

<b>1. Bezeichnung des Stoffes bzw. der Zubereitung und Firmenbezeichnung</b>	
Handelsname: <b>Fasatan / Fasatyl</b>	Überarbeitet am: 02.05.2012 Ersetzt Ausgabe vom: Druckdatum: 21.05.2012
Verwendung des Stoffes/ der Zubereitung: EPDM-Bahnen zur Bauwerksabdichtung	
Firmenbezeichnung: BOSIG GmbH Brunnenstraße 75-77 73333 Gingen-Fils Tel.: 07162-4099-0 Fax: 07162-4099-200 Email: ifo@bosig.de	
Notfallrufnummer: Siehe: Firmenbezeichnung oder Harry Leichmann, Werksleitung, Tel.: 0173-3425477	
<b>2. Mögliche Gefahren</b>	
Gefahrenbezeichnung: -	
<b>3. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen</b>	
Gefährliche Inhaltsstoffe: -	
<b>4. Erste Hilfe Maßnahmen</b>	
Nach Einatmen:	Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
Nach Hautkontakt:	Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
Nach Augenkontakt:	Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
Nach Verschlucken:	Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
<b>5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung</b>	
Geeignete Löschmittel: Kohlendioxid, Löschpulver oder Wassersprühstrahl.	
Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel: Wasser im Vollstrahl.	
Besondere Schutzmaßnahmen bei der Brandbekämpfung: Atemschutzgerät anlegen.	
<b>6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung</b>	
Umweltschutzmaßnahmen: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.	
Zusätzliche Hinweise: Es werden keine gefährlichen Stoffe freigesetzt.	
<b>7. Handhabung und Lagerung</b>	
Hinweise zum sicheren Umgang: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.	

**Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:**

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

**Anforderung an Lagerräume und Behälter:**

Keine besondere Anforderungen.

**Zusammenlagerungshinweise:**

Keine.

**8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung****Persönliche Schutzausrüstung:**

Die üblichen Sicherheitsmaßnahmen beim Umgang mit Chemikalien sind zu beachten. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen..

**Atemschutz:**

Nicht erforderlich.

**Handschutz:**

Nicht erforderlich.

**Augenschutz:**

Nicht erforderlich.

**9 Physikalische und chemische Eigenschaften****Erscheinungsbild:**

<b>Form:</b>	Fest
<b>Farbe:</b>	Schwarz
<b>Geruch:</b>	schwach, charakteristisch

**Sicherheitsrelevante Daten:**

<b>Schmelzpunkt/Schmelbereich:</b>	Nicht anwendbar
<b>Siedepunkt/Siedebereich:</b>	Nicht anwendbar
<b>Dampfdruck:</b>	Nicht anwendbar
<b>pH-Wert</b>	(20 °C) Nicht anwendbar
<b>Wasserlöslichkeit:</b>	(20 °C) Nicht löslich
<b>Zündtemperatur:</b>	> 250 °C
<b>Explosionsgefahr:</b>	Das Produkt ist nicht explosionsgefährlich
<b>Explosionsgrenzen:</b>	<b>untere:</b> Keine
	<b>obere:</b> Keine
<b>Dichte:</b>	(20 °C) 1,10 – 1,30 g / cm <sup>3</sup>

**Zusätzliche Hinweise:**

Das Produkt ist nicht selbstentzündlich. Das Produkt ist nicht explosionsgefährlich.

**10. Stabilität und Reaktivität****Thermische Stabilität:**

Stabil.

**Möglichkeit gefährlicher Reaktionen:**

Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

**Gefährliche Zersetzungsprodukte:**

Kohlenmonoxid und -Dioxid, Stickoxide, Schwefeldioxid, teiloxidierte Kohlenstoffe. Thermische Zersetzungsprodukte sind brennbar und können mit Luft explosionsfähige Mischungen bilden. Bei der Verbrennung „schitzt“ das Material Öl aus.

**Zu vermeidende Bedingungen:**

Offene Flammen, Schweißungen, oder andere Quellen hoher Temperatur, die zu thermischer Zersetzung führen, sind zu vermeiden.

## 11. Angaben zur Toxikologie

### Erfahrungen aus der Praxis:

<b>Beim Verschlucken:</b>	Keine Reizwirkung bekannt.
<b>Beim Einatmen:</b>	Keine Reizwirkung bekannt.
<b>An der Haut:</b>	Keine Reizwirkung bekannt.
<b>Am Auge:</b>	Keine Reizwirkung bekannt.
<b>Sensibilisierung:</b>	Keine sensibilisierende Wirkung bekannt.

### Sonstige Beobachtungen:

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

## 12. Umweltbezogene Angaben

<b>Mobilität::</b>	Keine Angaben verfügbar
<b>Persistenz / Abbaubarkeit:</b>	Keine Angaben verfügbar
<b>Bio Akkumulations-Potential:</b>	Keine Angaben verfügbar
<b>Ökotoxizität:</b>	Keine Angaben verfügbar

## 13. Hinweise zur Entsorgung

### Stoff / Zubereitung

#### Empfehlung:

Kann unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften zusammen mit Hausmüll bzw. Gewerbemüll abgelagert oder verbrannt werden.

## 14. Angaben zum Transport

Dieses Produkt unterliegt nicht den Transport-Vorschriften.

### Landtransport ADR / RID:

#### Klassifizierung:

**Klasse:** -

### Seeschiffstransport IMDG / GGVSee:

#### Klassifizierung:

**IMDG-Code:** -

### Lufttransport ICAO-TI und IATA-DGR:

#### Klassifizierung:

**Klasse:** -

## 15. Rechtsvorschriften

Das Produkt ist nach EG-Richtlinie / GefStoffV nicht kennzeichnungspflichtig.

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

Handelsname: **Fasatan / Fasatyl**

Druckdatum: 21.05.2012 Seite 4 von 4

Hersteller: **BOSIG GmbH, Brunnenstraße 75-77, 73333 Gingen-Fils**

## 16. Sonstige Angaben

**Datenblatt ausstellender Bereich:**

BOSIG GmbH  
Brunnenstraße 75-77  
73333 Gingen-Fils

**Ansprechpartner:**

Dr. Christian Hermann

Die vorstehenden Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unseres Produkts in eigener Verantwortung zu beachten.

Dieses Sicherheitsdatenblatt ist längstens bis zum Erscheinen einer neuen Version gültig. Es ersetzt alle vorhergehenden Versionen.