



## **FLEXOBIT**

gemäß 91/155/EWG

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

Artikelnummer:	-
Produktangaben:	Flexobit Bitumenemulsion mit Styropor-Kugeln
Verwendung:	1 Komp. Dickbeschichtung
Hersteller / Lieferant:	STM Süddeutsche Teerindustrie GmbH & Co. KG Otto – Eckerle – Str. 7 – 11 D-76316 Malsch
Auskunftgebender Bereich:	Labor, Tel. 07246 / 9116 – 0; Mail: info@stm-malsch.de
Notrufnummer:	Vergiftungs-Informations-Zentrale - Uniklinik Freiburg: 0761 / 19240

### **2 Mögliche Gefahren**

Keine bekannt

### **3 Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen**

Chemische Charakterisierung (Einzelstoff): 1.-Komp. Bitumenemulsion mit Styropor-Kugeln

<b>CAS-Nr.</b>	<b>Bezeichnung nach EG-Richtlinie</b>	<b>Kennb.</b>	<b>R. Sätze</b>
----------------	---------------------------------------	---------------	-----------------

Identifikationsnummer(n):

### **4 Erste – Hilfe – Maßnahmen**

Allgemeine Hinweise	
nach Augenkontakt:	Arzt konsultieren
nach Einatmen:	
nach Hautkontakt:	mit Wasser + Seife waschen, eincremen
nach Augenkontakt:	mit viel Wasser spülen, Arzt aufsuchen
nach Verschlucken:	
Hinweise für den Arzt:	

## 5 Maßnahmen zur Brandbekämpfung

geeignete Löschmittel :

aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel:

Besondere Gefährdung durch den Stoff, seine Verbrennungsprodukte oder  
entstehende Gase: Rauchentwicklung

Besondere Schutzausrüstung: bei starker Rauchentwicklung Schutzmaske  
tragen

## 6 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:	Augen- und Hautkontakt meiden
Umweltschutzmaßnahmen:	Mit Sand oder Erde eindämmen, nicht in Gewässer oder Kanalisation gelangen lassen
Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:	Mit flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen
Zusätzliche Hinweise:	

## 7 Handhabung und Lagerung

Handhabung:	Keine besonderen Vorschriften Rutschgefahr beim Verschütten auf dem Boden
Lagerung:	Vor Frost und direkter Sonneneinstrahlung schützen. Behälter dicht verschlossen an einem trockenem Ort aufbewahren

## 8 Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten

CAS-Nr.	Bezeichnung des Stoffes	Art	Wert.	Einheit
entfällt				

Zusätzliche Hinweise	
Persönliche Schutzausrüstung:	Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen
Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:	
Atemschutz:	
Handschutz:	
Augenschutz:	
Körperschutz:	

## 9 Physikalische und chemische Eigenschaften

Bitumenkomponente:	
Form:	flüssig und fest
Farbe:	braun
Geruch:	mild
Zustandsänderung:	
Schmelzpunkt:	
Siedepunkt/Siedebereich:	100°C
Flammpunkt:	%
Zündtemperatur:	%
Selbstentzündlichkeit:	
Explosionsgefahr:	%
Explosionsgrenzen:	UEG: OEG:
	bei (T1) bei (T1):
Dampfdruck:	
Dichte:	0,85
Löslichkeit:	wasserlöslich
pH-Wert:	9-10
Viskosität:	60.000 cP-Brookfield
Lösemittelgehalt:	keine

## 10 Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen:	Frost und Sonneneinstrahlung
Zu vermeidende Stoffe:	nicht bekannt
Gefährliche Zersetzungspunkte:	nicht bekannt
Weitere Angaben:	

## 11 Angaben zur Toxikologie

Akute Toxizität:	entfällt
Einstufungsrelevante LD/LC 50 – Werte:	
Primäre Reizwirkung:	
Sensibilisierung:	
Sonst. Angaben:	Bei sachgemäßer Anwendung sind bisher keine gesundheitsschädlichen Wirkungen festgestellt worden.
Subakute bis chronische Toxizität:	
Erfahrungen:	

## 12 Umweltspezifische Angaben

Angaben zur Elimination (Persistenz und Abbaubarkeit):

Verhalten in Umweltkompartimenten:

Nicht in Gewässer oder Kanalisation gelangen lassen

Ökotoxische Wirkungen:

Weitere ökologische Hinweise:

## 13 Hinweise zur Entsorgung

Produkt

Empfehlung:

Sonderabfälle, deren Beseitigung durch das Abfallgesetz geregelt ist

Abfallschlüssel-Nr./Abfallname:

54912 Bezeichnung: Bitumenabfälle

Ungereinigte Verpackungen:

Sonderabfälle

Empfehlung:

## 14 Angaben zum Transport

ADR/RID und GGVS/GGVE

kein Gefahrgut

ADR/RID-GGVS/E Klasse

Gefahr-Nr.

Bezeichnung des Gutes

Bemerkung

## 15 Vorschriften

Kennzeichnung nach EWG-Richtlinien

Kennbuchstabe und Gefahrenbezeichnung des Produkte:

entfällt

Gefahrbestimmende Komponente(n) zur Etikettierung:

R-Sätze:

entfällt

S-Sätze:

entfällt

Nationale Vorschriften:

Hinweise zur Beschäftigungsbeschränkung:

Störfallverordnung:

Klassifizierung nach VbF:

Technische Anleitung Luft:

Wassergefährdungsklasse:

WGK 1

Sonstige Vorschriften, Beschränkungen und Verbotsverordnungen:



## 16 Sonstige Angaben

Hinweis:	Sicherheitsdatenblätter komplett neu überarbeitet und gestaltet.
Vom Hersteller empfohlene Verwendungsbeschränkung:	Nur für gewerbliche Anwendung – kein Publikumsprodukt.
Datenblatt ausstellender Bereich:	Labor
Ansprechpartner:	Hr. Boy

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.