschmannschaft

Zusätzliche Hinweise: keine

beko GmbH
 Rappenfeldstr. 5
 DE-86553 Monheim
 www.beko-group.com

Erstell-/
 Überarbeitungsdatum
 20.10.2014

Handelsname: beko Iso-Dicht-Band grün

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: keine besonderen

Umweltschutzmaßnahmen: keine besonderen

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme: keine besonderen

Zusätzliche Hinweise: keine

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung

Hinweise zum sicheren Umgang: keine besonderen Maßnahmen erforderlich

Technische Maßnahmen: keine besonderen Maßnahmen erforderlich

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz: keine besonderen Maßnahmen erforderlich

Lagerung

Anforderungen an Lagerräume und Behälter: keine besonderen Anforderungen

Zusammenlagerungshinweise: keine

Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen: keine

Bestimmte Verwendungen

Empfehlungen: technisches Datenblatt beachten

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen

Expositionsgrenzwerte:

Bestandteile mit zu überwachenden Arbeitsplatz- bzw. biologischen Grenzwerten:

<u>CAS-Nummer</u>	<u>Stoffbezeichnung</u>	<u>Grenzwerttyp</u>	<u>Wert</u>	<u>Einheit</u>
entfällt				

entfällt

Bemerkungen: keine

Begrenzung und Überwachung der Exposition

Begrenzung und Überwachung der Exposition am Arbeitsplatz: siehe Abschnitt 7., keine darüber hinausgehenden Maßnahmen erforderlich

Persönliche Schutzausrüstung:

Atemschutz: nicht erforderlich

Handschutz: nicht erforderlich

Augenschutz: nicht erforderlich

Körperschutz: nicht erforderlich

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen: vor Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen

Begrenzung und Überwachung der Umweltposition: siehe Abschnitt 7., keine darüber hinausgehenden Maßnahmen erforderlich

beko GmbH Rappenfeldstr. 5 DE-86553 Monheim www.beko-group.com	Erstell-/ Überarbeitungsdatum 20.10.2014
---	--

Handelsname: beko Iso-Dicht-Band grün

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Allgemeine Angaben

Aggregatzustand: fest

Farbe: grün

Geruch: praktisch geruchlos

Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit

	Wert/Einheit	Methode
pH-Wert:	n.a.	
Zustandsänderung: Schmelzpunkt Folie	105 - 135 °C	
thermische Zersetzung	> 360 °C	
Zündtemperatur:	n.a.	
Dichte:	n.a.	
Löslichkeit in Wasser:	unlöslich	
		n.a. = nicht anwendbar
Sonstige Angaben: keine		

10. Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen: keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung

Zu vermeidende Stoffe: keine

Gefährliche Zersetzungsprodukte: keine (bei Verbrennung siehe Punkt 5.)

Weitere Angaben: keine gefährlichen Reaktionen bei vorschriftsmäßiger Lagerung und Handhabung

11. Angaben zur Toxikologie

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

12. Angaben zur Ökologie

Bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsgemäßer Verwendung verursacht das Produkt nach unseren bisherigen Erfahrungen und den uns vorliegenden Informationen keine Umweltschäden.

13. Hinweise zur Entsorgung

Entsorgung / Abfall (Produkt): Unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgen (z.B. Deponie, geeignete Verbrennungsanlage, Wiederverwertung).

Abfallname: Klebstoff- und Dichtmassenabfälle

Abfallschlüssel: 080410

Verpackungen: Unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgen (z.B. Deponie, geeignete Verbrennungsanlage, Wiederverwertung).

Abfallname: Verpackungen aus Papier und Pappe

Abfallschlüssel: 150101

beko GmbH
Rappenfeldstr. 5
DE-86553 Monheim
www.beko-group.com

Erstell-/
Überarbeitungsdatum
20.10.2014

Handelsname: beko Iso-Dicht-Band grün

14. Angaben zum Transport

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

15. Vorschriften

Kennzeichnung: nicht kennzeichnungspflichtig

Nationale Vorschriften: keine

16. Sonstige Angaben

Empfohlene Einschränkung(en) der Anwendung: keine

Weitere Informationen: Bei dem vorliegenden Produkt handelt es sich nach den Richtlinien 1999/45/EG bzw. 67/548/EWG um ein Erzeugnis, für das eigentlich kein Sicherheitsdatenblatt erforderlich ist.

Um dem Informationsbedürfnis unserer Kunden Rechnung zu tragen, werden hiermit, die für den Umgang mit unseren Produkten relevanten Angaben, in Anlehnung an die Richtlinie 1907/2006/EG zur Erstellung von Sicherheitsdatenblättern für gefährliche Stoffe und Zubereitungen, dargelegt.

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen und sollen dazu dienen, die Produkte im Hinblick auf etwaige Sicherheitserfordernisse zu beschreiben. Diese Angaben stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar.

Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unseres Produktes in eigener Verantwortung zu beachten.

Dieses Sicherheitsdatenblatt ersetzt alle bisherigen Ausgaben.

Sicherheitsdatenblatt erstellt im Bereich Entwicklung und Qualitätssicherung.