

# Betriebsanweisung

## Special Grease

Art.Nr.: 0005 / 0006 / 0086



**Arbeitsbereich:**

**Tätigkeit:**

### Produktbezeichnung/Beschreibung

**Special Grease** ist ein sehr hochwertiges Flonium-Fett für extrem starke mechanische Beanspruchung. Es hat eine hohe Druckbeständigkeit und Auslaufsicherheit. Zudem ist es wasserabweisend und verfügt über sehr gute Notlaufeigenschaften. Temperaturbeständigkeit 200° C. Notlauf >300° C. Mischbar mit allen Li.- und Ca.-Fetten.

### Anwendung (z.B. Verfahren, Hilfsmittel, Verdünnung)

**Special Grease** ist geeignet für Kugellager, Wälzlager, Gleitlager und andere Lager verschiedener Art. Verzahnungen, Getriebe, Wellen, Gleitführungen usw. auch mit stark wechselnden Belastungen. Lager mit hohen Geschwindigkeiten, feuchtigkeitsbelastete Umgebung. Bei mechanisch hohen Belastungen. Für mehr als 80% aller Anwendungsfälle in Industrie und Handwerk einzusetzen! Bis zu einer 6-fachen Standzeitverlängerung. Läuft nicht aus, kein Passungsrost.

Bis zu 10mal weniger Verschleiß! Spart viele herkömmliche Fette ein. Sehr sparsam verwendbar! Verlängerung der Schmierintervalle. Wasser-, Dampf- und säurebeständig. Hochdruck- und Antiverschleißseigenschaften. Extrem gute Haftung auf Metalloberflächen. Deutliche Reduzierung der Wartungskosten..

### Gefahrensymbole, Gefahrstoffe



GHS07

**Signalwort:** Achtung

### Gefahren für Mensch und Umwelt (H-Sätze, weitere Angaben)

H319 Verursacht schwere Augenreizung.

### Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln ( P-Sätze, weitere Angaben)

P264 Nach Gebrauch Hände gründlich waschen.

P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

P337+P313 Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

**Benutzen Sie Grundsätzlich die auf Ihren Arbeitsplatz und Ihrer Tätigkeit notwendige Persönliche Schutzausrüstung.  
Bei Unsicherheit Sicherheitsdatenblatt zu Rate ziehen oder Ihren Vorgesetzten fragen.**

### Verhalten im Gefahrenfall

#### Geeignete Löschmittel:

Wassersprühstrahl , Schaum , Löschpulver , Kohlendioxid (CO<sub>2</sub>) , Sand.

Löschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen.

**Ungünstige Löschmittel:** Wasservollstrahl

#### Gefährliche Verbrennungsprodukte:

Kohlendioxid (CO<sub>2</sub>) , Stickoxide (NO<sub>x</sub>). Schwefeldioxid (SO<sub>2</sub>). Kohlenmonoxid. Aliphatische und aromatische Pyrolyseprodukte.

**Datum:** \_\_\_\_\_

Seite 1/2

**Unterschrift:** \_\_\_\_\_

### Hinweise für die Brandbekämpfung:

Geeignetes Atemschutzgerät benutzen.

### Zusätzliche Hinweise:

Kontaminiertes Löschwasser getrennt sammeln. Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen.

### Erste Hilfe

---

#### Allgemeine Anmerkungen

Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen.

#### Nach Inhalation:

Es sind keine besonderen Maßnahmen erforderlich. Für Frischluft sorgen. In allen Zweifelsfällen oder wenn Symptome vorhanden sind, ärztlichen Rat einholen.

#### Nach Kontakt mit der Haut:

Nach Kontakt mit der Haut zuerst das Mittel mit einem trockenen Tuch entfernen und dann die Haut mit reichlich Wasser abspülen.

**Nach Berührung mit den Augen:** Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. Mit reichlich Wasser abwaschen. Sofort Arzt hinzuziehen.

**Nach Aufnahme durch Verschlucken:** KEIN Erbrechen herbeiführen. Sofort Arzt hinzuziehen.

### Sachgerechte Entsorgung

---

#### Entsorgung des Produkts/der Verpackung

##### Abfallbehandlungslösungen

##### Sachgerechte Entsorgung / Produkt

ASN 12 01 12: Gebrauchte Wachse und Fette.

#### Sachgerechte Entsorgung / Verpackung

Kontaminierte Verpackungen sind restlos zu entleeren, und können nach entsprechender Reinigung wiederverwendet werden. Vollständig entleerte Verpackungen können einer Verwertung zugeführt werden. Nicht reinigungsfähige Verpackungen sind zu entsorgen. Kontaminierte Verpackungen sind wie der Stoff zu behandeln.

#### Andere Entsorgungsempfehlungen

Unter Beachtung der behördlichen Vorschriften beseitigen. Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen.

### Hinweise

---

Bitte beachten Sie, dass diese Betriebsanweisung nicht auf jede örtliche Gegebenheit und die dadurch anders zu bewertenden Gefahren hinweist. Bitte passen Sie die Betriebsanweisung wenn nötig den Örtlichkeiten und dem Verwendungszweck des Produktes in Ihrem Unternehmen an.

---

Datum: \_\_\_\_\_

Seite 2/2

Unterschrift: \_\_\_\_\_