

<b>Sicherheitsdatenblatt</b> gemäß Verordnung (EG) 1907/2006			
Handelsname :	<b>Kaiflex PE</b>		
Überarbeitet am :	10.01.2012	Version :	10.01.2012
Ersetzt die Fassung vom :	18.12.2005	Seite :	1 von 4

Kein Gefahrenstoff

<b>1. Stoff- / Zubereitungs- und Firmenbezeichnung</b>	
Handelsname	KAIFLEX PE
Verwendungszweck	Dämmung / Schutz der Rohrleitungen (Heizungs-, warme bzw. kalte Trinkwasser-, Regenfallleitungen und Abwasserrohre), Armaturen u. ä. von Heizungs- und Sanitäranlagen
Hersteller / Lieferant	KAIMANN GmbH Hansastraße 2-5 • D-33161 Hövelhof Tel.: +49 (0) 5257 - 9850 – 0 • Fax.: +49 (0) 5257 - 9850 – 590
Auskunft zum Sicherheitsdatenblatt *	Tel.: +49 (0) 52 57- 98 50- 300 • Fax: +49 (0) 52 57- 98 50- 625 msds@kaimann.de
Notfallauskunft	Beratungsstelle für Vergiftungserscheinungen und Embryonaltoxikologie (Giftnotruf Berlin) Tel.: +49 (0) 30 -1 92 40 • www.giftnotruf.de

<b>2. Zusammensetzung / Angaben zu den Bestandteilen</b>	
Chemische Charakterisierung / Beschreibung	Polyethylen-Schaumstoff
Gefährliche Inhaltsstoffe	Keine

<b>3. Mögliche Gefahren</b>	
	Keine

<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	Arzt hinzuziehen

<b>5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung</b>	
Geeignete Löschmittel	Ohne Einschränkung
Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel	Entfällt
Besondere Gefährdung durch die Zubereitung	Im Brandfall umluftunabhängiges Atemschutzgerät verwenden.

<b>6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung</b>
--

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

Überarbeitet am 10.01.2012. Änderungen zur letzten Version sind wie folgt gekennzeichnet: (\*)



<b>Sicherheitsdatenblatt</b> gemäß Verordnung (EG) 1907/2006			
Handelsname :	<b>Kaiflex PE</b>		
Überarbeitet am :	10.01.2012	Version :	10.01.2012
Ersetzt die Fassung vom :	18.12.2005	Seite :	2 von 4

Kein Gefahrenstoff

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen	Nicht erforderlich
Umweltschutzmaßnahmen	Nicht erforderlich
Verfahren zur Reinigung / Aufnahme	Mechanisch aufnehmen

<b>7. Handhabung und Lagerung</b>	
Handhabung / Hinweise zum sicheren Umgang	Keine besonderen Maßnahmen
Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz	Von offenem Feuer, intensiver Strahlungshitze oder Funken Fernhalten
Anforderungen an Lagerräume und Behälter	Lagerung in trockenen, sauberen Räumen unter normaler relativer Luftfeuchte (60 – 70 %) und Umgebungstemperatur (0°C – 35°C) möglich
Zusammenlagerungshinweise	Keine besonderen Maßnahmen
Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen	Schläuche und Band selbstklebend: 1Jahr
VbF-Klasse	Entfällt

<b>8. Expositionsbegrenzung und Persönliche Schutzausrüstung</b>	
Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung techn. Anlagen	Entfällt
Persönliche Schutzausrüstung	Nicht erforderlich
Hygienemaßnahmen	Keine besonderen Maßnahmen erforderlich
Atemschutz	Nicht erforderlich
Handschutz	Nicht erforderlich
Augenschutz	Nicht erforderlich

<b>9. Physikalische- und chemische Eigenschaften</b>	
Form	Schläuche, Band selbstklebend
Farbe	Grau
Geruch	Arttypisch
Zustandsänderung Schmelzpunkt / -bereich	105 - 115 °C
Siedepunkt	Keiner
Flammpunkt	Schwerentflammbar nach DIN 4102 - 1
Selbstentzündlichkeit	Nicht selbstentzündlich
Explosionsgefahr	Keine

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

Überarbeitet am 10.01.2012. Änderungen zur letzten Version sind wie folgt gekennzeichnet: (\*)



<b>Sicherheitsdatenblatt</b> gemäß Verordnung (EG) 1907/2006			
Handelsname :	<b>Kaiflex PE</b>		
Überarbeitet am :	10.01.2012	Version :	10.01.2012
Ersetzt die Fassung vom :	18.12.2005	Seite :	3 von 4

Kein Gefahrenstoff

Dichte	Rohdichte: 20 – 48 kg / m <sup>3</sup>
Löslichkeit in / Mischbarkeit mit Wasser	Unlöslich

<b>10. Stabilität und Reaktivität</b>	
Thermische Zersetzung	Keine bei fachgemäßer Lagerung und Handhabung
Gefährliche Reaktionen:	Keine bei fachgemäßer Lagerung und Handhabung
Gefährliche Zersetzungsprodukte	Keine bei fachgemäßer Lagerung und Handhabung
Zusätzliche Hinweise	Keine

<b>11. Angaben zur Toxikologie</b>	
Akute Toxizität	Entfällt
Sensibilisierung	Entfällt
Reiz- und Ätzwirkung	Entfällt
Wirkung nach längerer Exposition	Entfällt
Krebserzeugende, erbgutverändernde, sowie fortpflanzungsgefährdende Wirkungen	Entfällt

<b>12. Angaben zur Ökologie</b>	
Umweltgefährdungseinstufung Gemäß Gefahrensymbol "N"	Entfällt
Angaben zu Elimination	Entfällt
Ökotoxische Wirkungen (z. B. Verhalten in Kläranlagen)	Entfällt

<b>13. Hinweise zur Produktentsorgung</b>	
Produkt	Das Produkt kann unter Beachtung der Vorschriften nach Rücksprache mit dem Entsorger und der zuständigen Behörde zusammen mit Hausmüll abgelagert oder verbrannt werden
Abfallschlüssel-Nr.:	575 05

<b>14. Angaben zum Transport</b>	
	Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften (ADR / RID, IMDG-Code, ICAO-TI / IATA-DGR)

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

Überarbeitet am 10.01.2012. Änderungen zur letzten Version sind wie folgt gekennzeichnet: (\*)



<b>Sicherheitsdatenblatt</b> gemäß Verordnung (EG) 1907/2006			
Handelsname :	<b>Kaiflex PE</b>		
Überarbeitet am :	10.01.2012	Version :	10.01.2012
Ersetzt die Fassung vom :	18.12.2005	Seite :	4 von 4

Kein Gefahrenstoff

<b>15. Vorschriften</b>	
	Nicht kennzeichnungspflichtig im Sinne der Zubereitungsrichtlinie 1999 / 45 / EG.

<b>16. Sonstige Angaben</b>	
	Keine

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

Überarbeitet am 10.01.2012. Änderungen zur letzten Version sind wie folgt gekennzeichnet: (\*)

