

**Sicherheitsdatenblatt**

## 419 Alfa Dachrinnenschlauch

### 1. Bezeichnung des Stoffes bzw. der Zubereitung und Firmenbezeichnung

419 Alfa Dachrinnenschlauch

**Angaben zum Produkt:**

**Handelsname:**

Alfa Dachrinnenschlauch

**Hersteller/Lieferant:**

Alfa GmbH

Dr. Rudolf-Schieber-Str. 11-15

73463 Westhausen/Germany

**Telefon/Telefax:**

Tel.: +49 (0)7363 95446-0

Fax.: +49 (0)7363 95446-25

**Auskunft zum Sicherheitsdatenblatt:**

E-Mail: [anfrage@alfa-direkt.de](mailto:anfrage@alfa-direkt.de)

---

### 2. Mögliche Gefahren

Gesundheit: Das Produkt ist nichts als gefährlich eingestuft.

Feuer: Das Produkt brennt, ist aber nicht als entzündlich eingestuft.

Umwelt: Das Produkt wird nicht als gefährlich betrachtet.

---

### 3. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

Das Produkt ist ein Polyethylen-Polymer.

Enthält nach EG-Richtlinien keinen als gefährliche eingestuften Stoff.

---

### 4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Keine spezifische Anweisung benötigt.

# **Klebebänder Dichtstoffe**



Kontakt mit der Haut:      Geschmolzenes Produkt auf der Haut mit viel Wasser spülen.  
   Nicht geschmolzenes Produkt entfernen.

---

## **5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung**

Geeignete Löschmittel:                      Wasserstrahl, Pulver, Schaum oder Kohlendioxid  
Besondere Gefährdungen:                Im Rauch ist giftiger Kohlenmonoxid enthalten.

---

## **6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**

Maßnahmen für die Umwelt:            Vermeiden das Produkt außen dispergieren.  
Maßnahmen zur Vermeidung von sekundärer Gefahr:  
Vermeiden Sie den Kontakt mit Oxidationsmitteln.  
Reinigungsmaßnahmen:                Produkte sammeln, um sie zu recyceln.

---

## **7. Handhabung und Lagerung**

Umgang mit den Rollen kann manuell oder mit dem Gabelstapler erfolgen.  
Achtung: Nicht in der Lagerhalle oder beim Umgang mit den Waren rauchen.

Bestimme Richtlinien zum Umgang:  
Offenes Feuer vermeiden.

Maßnahmen: Lager, wenn möglich, außerhalb des Gebäudes.

Lagerung: Die Folienrollen sollten in trockenen Räumen, bei weniger als 40°C, auf Holzpaletten gelagert werden.

Lagerung in der Nähe einer Wärmequelle oder Sonneneinstrahlung vermeiden.

---

## **8. Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstung**

Für ausreichende Belüftung sorgen.

Atemschutz:                                Ist nicht der Fall.

Handschutz:                                Unter normalen Bedingungen, nicht erforderlich. Falls das Produkt bei hohen Temperaturen (im Produktionsprozess) verwendet wird, sollte man für einen

# **Klebebänder Dichtstoffe**



ausreichenden Schutz Handschuhe tragen.  
Haut- und Körperschutz: Naturfaser Overalls müssen getragen werden.

Hygienemaßnahmen: Nach Handhabung mit dem Produkt sollte eine gute persönliche Hygiene gewährleistet sein.

---

## **9. Physikalische und chemische Eigenschaften**

Aggregatzustand:	Fest, naturfarben
Zündtemperatur:	>320°C
Geruch:	geruchlos
Wasserlöslichkeit:	unlöslich in Wasser
Schmelzpunkt/ -bereich:	100-140°C
Dichte:	0,9-1,0 g/m <sup>3</sup>

---

## **10. Stabilität und Reaktivität**

Chemische Stabilität:  
Unter normalen Bedingungen ist Polyethylen stabil.

Zu vermeidende Bedingungen:  
hohe Temperaturen, offenes Feuer oder Funken

Zu vermeidende Materialien:  
Lösungsmittel (Benzol, Chloroform, Dekalin)

Gefährliche Produkte:  
Kohlenmonoxid und Kohlendioxid, andere Oxidation organischer Verbindungen.

---

## **11. Toxikologische Angaben**

Das Produkt ist nicht als gefährlich im Sinne der Richtlinie 1999/45/EC eingestuft.

---

## **12. Angaben zur Ökologie**

Das Produkt ist für die Umwelt nicht gefährlich.

**Klebebänder**  
**Dichtstoffe**



**13. Hinweise zur Entsorgung**

Wenn nicht kontaminiert: Wiederverwendung oder Recycling  
Das Produkt kann als Brennstoff verwendet werden. Ordnungsgemäße Verbrennung erfordert keine besondere Überwachung der Abgase.

Erkundigen Sie sich über die örtlichen Vorschriften.

---

**14. Angaben zum Transport**

Das Produkt wird nicht von ADR/RID, IMDG oder IATA geregelt.

**15. Vorschriften**

In Übereinstimmung mit der Richtlinie 1999/45/EG verursacht ist es nicht nötig das Produkt einzustufen oder zu kennzeichnen.

---

**16. Sonstige Angaben**

Ausgestellt nach Artikel 32 der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 und ihrer Änderungen.

---