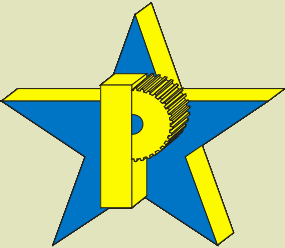


# Sicherheitsdatenblatt (EG)1907/2006 nach REACH

	<b>Alu Anti Seize Tube</b>	Art. Nr. 0177
		Datum: 06.05.2010

## 1. STOFF-/ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG

**Handelsname:** Alu Anti Seize  
**Anwendung:** Schmiermittel  
**Firmenidentifikation:** Profi Star GmbH  
Industriepark 7  
D-56593 Horhausen  
0049 (0)2687/927830  
info@profi-star.de  
**Notrufnummer:** 0049 (0)2687/927830

## 2. MÖGLICHE GEFAHREN

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

## 3. ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

**Chemische Charakterisierung:** Gemisch  
Gemisch aus nachfolgend angeführten Stoffen mit ungefährlichen Beimengungen. Spezialschmiermittel

## 4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

**Einatmen:** Betroffene an die frische Luft bringen. Betroffene in Ruhelage bringen und warm halten.  
**Hautkontakt:** Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit: Wasser und Seife. Bei andauernden Beschwerden Arzt aufsuchen.  
**Augenkontakt:** Bei Berührung mit den Augen sofort bei geöffnetem Lidspalt 10 bis 15 Minuten mit fließendem Wasser spülen. Ärztliche Behandlung notwendig.  
**Verschlucken:** Reichlich Wasser, möglichst mit Aktivkohle, trinken lassen. Vorsicht bei Erbrechen: Aspirationsgefahr!

## 5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

**Geeignete Löschmittel:** Kohlendioxid (CO<sub>2</sub>). Trockenlöschmittel. Schaum.  
**Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel:** Wasservollstrahl.  
**Besondere Gefährdungen durch den Stoff oder die Zubereitung selbst, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase:** Explosions- und Brandgase nicht einatmen.  
**Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung:** Im Brandfall: Umluftunabhängiges Atemschutzgerät verwenden.

# Sicherheitsdatenblatt (EG)1907/2006 nach REACH

## 6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

### Personenbezogene

**Vorsichtsmaßnahmen:** Persönliche Schutzausrüstung tragen.

**Umweltschutzmaßnahmen:** Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen.

**Reinigungsmethoden:** Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Säurebinder, Universalbinder) aufnehmen

## 7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

### Handhabung:

#### Hinweise zum sicheren

**Umgang:** Berührung mit der Haut vermeiden.

#### Lagerung:

#### Anforderungen an Lagerräume und Behälter:

Nur im Originalbehälter lagern.

## 8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

### Expositionsgrenzwerte

### Begrenzung und Überwachung der Exposition

#### Schutz- und Hygienemaßnahmen

Kontakt mit Haut, Augen und Kleidung vermeiden.

#### Atemschutz

Voll-/Halb-/Viertelmaske (DIN EN 136/140).

#### Handschutz

Handschutz: NBR (Nitrilkautschuk).

#### Augenschutz

Dicht schließende Schutzbrille.

## 9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

### Allgemeine Angaben

Aggregatzustand: viskos  
Farbe: metallisch  
Geruch: charakteristisch

### Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit

**Zustandsänderungen** Schmelztemperatur: > 1200 °C  
Dichte (bei 20 °C): 0,9 g/cm<sup>3</sup>

**Sonstige Angaben** NLGI 2

## 10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

**Zu vermeidende Stoffe** Säure.  
**Gefährliche Zersetzungsprodukte** Kohlendioxid.

# Sicherheitsdatenblatt (EG)1907/2006 nach REACH

## 11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

### Toxikologische Prüfungen

**Akute Toxizität** Toxikologische Daten liegen keine vor.

## 12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

**Weitere Hinweise** Das Produkt wurde nicht geprüft.

## 13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

**Empfehlung** Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

**Entsorgung ungereinigter**

**Verpackung und empfohlene Reinigungsmittel** Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

## 14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

### Landtransport (ADR/RID)

ADR/RID-Klasse: Kein Gefahrgut im Sinne dieser Transportvorschriften.

## 15. VORSCHRIFTEN

### Kennzeichnung

**Hinweis zur Kennzeichnung** Das Produkt ist nach EG-Richtlinien oder den jeweiligen nationalen Gesetzen nicht kennzeichnungspflichtig.

### Nationale Vorschriften

Klassifizierung nach VbF: AIII - Flüssigkeit mit 55 °C < Flpkt. < 100 °C

Wassergefährdungsklasse: 1 - schwach wassergefährdend Selbsteinstufung

## 16. SONSTIGE ANGABEN

**ABLEHNUNG DER HAFTUNG:** Wir haben die in diesen SDB enthaltenen Informationen von Quellen bezogen, die wir für zuverlässig halten. Die Richtigkeit der Information, in ausgedrückter oder angedeuteter Form, ist nicht gewährleistet. Die Bedingungen oder Methoden der Handhabung, Lagerung, Benutzung oder Entsorgung des Produkts liegen Außerhalb unserer Kontrolle, und eventuell auch außerhalb unseres Informationsbereichs. Aus diesen und anderen Gründen Übernehmen wir keine Verantwortung und lehnen ausdrücklich Haftung für Verlust, Schaden oder Unkosten ab, die aus der Handhabung, Lagerung, Verwendung oder Entsorgung des Produkts entstehen könnten oder damit in irgendeiner Weise verbunden sind. Dieses SDB wurde für dieses Produkt ausgearbeitet und darf nur damit versendet werden. Sollte das Produkt als ein Bestandteil eines anderen Produkts verwendet werden, dann treffen diese SDB-Informationen wahrscheinlich nicht zu.

**Überarbeitung:** Profi Star  
**Erstellungsdatum:** 06.05.2010  
**Erstellt von:** KR

Ende des Dokuments