

## SVK-SPEZIALFETT

Version 1.0

Überarbeitet am 01.04.2011

Druckdatum 01.04.2011

DE / DE

### 1. BEZEICHNUNG DES STOFFES BZW. DES GEMISCHES UND DES UNTERNEHMENS

#### Produktinformation

Handelsname: .....SVK-SPEZIALFETT

Produktnummer: .....0893107003

MSDS-Identcode: .....10010052

Firma: .....Indunorm Hydraulik GmbH  
Keniastraße 12  
47269 Duisburg  
Deutschland

Telefon: .....+49 (0) 2 03 / 73 83 - 0

Telefax: .....+49 (0) 2 03 / 73 83 - 480

Verantwortliche/ausstellende Person: .....info@indunorm.de

Notrufnummer: .....Giftnotrufzentrale Berlin  
+49 (0) 30 / 30 68 67 90  
Gesellschaft (08:00 – 17:00)  
+49 (0) 2 03 / 73 83 - 0

Verwendung: .....Gleit- und Schmiermittel

### 2. MÖGLICHE GEFAHREN

Keine gefährliche Substanz oder kein gefährliches Gemisch im Sinne der EG-Richtlinien 67/548/EWG oder 1999/45/EG.

### 3. ZUSAMMENSETZUNG / ANGABE ZU BESTANDTEILEN

#### Gefährliche Inhaltsstoffe

Keine gefährlichen Inhaltsstoffe gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

## **SVK-SPEZIALFETT**

Version 1.0

Überarbeitet am 01.04.2011

Druckdatum 01.04.2011

DE / DE

### **4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN**

- Allgemeine Hinweise: ..... Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen (wenn möglich dieses Etikett vorzeigen).  
Nie einer ohnmächtigen Person etwas durch den Mund einflößen.  
Beschmutzte Kleidung und Schuhe sofort ausziehen.
- Einatmen: ..... Bei Einatmen, betroffene Person an die frische Luft bringen.
- Hautkontakt: ..... Mit Wasser und Seife abwaschen.
- Augenkontakt: ..... Vorhandene Kontaktlinsen, wenn möglich, entfernen. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit viel Wasser ausspülen und Arzt konsultieren.
- Verschlucken: ..... Bei Verschlucken, **KEIN** Erbrechen hervorrufen.  
Bei anhaltenden Beschwerden einen Arzt aufsuchen. Eine sich erbrechende, auf dem Rücken liegende Person in die stabile Seitenlage bringen.

### **5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG**

- Geeignete Löschmittel: ..... Löschpulver, Schaum, Kohlendioxid (CO<sub>2</sub>), Wasserdampf
- Ungeeignete Löschmittel: ..... Wasservollstrahl
- Besondere Gefahren: ..... Keinen Wasservollstrahl verwenden, um eine Zerstreuung und Ausbreitung des Feuers zu unterdrücken. Im Brandfall können gefährliche Zersetzungsprodukte entstehen (siehe Abschnitt 10). Das Einatmen von Zersetzungsprodukten kann Gesundheitsschäden verursachen.
- Besondere Schutzausrüstung für die Brandbekämpfung: ..... Persönliche Schutzausrüstung verwenden.  
Im Brandfall umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen.
- Weitere Informationen: ..... Übliche Maßnahmen bei Bränden mit Chemikalien. Löschnmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen. Explosions- und Brand-

## SVK-SPEZIALFETT

Version 1.0

Überarbeitet am 01.04.2011

Druckdatum 01.04.2011

DE / DE

gase nicht einatmen.

Zur Kühlung geschlossener Behälter Wassersprühstrahl einsetzen.

---

## 6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Personenbezogene

Vorsichtsmaßnahmen: . . . . . Siehe Schutzmaßnahmen unter Punkt 7 und 8.  
Für ausreichende Belüftung sorgen, besonders in geschlossenen Räumen. Verunreinigte Flächen werden äußerst rutschig. Ein Einatmen der Dämpfe oder Nebel vermeiden.

Umweltschutzmaßnahmen: . . . . . Weiteres Auslaufen oder Verschütten verhindern, wenn dies ohne Gefahr möglich ist.

Reinigungsverfahren: . . . . . Mit flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen (z.B. Sand, Silikagel, Säurebindemittel, Universalbindemittel, Sägemehl).

Zur Entsorgung in geeignete und verschlossene Behälter geben.

Verunreinigte Flächen gründlich reinigen.

---

## 7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung

Hinweise zum sicheren Umgang: . . . . . Dämpfe und Sprühnebel nicht einatmen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.  
Produktbehaftete Lappen nicht in der Kleidung mitführen. Persönliche Schutzausrüstung siehe unter Abschnitt 8.

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz: . . . . . Übliche Maßnahmen des vorbeugenden Brandschutzes.

Staubexplosionsklasse: . . . . . Nicht anwendbar.

## SVK-SPEZIALFETT

Version 1.0

Überarbeitet am 01.04.2011

Druckdatum 01.04.2011

DE / DE

### Lagerung

Anforderung an Lagerräume

und Behälter: ..... Behälter dicht geschlossen an einem trockenen, kühlen und gut gelüfteten Ort aufbewahren.

Zusammenlagerungshinweise: ..... Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.

Sonstige Angaben: ..... Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Anwendung.

---

## 8. BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION / PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

### Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten

Enthält keine Stoffe mit Arbeitsplatzgrenzwerten.

Sonstige Angaben über Grenzwerte: vgl. Abschnitt 16.

### Technische Schutzmaßnahmen

Für angemessene Lüftung sorgen.

### Persönliche Schutzausrüstung

Atemschutz: ..... Bei unzureichender Belüftung Atemschutzgerät anlegen. Atemschutzgerät mit Kombinationsfilter für Dämpfe und Partikel (EN 141).  
Filterausrüstung mit A-Filter.

Handschutz:

Material: ..... Gummi- oder Plastikhandschuhe

Chemikalienschutzhandschuhe sind in ihrer Ausführung in Abhängigkeit von Gefahrstoffkonzentration und -menge arbeitsplatzspezifisch auszuwählen.

## SVK-SPEZIALFETT

Version 1.0

Überarbeitet am 01.04.2011

Druckdatum 01.04.2011

DE / DE

Es wird empfohlen, die Chemikalienbeständigkeit der oben genannten Schutzhandschuhe für spezielle Anwendungen mit dem Handschuhhersteller abzuklären.

Augenschutz: . . . . . Bei Gefahr von Spritzern - Schutzbrille tragen.

Haut- und Körperschutz: . . . . . Den Körperschutz je nach Menge und Konzentration der gefährlichen Substanz am Arbeitsplatz aussuchen.

Hygienemaßnahmen: . . . . . Den Körperschutz je nach Menge und Konzentration der gefährlichen Substanz am Arbeitsplatz aussuchen.

---

## 9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Erscheinungsbild:

Form: . . . . . Paste

Geruch: . . . . . charakteristisch

Sicherheitsrelevante Daten:

Flammpunkt: . . . . . keine Daten verfügbar

Dampfdruck: . . . . . keine Daten verfügbar

Dichte: . . . . . 0,87 - 0,93 g/cm<sup>3</sup>

Wasserlöslichkeit: . . . . . unlöslich

## SVK-SPEZIALFETT

Version 1.0

Überarbeitet am 01.04.2011

Druckdatum 01.04.2011

DE / DE

### 10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Gefährliche Zersetzungsprodukte: . . . . . Kohlenstoffoxide, Stickoxide (NOx)

Bei Brand/hohen Temperaturen Bildung  
gefährlicher/giftiger Dämpfe möglich.

Stabilität: . . . . . Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer  
Lagerung und Anwendung.

### 11. TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

Hautreizung: . . . . . Kann die Haut reizen.

Augenreizung: . . . . . Kann die Augen reizen.

Weitere Informationen: . . . . . Verschlucken kann zu einer Reizung der  
Schleimhäute führen.

### 12. UMWELTBEZOGENE ANGABEN

Adsorb. org. gebundenes Halogen (AOX): . . . . . Nicht enthalten.

Sonstige ökologische Hinweise: . . . . . Das Eindringen des Produkts in die Kanalisation, in Wasserläufe  
oder in den Erdboden soll verhindert werden.

## SVK-SPEZIALFETT

Version 1.0

Überarbeitet am 01.04.2011

Druckdatum 01.04.2011

DE / DE

### 13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Hinweise zur Entsorgung und Verpackung: . . . . . Entsorgung:  
In Übereinstimmung mit den örtlichen und nationalen gesetzlichen Bestimmungen.  
Nicht zusammen mit Haushaltsabfällen entsorgen.

Abfallschlüssel-Nr. (EWC): . . . . . Abfallschlüsselnummer (ungebrauchtes Produkt):  
200126, Öle und Fette mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 25 fallen.

Abfallschlüsselnummer (gebrauchtes Produkt):  
200126, Öle und Fette mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 25 fallen.

---

### 14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

**ADR** . . . . . Kein Gefahrgut.

**RID** . . . . . Kein Gefahrgut.

**IATA** . . . . . Kein Gefahrgut.

**IMDG** . . . . . Kein Gefahrgut.

---

### 15. RECHTSVORSCHRIFTEN

Kennzeichnung gemäß EG-Richtlinien

**1999/45/EG**

Zusätzliche Hinweise: . . . . . Das Produkt ist nach EG-Richtlinien oder den jeweiligen nationalen Gesetzen nicht kennzeichnungspflichtig.

## SVK-SPEZIALFETT

Version 1.0

Überarbeitet am 01.04.2011

Druckdatum 01.04.2011

DE / DE

Weitere Informationen: ..... Nur für gewerbliche Anwender / Fachleute.

Seveso Richtlinie (96/82/EC): ..... Stand: 2003  
Richtlinie 96/82/EG trifft nicht zu.

### 16. SONSTIGE ANGABEN

#### Vollständiger Wortlaut der in den Kapiteln 2 und 3 aufgeführten R-Sätze

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt entsprechen nach bestem Wissen unseren Erkenntnissen zum Zeitpunkt der Überarbeitung. Die Informationen sollen Ihnen Anhaltspunkte für den sicheren Umgang mit dem in diesem Sicherheitsdatenblatt genannten Produkt bei Lagerung, Verarbeitung, Transport und Entsorgung geben. Die Angaben sind nicht übertragbar auf andere Produkte. Soweit das in diesem Sicherheitsdatenblatt genannte Produkt mit anderen Materialien vermengt, vermischt oder verarbeitet wird, oder einer Bearbeitung unterzogen wird, können die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt, soweit sich hieraus nicht ausdrücklich etwas anderes ergibt, nicht auf das so gefertigte neue Material übertragen werden.

Hergestellt von: ..... TechniData BCS GmbH  
Birlenbacher Str. 19  
D-57078 Siegen  
Deutschland  
Telefon: +49-(0)271-88072-0

Ref.: WIAG00001931