Gleitfett

Artikelnummer: 298118
SCHÜCO International KG



Druckdatum: 28.01.2009, Überarbeitet am: 27.01.2009 Seite 1 / 4

## 1 Stoff- / Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Produkt: Gleitfett
Artikelnummer: 298118

Registrierungsnummer: nicht anwendbar

Verwendung: Siehe Produktbezeichnung

Identifizierte Verwendung: keine

Wirkungsweise: Siehe Produktinformation.

Firma: SCHÜCO International KG
Karolinenstraße 1 - 15

33609 Bielefeld / DEUTSCHLAND

 Telefon:
 +49 521 783-864

 Fax:
 +49 521 783-695

 Homepage:
 www.schueco.de

**E-Mail:** Sicherheitsdatenblaetter@schueco.com

**Notrufnummer:** +49 (0) 228-19240 (24h)

Zuständig: Sicherheitsdatenblaetter@schueco.com

2 Mögliche Gefahren

Physikalisch-chemische

Siehe Kapitel 10.

Gefahren:

**Gesundheitsgefahren:** Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Umweltgefahren: Das Produkt/der Stoff hat die Wassergefährdungsklasse 1.

Andere Gefahren: keine

Gefahrensymbole:

nicht anwendbar

R-Sätze: Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

3 Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

0,1-< 1% Calciumsulfonat, Erdöl

Xi-N, R36-43-53 CAS: 61789-86-4, EINECS/ELINCS: 263-093-9, EU-INDEX: , ECBnr:

Bestandteilekommentar: Der Wortlaut der angeführten R-Sätze ist dem Kapitel 16 zu entnehmen.

4 Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise: Benetzte Kleidung wechseln.

Nach Einatmen: Für Frischluft sorgen.

Bei Beschwerden ärztlicher Behandlung zuführen.

Nach Hautkontakt: Bei Berührung mit der Haut mit Wasser und Seife abwaschen.

Bei andauernder Hautreizung Arzt aufsuchen.

Nach Augenkontakt: Bei Berührung mit den Augen gründlich mit viel Wasser spülen und Arzt konsultieren.

Nach Verschlucken: Sofort ärztlichen Rat einholen.

Kein Erbrechen einleiten.

Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken.

Hinweise für den Arzt: Symptomatisch behandeln.

5 Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel: Wassersprühstrahl.

Löschpulver. Kohlendioxid. Schaum.

Ungeeignete Löschmittel: Wasservollstrahl.

Besondere Gefährdung durch das Produkt oder seine Verbrennungsprodukte:

Gefahr der Bildung toxischer Pyrolyseprodukte.

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung:

Umluftunabhängiges Atemschutzgerät verwenden.

Zusätzliche Hinweise: Brandrückstände und kontaminiertes Löschwasser müssen entsprechend den örtlichen behördlichen

Vorschriften entsorgt werden.

Gleitfett

Artikelnummer: 298118
SCHÜCO International KG



Druckdatum: 28.01.2009, Überarbeitet am: 27.01.2009 Seite 2 / 4

# 6 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:

Besondere Rutschgefahr durch ausgelaufenes/verschüttetes Produkt.

Umweltschutzmaßnahmen: Nicht in die Kanalisation/Oberflächenwasser/Grundwasser gelangen lassen.

Verfahren zur Reinigung: Mechanisch aufnehmen.

Reste mit flüssigkeitsbindendem Material (z.B. Sand) aufnehmen.

Das aufgenommene Material vorschriftsmäßig entsorgen.

#### 7 Handhabung und Lagerung

Hinweise zum sicheren Umgang: Bei sachgemäßer Verwendung keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Anforderung an Lagerräume und Behälter:

Nur im Originalbehälter aufbewahren.

Zusammenlagerungshinweise: Nicht zusammen mit Oxidationsmitteln lagern.

Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen:

Behälter dicht geschlossen halten.

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

#### Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:

Für ausreichende Be- und Entlüftung am Arbeitsplatz sorgen.

#### Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:

nicht relevant

Atemschutz: nicht anwendbar

Handschutz: Butylkautschuk, >120 min (EN 374).

Augenschutz:Schutzbrille.Körperschutz:nicht anwendbar

Allgemeine Schutzmaßnahmen: Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Hygienemaßnahmen: Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.

Vorbeugender Hautschutz durch Hautschutzsalbe.

# Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition:

nicht bestimmt

## 9 Physikalische und chemische Eigenschaften

Form: pastös
Farbe: beige

Geruch: charakteristisch pH-Wert: nicht anwendbar pH-Wert [1%]: nicht anwendbar Siedepunkt [°C]: nicht bestimmt Flammpunkt [°C]: nicht anwendbar Entzündlichkeit [°C]: nicht bestimmt Untere Explosionsgrenze: nicht anwendbar Obere Explosionsgrenze: nicht anwendbar

Brandfördernd: nein

Dampfdruck [kPa]: nicht bestimmt

**Dichte [g/ml]:** 0,92 **Dichte bei [°C]:** 20

Schüttdichte [kg/m³]: nicht anwendbar Löslichkeit in Wasser: nicht mischbar Verteilungskoeffizient [n-Oktanol/Wasser]:

nicht bestimmt

Relative Dampfdichte [Bezugswert: Luft]:

Viskosität:

nicht bestimmt

nicht anwendbar

Verdampfungsgeschwindigkeit:nicht bestimmtSchmelzpunkt [°C]:>190 (TP)Selbstentzündung [°C]:nicht bestimmtZersetzungspunkt [°C]:nicht bestimmt

Schüco International KG, Karolinenstraße 1 - 15, 33609 Bielefeld, Tel. +049 521 783-0 Fax +049 521 783-695

sd298118

**Gleitfett** 

Artikelnummer: 298118
SCHÜCO International KG



Druckdatum: 28.01.2009, Überarbeitet am: 27.01.2009 Seite 3 / 4

10 Stabilität und Reaktivität

Gefährliche Reaktionen:Reaktionen mit starken Oxidationsmitteln.GefährlicheKeine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

Zersetzungsprodukte:

11 Toxikologische Angaben

Akute orale Toxizität: nicht bestimmt Akute dermale Toxizität: nicht bestimmt Akute inhalative Toxizität: nicht bestimmt Reizwirkung am Auge: nicht hestimmt Reizwirkung an der Haut: nicht bestimmt Sensibilisierung: nicht bestimmt Subakute Toxizität: nicht bestimmt Chronische Toxizität: nicht bestimmt nicht bestimmt Mutagenität: Reproduktionstoxizität: nicht bestimmt Karzinogenität: nicht bestimmt

Erfahrungen aus der Praxis: keine

Allgemeine Bemerkungen: Toxikologische Daten liegen keine vor.

Keine Einstufung nach Berechnungsverfahren der Zubereitungsrichtlinie.

12 Umweltbezogene Angaben

Fischtoxizität: nicht bestimmt Daphnientoxizität: nicht bestimmt

Verhalten in Umweltkompartimenten:

Nicht bestimmt

Verhalten in Kläranlagen:

Bakterientoxizität:

Biologische Abbaubarkeit:

CSB:

nicht bestimmt

nicht bestimmt

nicht bestimmt

nicht bestimmt

AOX-Hinweis:

nicht anwendbar

nicht anwendbar

Allgemeine Hinweise: Keine Einstufung nach Berechnungsverfahren der Zubereitungsrichtlinie.

13 Hinweise zur Entsorgung

Produkt: Unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften einer Verbrennungsanlage zuführen.

Wegen Recycling Hersteller ansprechen.

Ungereinigte Verpackungen: Nicht reinigungsfähige Verpackungen sind wie der Stoff zu entsorgen.

Nicht kontaminierte Verpackungen können einem Recycling zugeführt werden.

**EAK-Nr. (empfohlen):** 070699 Abfälle a.n.g.

14 Angaben zum Transport

Klassifizierung nach ADR: KEIN GEFAHRGUT

- Klassifizierungscode:

- Gefahrzettel:

- ADR LQ

- ADR 1.1.3.6 (8.6): Beförderungskategorie (Tunnelbeschränkungscode): -

Klassifizierung nach IMDG: NOT CLASSIFIED AS "DANGEROUS GOODS"

- EMS:

- Gefahrzettel:

- IMDG Limited Quantities:

Klassifizierung nach IATA: NOT CLASSIFIED AS "DANGEROUS GOODS"

- Gefahrzettel:

**Gleitfett** 

Artikelnummer: 298118
SCHÜCO International KG



Druckdatum: 28.01.2009, Überarbeitet am: 27.01.2009 Seite 4 / 4

15 Rechtsvorschriften

**Expositionsszenario:** nicht bestimmt **Stoffsicherheitsbeurteilung:** nicht bestimmt

**Kennzeichnung:** Das Produkt ist nach EG-Richtlinien gekennzeichnet.

Gefahrensymbole:

nicht anwendbar

Enthält: Calciumsulfonat, Erdöl

**R-Sätze:** Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

S-Sätze: keine
Besondere Kennzeichnung: keine

Zulassung, TITEL VII: nicht anwendbar Beschränkung, TITEL VIII: nicht anwendbar

**EU-VORSCHRIFTEN:** 1967/548 (2008/58, 30. ATP/ 31. ATP); 1991/689 (2001/118); 1999/13; 2004/42; 648/2004;

1907/2006.

TRANSPORT-VORSCHRIFTEN: ADR (2009); IMDG-Code (34. Amdt.); IATA-DGR (2009).

NATIONALE VORSCHRIFTEN Gefahrstoffverordnung - GefStoffV 2004; Wasch- und Reinigungsmittelgesetz - WRMG;

Wasserhaushaltsgesetz - WHG; TRG 300; TRGS: 200, 220, 615, 900, 905.

- Wassergefährdungsklasse: 1, gem. VwVwS vom 27.07.2005 (Stand: 2009)

- Störfallverordnung: nein

Klassifizierung nach TA-Luft: nicht anwendbar
 GISBAU, Produktcode: nicht bestimmt

- VCI-Lagerklasse: LGK 10: Brennbare Flüssigkeiten ( wassermischbar >55°C, nichtwassermischbar >100°C)

- Sonstige Vorschriften: TRGS 401: Gefährdung durch Hautkontakt. - Ermittlung, Beurteilung, Maßnahmen.

- BfR-Registriernummer: nicht bestimmt

16 Sonstige Angaben

R-Sätze (Kapitel 03): R 36: Reizt die Augen.

R 43: Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich.

R 53: Kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

Geänderte Positionen: Kapitel: 02; Plus Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Beschäftigungsbeschränkungen: nein

VOC (1999/13/EG): nicht bestimmt Zolltarif: nicht bestimmt

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