



# DRG-vorkomprimiertes Dichtungsband BG1 und BG2

## Abschnitt 1: Bezeichnung des Stoffs beziehungsweise des Gemischs und des Unternehmens

### 1.1 Produktidentifikator

Handelsname: DRG-vorkomprimiertes Dichtungsband BG1 und BG2

### 1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird:

#### Vorgesehene Verwendung

Haftklebeband, Dichtungsband

### 1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt Lieferant:

DRG Dicht- und Klebetechnik  
Vertriebs- und Produktions GmbH & CO KG  
Bahnhofstraße 13a  
5202 Neumarkt am Wallersee  
Telefon: +43 (0) 6216 20 510-0

Auskunftgebender Bereich:  
DRG Dicht- und Klebetechnik  
Vertriebs- und Produktions GmbH & CO KG  
Bahnhofstraße 13a  
5202 Neumarkt am Wallersee  
Telefon: +43 (0) 6216 20 510-0

1.4 Notrufnummer: Giftnotrufzentrale München, 24 Stunden täglich: +49 (0) 89/19240

## Abschnitt 2: Mögliche Gefahren

2.1 Kein gefährliches Erzeugnis

## Abschnitt 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

### 3.1 Chemische Charakterisierung:

Nicht anwendbar.

### 3.2 Gefährliche Inhaltsstoffe:

Entfällt.

## Abschnitt 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

### Beschreibung der Erste-Hilfe Maßnahmen:

#### 4.1 Allgemeine Hinweise:

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

#### 4.2 Nach Einatmen:

Nicht anwendbar.

#### 4.3 Nach Hautkontakt:

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

#### 4.4 Nach Augenkontakt:

Nicht anwendbar.

#### 4.5 Nach Verschlucken:

Arzt hinzuziehen.

#### 4.6 Hinweise für den Arzt:

#### 4.7 Wichtigste akute oder verzögert auftretenden Symptome und Wirkungen:

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

#### 4.8 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung:

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

Fortsetzung auf Seite 2



# DRG-vorkomprimiertes Dichtungsband BG1 und BG2

Sicherheitsdatenblatt

## Abschnitt 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

**5.1 Löschmittel**  
**Geeignete Löschmittel:**  
Alle gebräuchlichen Löschmittel (außer VITOMINIUM)  
Trockener Sand, Feuerlöscher der Brandklasse D (VITOMINIUM)  
**5.2 Besondere Gefährdung durch das Erzeugnis selbst, seiner Verbrennungsprodukte oder entstehender Gase:**  
Im Brandfall können gefährliche Gase z.B. Kohlenmonoxid (CO), Kohlendioxid (CO<sub>2</sub>) und Chlorgas freigesetzt werden.  
**5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung:**  
Übliche Schutzkleidung verwenden. Brandgase nicht einatmen.

## Abschnitt 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

**6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren:**  
Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.  
**6.2 Umweltschutzmaßnahmen:** Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.  
**6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung:** Mechanisch aufnehmen  
**6.4 Verweis auf andere Abschnitte**

## Abschnitt 7: Handhabung und Lagerung

**7.1 Handhabung:** Bitte beachten Sie unser technisches Merkblatt „Verarbeitungshinweise für Klebebänder“. Ggf. kann es bei der Verarbeitung zu elektrostatischen Auf- oder Entladevorgängen kommen. In diesem Fall sind entsprechende Schutzmaßnahmen zu ergreifen.  
**7.2. Lagerung:**  
Das Erzeugnis ist verpackt im Originalkarton bei Raumtemperatur und einer relativen Luftfeuchte von ca. 60 % zu lagern und vor direkter Sonneneinstrahlung zu schützen. Die Lagerfähigkeit ist dem zugehörigen Datenblatt zu entnehmen.  
**7.3 Bestimmte Verwendung:**  
Haftklebeband, Dichtungsband

## Abschnitt 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

**Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:** Keine weiteren Angaben, siehe Abschnitt 7.  
**8.1 Zu überwachende Parameter**  
Nicht relevant.  
**8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition**  
Nicht relevant.

## Abschnitt 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften	
<b>Allgemeine Angaben</b> <b>Aussehen:</b> <b>Form:</b> <b>Farbe:</b>  <b>Geruch:</b>	Fest ist für die chemischen Eigenschaften des Erzeugnisses nicht relevant Neutral
<b>9.2 Sicherheitsrelevante Daten:</b>	Erweichungsbereich: oberhalb von 60 °C

Fortsetzung auf Seite 3



# DRG-vorkomprimiertes Dichtungsband BG1 und BG2

## Abschnitt 10: Stabilität und Reaktivität

- 10.1 Zu vermeidende Bedingungen:** Überschreiten des Erweichungsbereiches
- 10.2 Zu vermeidende Stoffe:** Keine bekannt
- 10.3 Gefährliche Zersetzungsprodukte:** Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

## ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

- 11.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen:**  
Keine Daten verfügbar

## 12. Umweltspezifische Angaben

- 12.1 Toxizität:**  
Keine Daten vorhanden.
- 12.2 Persistenz und Abbaubarkeit:**  
Das Erzeugnis ist schwer abbaubar.
- 12.3 Bioakkumulationspotenzial:**  
Keine Daten vorhanden.
- 12.4 Mobilität im Boden:**  
Keine Daten vorhanden.
- 12.5 Ergebnis der PBT und vPvB-Beurteilung:**  
Keine Daten vorhanden. Bei der Herstellung werden keine als PBT oder vPvB klassifizierten Stoffe eingesetzt.
- 12.6 Andere schädliche Wirkungen:**  
Keine bekannt.

## 13. Hinweise zur Entsorgung

- 1.1 Erzeugnis:**  
Unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften ordnungsgemäß beseitigen.

## 14. Angaben zum Transport

- 1.1 Erzeugnis:**  
Kein Gefahrgut.

## 15. Angaben zu Rechtsvorschriften

- 15.1 Vorschriften zur Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch:**  
Nicht anwendbar.
- 15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung:**  
Nicht anwendbar.

## 16. Sonstige Angaben

- 1.1 Änderungen gegenüber der letzten Version:**  
Keine Erstausgabe.