



**EG-Sicherheitsdatenblatt**  
gem. 91/155/EWG

Druckdatum: 28.09.2009  
Überarbeitet am: 15.01.2005  
Seite 1 von 3

**1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung**

**Angaben zum Produkt**

**BITUREP-L 0/3**

Handelsname:

Hersteller / Lieferant:

LIESEN...alles für den Bau GmbH

Willy-Brandt-Ring 18, 49808 Lingen / Ems

Telefon: 0591/96301-0

Auskunftsgebender Bereich:

s.o.

**2. Zusammensetzung / Angaben zu den Bestandteilen**

Chemische Charakterisierung:

Beschreibung:

Gemisch aus Bitumen, Lösungsmitteln und mineralischen Stoffen.

CAS-Nr.                      Bezeichnung                      %                      Symbol                      R-Sätze

Produkt enthält keine gefährlichen Inhaltsstoffe in relevanten Mengen.

**3. Mögliche Gefahren**

Gefahrenbezeichnung

Gemäß EG-Zubereitungsrichtlinien kein Gefahrstoff

Besondere Gefahrenhinweise  
für Mensch und Umwelt:

entfällt

Klassifizierungssystem:

Die Klassifizierung entspricht den aktuellen EG-Listen, ist jedoch durch Angaben aus der Fachliteratur und durch Angaben der Hersteller ergänzt.

**4. Erste - Hilfe - Maßnahmen**

Allgemeine Hinweise:

Mit Produkt verunreinigte Kleidung entfernen.

Nach Einatmen:

In der Regel keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Nach Hautkontakt:

Mit Wasser und geeigneten Reinigungsmitteln säubern.

Nach Augenkontakt:

Gründlich mit Wasser ausspülen und sofort Arzt konsultieren.

**5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung**

Geeignete Löschmittel:

CO<sup>2</sup>, Löschpulver, Schaum

Aus Sicherheitsgründen  
ungeeignete Löschmittel:

Wasservollstrahl

Besondere Schutzausrüstung:

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

**6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**

Personenbezogene Vorsichts-  
maßnahmen

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Umweltschutzmaßnahmen:

„

Verfahren zur Reinigung / Aufnahme:

„

**7. Handhabung und Lagerung**

**Handhabung:**

Hinweise zum sicheren Umgang:

Gebinde / Behälter gut verschlossen halten.

Hinweise zum Brand- und

Explosionsschutz:

Vor Hitze und von Zündquellen fernhalten.

**Lagerung:**

Anforderungen an Lagerräume und  
Behälter:

Nicht in der Nähe von Nahrungsmitteln lagern. Behälter /  
Gebinde gut verschlossen lagern. Vor direkter Sonnen-  
einstrahlung schützen.

Zusammenlagerungshinweise:

nicht erforderlich

Weitere Angaben zu den Lager-  
bedingungen:

entfällt

Lagerklasse:

-



VbF-Klasse:

entfällt

---

## 8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung

technischer Anlagen:

Keine weiteren Angaben, s. Punkt 7

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen,  
zu überwachenden Grenzwerten:

CAS-Nr.	Bezeichnung	%	Art	Wert	Einheit
Produkt enthält keine gefährlichen Inhaltsstoffe in relevanten Mengen.					

Zusätzliche Hinweise:  
Listen.

Als Grundlage dienen die bei der Erstellung gültigen

### Persönliche Schutzausrüstung:

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen

Nicht in der Nähe von Nahrungsmitteln aufbewahren. Bei der Arbeit nicht essen, trinken oder rauchen. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.

Atemschutz:

i.a. nicht erforderlich

Handschutz:

geeignete Handschuhe

Augenschutz:

i.a. nicht erforderlich

Körperschutz:

geeignete Arbeitskleidung

## 9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form:

umhülltes Splittgemisch

Farbe:

schwarzbraun

Geruch:

produktspezifisch

PH-Wert:

### Zustandsänderung:

**Wert/Bereich**

**Einheit**

**Methode**

Schmelzpunkt/Schmelzbereich:

ca. 100 – 250

°C

Siedepunkt/Siedebereich:

n.a.

°C

Flammpunkt:

Selbstentzündlichkeit:

Explosionsgefahr:

ca. 5 mbar

Dampfdruck bei 20 °C

ca. 1,8

g/cm<sup>3</sup>

Dichte bei 20 °C

Löslichkeit in /

Mischbarkeit mit Wasser:

nicht mischbar

Organische Lösemittel:

Festkörpergehalt:

## 10. Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen: Keine bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

Gefährliche Zersetzungsprodukte: Keine

## 11. Angaben zur Toxikologie

### Akute Toxizität:

Einstufungsrelevante LD / LC 50-Werte:

Komponente	Art	Wert	Spezies
Produkt enthält keine gefährlichen Inhaltsstoffe in relevanten Mengen.			

### Primäre Reizwirkung:

Auf der Haut:

Keine Reizwirkung

Am Auge:

Keine Reizwirkung

Sensibilisierung:

Keine sensibilisierende Wirkung bekannt

Zusätzliche toxikologische Hinweise: Das Produkt weist aufgrund des Berechnungsverfahrens der allgemeinen Einstufungsrichtlinien der EG für Zubereitungen in der letztgültigen Fassung keine Gefahren aus.





**12. Angaben zur Ökologie**

Allgemeine Hinweise: Nicht in Gewässer oder Kanalisation gelangen lassen.

**13. Hinweise zur Entsorgung  
Produkt**

Nicht kennzeichnungspflichtige Stoffe (Chemikalien), die als Reststoffe anfallen, sind i.d.R. Abfälle und müssen entsprechend den Abfallgesetzen des Bundes und der Länder entsorgt werden. Dazu ist Kontakt mit der zuständigen Stelle aufzunehmen, um geeignete Entsorgungswege zu finden.  
Abfallschlüsselnr./Abfallname: 17 03 02 Asphalt, teerfrei.

Verunreinigte Verpackungen:  
Empfehlung: Entsorgung gem. den behördlichen Vorschriften.

**14. Transportvorschriften**

Landtransport ADR/RID und GGVS/GGVE (grenzüberschreitend / Inland)

Klasse: -  
Ziffer: -  
UN-Nummer: -  
Gefahrenkennzeichen: -

Seeschifftransport IMDG/GGVSee: -  
Klasse: -  
Seite: -  
UN-Nummer: -  
Verpackungsgruppe: -  
EMS-Nummer: -  
MFAG: -

Luftransport ICAO-TI und IATA-DGR: -  
Klasse: -  
UN/ID-Nummer: -  
Verpackungsgruppe: -

**Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.**

**15. Vorschriften**

**Kennzeichnung nach EG-Richtlinien:**

Kennbuchstabe und Gefahrenbezeichnung des Produktes:

Gefahrbestimmende Komponente:  
zur Etikettierung: keine  
R-Sätze: entfällt

**Nationale Vorschriften:**

Klassifizierung nach VbF: keine  
Technische Anleitung Luft: entfällt  
Wassergefährdungsklasse: keine

**16. Sonstige Angaben**

Diese Angaben beschreiben ausschließlich die Sicherheitsanforderungen des Produktes und stützen sich auf den heutigen Stand unserer Erkenntnisse. Sie stellen keine Zusicherung von Produkteigenschaften im Sinne der gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Der Verwender muss sich selbst davon überzeugen, dass alle Aussagen für seinen jeweiligen Gebrauch geeignet und vollständig sind.

**Datenblatt ausstellender Bereich:** Labor – s. unter 1.