
1. STOFF-/ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG

Bezeichnung des Stoffes oder der Zubereitung

Produktname: PYRO-SAFE BIOBAG

Verwendung des Stoffes/der Zubereitung

Empfohlene Verwendung: Dämmstoff

Hersteller / Lieferant

svt Brandschutz Vertriebsgesellschaft mbH International
Glüsinger Str. 86
D-21217 Seevetal
Tel. +49-4105-4090-0
msds@svt.de

Notrufnummer

DE: +49-172-4090-400
Auskunftgebender Bereich: Zentrale Technik

2. MÖGLICHE GEFAHREN

Einstufung

- Produkt ist gemäß Richtlinie 1999/45/EG nicht als gefährlich eingestuft.

Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt

- Bei vorschriftsmäßiger Handhabung besteht keine Gefahr

Zusätzliche Hinweise

- ---

3. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU DEN BESTANDTEILEN

Chemische Charakterisierung

Stoff Zubereitung

Glasseidekissen mit Steinwollfüllung

Name	CAS-Nr.	EINECS	Symbol(e)	R-Sätze	Konzentration -----
---	---	---	---	---	---

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

Allgemeine Hinweise

- Keine besonderen Maßnahmen erforderlich

Einatmen

- ---

Augenkontakt

- ---

Hautkontakt

- Die betroffenen Hautstellen mit viel Wasser und Seife waschen

Verschlucken

- ---

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Geeignete Löschmittel:

- Baustoffklasse A1, nicht brennbar nach DIN 4102 Teil 4

Ungeeignete Löschmittel

- ---

Besondere Gefährdungen

- ---

Schutzmaßnahmen beim Einsatz

- ---

Weitere Vorsichtsmaßnahmen

- ---
-

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen

- Lokale Hautreizungen sind möglich

Umweltschutzmaßnahmen

- ---

Verfahren zur Reinigung

- Zusammenfegen und entsorgen

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung

- ---

Lagerung

- Kissen verschlossen halten

Bestimmte Verwendung(en)

- ---

Weitere Vorsichtsmaßnahmen

- ---

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNGEN

Expositionsgrenzwerte

-

Zusätzliche Hinweise

- ---

Begrenzung und Überwachung der Exposition

- ---

Begrenzung und Überwachung der Exposition am Arbeitsplatz

Atenschutz

- ---

Handschutz

- Handschutz aus Gummi oder PVC

Augenschutz

- ---

Körperschutz

- ---

Arbeitshygiene

- Siehe auch: Erste-Hilfe-Maßnahme (4)
- Bei der Arbeit nicht essen, trinken oder rauchen
- Nach Arbeitsende unbedeckte Körperteile mit Wasser und Seife waschen

Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition

- ---

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Allgemeine Angaben

Form: festes Kissen

Farbe: grau

Geruch: geruchslos

Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit

pH-Wert: ---

Siedepunkt/-bereich: ---

Flammpunkt: ---

Zündtemperatur: ---

Entzündlichkeit: ---

Explosionsgefahr: untere Ex-Grenze: --- Vol. %

obere Ex-Grenze: --- Vol. %

Dichte: 25 kg/m³

Dampfdruck: ---
Löslichkeit: ---
Verteilungs-Koeffizient:
(n-Oktanol/Wasser) ---
Sonstige Angaben
Schmelzpunkt/-bereich: ---
Viskosität: ---
Lösemitteltrennprüfung: ---
Lösemittelgehalt: ---

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Zu vermeidende Bedingungen

- ---

Zu vermeidende Stoffe

- ---

Gefährliche Zersetzungsprodukte

- ---
-

11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

Toxikologischen Daten:

- **Akute Toxizität**
Es ist keine akute Toxizität zu erwarten. Es sind die beschriebenen Vorsichtsmaßnahmen zu beachten.
- **Reizung**
- Feinstäube können lokale Hautreizungen verursachen
- **Sensibilisierung**

- **Chronische Toxizität**

- **Kanzerogenität**

- **Mutagenität und Fortpflanzungsfähigkeit**

- **Sonstige Beobachtungen**

12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

Ökotoxizität

- **Akute Ökotoxizität**

 - **Mobilität**
-
 - **Persistenz und Abbaubarkeit**

 - **Bioakkumulation**

 - **Ökotoxikologische Bewertung**

-

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Behandlung der Abfälle

- Reste zusammenfegen und entsorgen
- Empfehlung:
EAK 170604: Dämmmaterial mit Ausnahme desjenigen, das unter 170601 und 170603 fällt

Behandlung der Verpackungen

- ---

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

Landtransport (ADR/RID und GGVSE)

Kein Gefahrgut.

Seeverkehr (IMDG und GGVSee)

Kein Gefahrgut.

Luftverkehr (ICAO/IATA)

Kein Gefahrgut.

15. VORSCHRIFTEN

EG-Kennzeichnung

Enthält ---

Gefahrensymbole Nicht kennzeichnungspflichtig gemäß EG-Richtlinien

R-Sätze ---

S-Sätze ---

Nationale Vorschriften

- WGK= ---
- TA Luft: Summe organische Stoffe der Klasse : --- %
- Summe organische Stoffe der Klasse : --- %
- Sonstige Vorschriften: ---

16. SONSTIGE ANGABEN

R-Sätze

Datenquellen

EG-Richtlinie 67/548/EWG bzw. 1999/45/EG in der jeweils gültigen Fassung

Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH) in der gültigen Fassung

Nationale Luftgrenzwertlisten in der jeweils gültigen Fassung

Transportvorschriften gemäß ADR, RID, IMDG, IATA in der jeweils gültigen Fassung

Informationen der Vorlieferanten

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie sollen unsere Produkte im Hinblick auf die Sicherheitserfordernisse beschreiben und haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften zuzusichern. Die gegebenen Arbeitsbedingungen des Anwenders entziehen sich jedoch unserer Kenntnis und Kontrolle. Das Produkt darf ohne Genehmigung keinem anderen, als dem in Kapitel 1 genannten Verwendungszweck zugeführt werden. Der Anwender ist für die Einhaltung aller notwendigen gesetzlichen Bestimmungen verantwortlich.