

EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

PAVATAPE 75/150

Druckdatum: 25.11.10

Materialnummer: 218000070

Seite 1 von 4

1. Bezeichnung des Stoffes bzw. des Gemischs und des Unternehmens

Stoffgruppe: Butyle

Bezeichnung des Stoffes oder des Gemischs

PAVATAPE 75/150

Verwendung des Stoffes/des Gemisches

Profiliertes Butyl- Dichtungsband folienkaschiert

Bezeichnung des Unternehmens

Firmenname: PAVATEX SA

Straße: Rte de la Pisciculture 37

Ort: CH-1701 Fribourg

Telefon: +41 (0)26 426 31 11

Telefax: +41 (0)26 426 32 00

Ansprechpartner: Matthias Oelhafen

E-Mail: matthias.oelhafen@pavatex.ch

Internet: www.pavatex.com

Auskunftgebender Bereich: Technologiecenter

2. Mögliche Gefahren**Einstufung**

Diese Zubereitung ist gemäß Richtlinie 1999/45/EG nicht als gefährlich eingestuft.

Zusätzliche Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt

Keine bekannt.

3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen**Chemische Charakterisierung (Gemisch)**

Dichtungsband aus Butylkautschuk, Polyisobutylen, Füllstoffen und Hilfsstoffe

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen**Allgemeine Hinweise**

Keine Gefahren durch das Produkt in Lieferform.

Nach Einatmen

Entfällt

Nach Hautkontakt

Entfällt

Nach Augenkontakt

Entfällt

Nach Verschlucken

Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen (wenn möglich dieses Etikett vorzeigen).

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung**Geeignete Löschmittel**Sprühwasser, Kohlendioxid (CO₂), Schaum, Trockenpulver.**Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel**

Wasservollstrahl

Besondere Gefährdungen durch den Stoff oder die Zubereitung selbst, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase

EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

PAVATAPE 75/150

Druckdatum: 25.11.10

Materialnummer: 218000070

Seite 2 von 4

Kohlendioxid (CO₂)**Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung**

Im Brandfall umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen**

Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung tragen.

Umweltschutzmaßnahmen

Keine besonderen Umweltschutzmaßnahmen erforderlich.

Verfahren zur Reinigung

Mechanisch aufnehmen. S40 - Fußboden und verunreinigte Gegenstände mit Testbenzin reinigen.

7. Handhabung und Lagerung**Handhabung****Hinweise zum sicheren Umgang**

Keine Gefahren durch das Produkt in Lieferform.

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Lagerung**Anforderungen an Lagerräume und Behälter**

Dicht verschlossen, kühl und trocken aufbewahren.

8. Begrenzung und Überwachung der Exposition/persönliche Schutzausrüstung**Expositionsgrenzwerte****Begrenzung und Überwachung der Exposition****Begrenzung und Überwachung der Exposition am Arbeitsplatz**

Entfällt

Schutz- und Hygienemaßnahmen

Bei der Verwendung nicht essen, trinken oder rauchen.

Atemschutz

Normalerweise kein persönlicher Atemschutz notwendig.

Handschutz

nicht erforderlich bei bestimmungsgemäßigem Umgang

Augenschutz

nicht erforderlich bei bestimmungsgemäßigem Umgang

Körperschutz

nicht erforderlich bei bestimmungsgemäßigem Umgang

9. Physikalische und chemische Eigenschaften**Allgemeine Angaben**

Aggregatzustand:	fest
Farbe:	grau
Geruch:	mild, schwach

Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit

pH-Wert:

Prüfnorm
neutral

EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

PAVATAPE 75/150

Druckdatum: 25.11.10

Materialnummer: 218000070

Seite 3 von 4

Zustandsänderungen

Flammpunkt:	> 180 °C
Untere Explosionsgrenze:	nicht anwendbar
Obere Explosionsgrenze:	nicht anwendbar
Wasserlöslichkeit:	praktisch unlöslich

Sonstige Angaben

Zersetzungspunkt: Depolymerisation beginnt bei > 250 °C.

10. Stabilität und Reaktivität**Zu vermeidende Bedingungen**

Stabil unter normalen Bedingungen.

Zu vermeidende Stoffe

Säuren

Gefährliche Zersetzungsprodukte

Keine Zersetzung bei normaler Lagerung.

11. Toxikologische Angaben**Toxikologische Prüfungen****Akute Toxizität**

Keine bei bestimmungsgemäßer Verarbeitung.

Spezifische Wirkungen im Tierversuch

Keine bekannt.

Ätzende und reizende Wirkungen

Normalerweise keine zu erwarten.

Sensibilisierende Wirkungen

Normalerweise keine zu erwarten.

Schwerwiegende Wirkungen nach wiederholter oder längerer Exposition

Keine bekannt.

12. Umweltbezogene Angaben**Ökotoxizität**

Von diesem Produkt sind keine ökotoxikologischen Wirkungen bekannt.

Weitere Hinweise

Bei bestimmungsgemäßigem Umgang sind keine Umweltbeeinträchtigungen bekannt oder zu erwarten.
Das Produkt sinkt in Wasser ab und löst sich nicht auf.

13. Hinweise zur Entsorgung**Abfallschlüssel Produkt**

070299 ABFÄLLE AUS ORGANISCH-CHEMISCHEN PROZESSEN; Abfälle aus HZVA von Kunststoffen, synthetischem Gummi und Kunstfasern; Abfälle a. n. g.

Abfallschlüssel Produktreste

070299 ABFÄLLE AUS ORGANISCH-CHEMISCHEN PROZESSEN; Abfälle aus HZVA von Kunststoffen, synthetischem Gummi und Kunstfasern; Abfälle a. n. g.

14. Angaben zum Transport**Landtransport (ADR/RID)**

EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

PAVATAPE 75/150

Druckdatum: 25.11.10

Materialnummer: 218000070

Seite 4 von 4

Bezeichnung des Gutes

Kein Gefahrgut

Binnenschifftransport**Bezeichnung des Gutes**

Kein Gefahrgut

Seeschifftransport**Bezeichnung des Gutes**

Kein Gefahrgut

Lufttransport**Bezeichnung des Gutes**

Kein Gefahrgut

15. Rechtsvorschriften**Kennzeichnung****Hinweis zur Kennzeichnung**

Das Produkt ist nach EG-Richtlinien oder den jeweiligen nationalen Gesetzen nicht kennzeichnungspflichtig.

Nationale Vorschriften

Wassergefährdungsklasse: 1 - schwach wassergefährdend

Status: WGK-Selbsteinstufung

16. Sonstige Angaben**Weitere Angaben**

Diese Angaben beschreiben ausschließlich die Sicherheitserfordernisse des Produktes/der Produkte und stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie stellen keine Zusicherung von Produkteigenschaften im Sinne der gesetzlichen Gewährleistung dar.

(Die Daten der gefährlichen Inhaltstoffe wurden jeweils dem letztgültigen Sicherheitsdatenblatt des Vorlieferanten entnommen.)