Ref.Nr.:

Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 Art.31

Produktname: SERVISOL SILICONE GREASE Erstellt/Überarbeitet am:

24.07.12 Version:

UDS000587 4 20120724

**Ersetzt Fassung vom:** 

UK20061

1.0

This is a translation of the standard EU-safety data sheet, therefore national data are not included.

# ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und des Unternehmens

#### 1.1. Produktidentifikator

#### SERVISOL SILICONE GREASE

Literware

## 1.2. Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird

Schmierstoff

#### 1.3. Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

**CRC Industries UK Ltd.** Ambersil House - Wylds Road **Castlefield Industrial Estate TA6 4DD Bridgwater Somerset United Kingdom** 

Tel.: +44 1278 727200 Fax.: +44 1278 425644 E-mail: hse.uk@crcind.com

Tochtergesellschaften		Tel	Fax
CRC Industries Deutschland GmbH	Südring 9, D-76473 Iffezheim	(07229) 303.0	(07229)30 32 66

### 1.4. Notrufnummer

(+44)(0)1278 72 7200

# ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

# 2.1. Einstufung des Stoffs oder Gemischs

#### Klassifizierung gemäß 67/548/EEC oder 1999/45/EC

Gesundheit: Nicht klassifiziert Physikalisch: Nicht klassifiziert **Umwelt:** Nicht klassifiziert Weitere Gefahren: Nicht klassifiziert

# 2.2. Kennzeichnungselemente



1/8

# **CRC Industries UK Limited**

Ambersil House, Wylds Road, Castlefield Industrial Estate, Bridgwater, Somerset, TA6 4DD

Tel: +44 (0)1278 727200 Fax: +44 (0)1278 425644 web: www.crcind.com

Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 Art.31

Produktname: SERVISOL SILICONE GREASE

UDS000587\_4\_20120724

Erstellt/Überarbeitet am:

24.07.12 Version:

OOME ONE

Ersetzt Fassung vom:

UK20061

1.0

Warnsymbole: Keine R-Sätze (Gefahren): Keine

S-Sätze (Sicherheit): S2: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

# 2.3. Sonstige Gefahren

Keine

# ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

#### 3.1. Stoffe

Ref.Nr.:

Nicht anwendbar.

#### 3.2. Gemische

Gefährlicher Stoff	CAS-Nr.	EC-nr	w/w %	Symbol	R-Sätze*	Anmerkungen	
Tetraethylsilikat	78-10-4	201-083-8	0-1	Xn	10-20-36/37	В	
Erläuterungen							
B : Stoffe mit nationalen Arbeitsplatz-Grenzwerten							

Gefährlicher Stoff	Registrierungsnummer	CAS- Nr.	EC-nr	w/w %	Gefahrenklasse und - kategorie	Gefahrenhinweise	Anmerkungen	
Tetraethylsilikat		78-10- 4	201- 083-8	0-1	Flam. Liq. 3, Acute Tox. 4, Eye Irrit. 2, STOT SE 3	H <mark>226,H332,H319,H335</mark>	В	
Erläuterungen								
B : Stoffe mit nationalen Arbeitsplatz-Grenzwerten								

<sup>(\*</sup> Erläuterung der Sätze: siehe Kapitel 16)

# ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

# 4.1. Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Augenkontakt: Falls die Substanz in die Augen gelangt ist, während mehreren Minuten mit

reichlich Wasser auswaschen

Ärztlich behandeln lassen, falls die Reizung anhält

Hautkontakt: Mit Wasser und Seife abwaschen.

Ärztlich behandeln lassen, falls die Reizung andauert

**Einatmen :** Den Patienten an die frische Luft bringen

Bei Unwohlsein ärztlich behandeln lassen

Verschlucken: Beim Verschlucken nicht zum Erbrechen bringen

Ärztlichen Rat einholen

### 4.2. Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

**Einatmen :** Keine nachteiligen Auswirkungen auf die Gesundheit zu erwarten. **Verschlucken :** Keine nachteiligen Auswirkungen auf die Gesundheit zu erwarten.



2/8

# **CRC Industries UK Limited**

Ambersil House, Wylds Road, Castlefield Industrial Estate,
Bridgwater, Somerset, TA6 4DD
Tel: +44 (0)1278 727200 Fax: +44 (0)1278 425644 web: www.crcind.com

Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 Art.31

Produktname: SERVISOL SILICONE GREASE Erstellt/Überarbeitet am: 1.0

24.07.12 Version:

Ref.Nr.:

UDS000587 4 20120724

**Ersetzt Fassung vom:** UK20061

Hautkontakt: Leicht reizend für die Haut

Symptome: Rötung und Schmerzen

Augenkontakt: Leicht reizend für die Augen

Symptome: Rötungen und Schmerzen

#### 4.3. Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Allgemeine Hinweise : Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen (wenn möglich dieses Etikett

vorzeigen)

Bei ungewöhnlichen oder andauernden Symptomen immer ärztlichen Rat

einholen

# ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

#### 5.1. Löschmittel

Schaum, Kohlendioxyd oder Löschpulver

### 5.2. Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Bildet gefährliche Zersetzungsprodukte CO,CO2

#### 5.3. Hinweise für die Brandbekämpfung

Den (die) Behälter, der (die) dem Brand ausgesetzt ist (sind), durch Bespritzen mit Wasser kühl halten Bei Brandfall den Rauch nicht einatmen

#### ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

### 6.1. Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Alle Zündquellen ausschalten Für gute Belüftung sorgen

Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung und Schutzbrille/ Gesichtsschutz tragen.

#### 6.2. Umweltschutzmaßnahmen

Eindringen ins Abwasser, Grundwasser, Oberflächengewässer und Erdreich verhindern. Falls verschmutztes Wasser in die Kanalisation oder in Fliessgewässer gerät, sind die betreffenden Behörden unverzüglich zu informieren

# 6.3. Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Verschüttete Substanz mit inertem Material aufnehmen

## 6.4. Verweis auf andere Abschnitte

Für weitere Informationen siehe Abschnitt 8



3/8

# **CRC Industries UK Limited**

Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 Art.31

Produktname: SERVISOL SILICONE GREASE

Erstellt/Überarbeitet am:

**Ersetzt Fassung vom:** 

24.07.12 Version:

and oberar benet ann.

Ref.Nr.:

UDS000587 4 20120724

UK20061

1.0

# ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

### 7.1. Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden

Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.

Nach dem Gebrauch sorgfältig waschen

Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

### 7.2. Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

An einem kühlen, trockenen und gut gelüfteten Ort aufbewahren Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

#### 7.3. Spezifische Endanwendungen

Schmierstoff

# ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

#### 8.1. Zu überwachende Parameter

#### **Arbeitsplatz Grenzwerte:**

Keine Informationen verfügbar

#### 8.2. Begrenzung und Überwachung der Exposition

Technische
Schutzmaßnahmen:
Für gute Belüftung sorgen

Persönliche Bei der Handhabung des Produktes sind Schutzmaßnahmen zur Vermeidung

Schutzmaßnahmen : von Haut- und Augenkontakt zu treffen.

Für gute Belüftung sorgen

Atmung: Bei unzureichender Belüftung Atemschutzgerät anlegen.

Haut und Hände: Bei der Verarbeitung geeignete Schutzhandschuhe tragen.

(Nitril)

Augen: Eine Schutzbrille tragen.

# ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

#### 9.1. Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Form : Aggregatzustand : Schmierfett.

Farbe : Mischweiss.

Geruch : Geruchlos.

pH : Nicht anwendbar.



4/8

# **CRC Industries UK Limited**

Ambersil House, Wylds Road, Castlefield Industrial Estate, Bridgwater, Somerset, TA6 4DD

Tel: +44 (0)1278 727200 Fax: +44 (0)1278 425644 web: www.crcind.com

Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 Art.31

Produktname: SERVISOL SILICONE GREASE Erstellt/Überarbeitet am: 1.0

24.07.12 Version:

Ref.Nr.: UDS000587 4 20120724 **Ersetzt Fassung vom:** 

UK20061

Siedepunkt/-bereich:

Nicht verfügbar.

Flammpunkt:

> 150 °C (geschlossener Tiegel)

Verdunstungszahl:

Nicht verfügbar.

**Explosionsgrenze: Obere** 

Grenze:

Nicht verfügbar.

**Untere Grenze:** Dampfdruck:

Nicht verfügbar. Nicht verfügbar. Nicht verfügbar.

Relative Dichte: Löslichkeit in Wasser:

Nicht löslich in Wasser

Selbstentzündungstemperatur:> 400 °C

Viskosität: Nicht verfügbar.

# 9.2. Sonstige Angaben

# ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

#### 10.1. Reaktivität

Bei bestimmungsgemäßer Verwendung sind keine gefährlichen Reaktionen bekannt

# 10.2. Chemische Stabilität

Stabil

#### 10.3. Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Bei bestimmungsgemäßer Verwendung sind keine gefährlichen Reaktionen bekannt

#### 10.4. Zu vermeidende Bedingungen

Überhitzung vermeiden

# 10.5. Unverträgliche Materialien

Stark oxydierendes Mittel

#### 10.6. Gefährliche Zersetzungsprodukte

CO,CO2

# ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

### 11.1. Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Einatmen: Keine nachteiligen Auswirkungen auf die Gesundheit zu erwarten. Verschlucken: Keine nachteiligen Auswirkungen auf die Gesundheit zu erwarten.

Hautkontakt: Kann Irritationen verursachen. Kann Irritationen verursachen. Augenkontakt:



Ambersil House, Wylds Road, Castlefield Industrial Estate, Bridgwater, Somerset, TA6 4DD

Tel: +44 (0)1278 727200 Fax: +44 (0)1278 425644 web: www.crcind.com

Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 Art.31

Produktname:

Ref.Nr.:

SERVISOL SILICONE GREASE

Erstellt/Überarbeitet am:

24.07.12 Version:

UDS000587\_4\_20120724

**Ersetzt Fassung vom:** 

UK20061

1.0

## **Toxikologische Daten:**

Keine Informationen verfügbar

# ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben

#### 12.1. Toxizität

Nicht klassifiziert

### **Ecotoxikologische Daten:**

Keine Informationen verfügbar

# 12.2. Persistenz und Abbaubarkeit

Keine Informationen verfügbar

#### 12.3. Bioakkumulationspotenzial

Keine Informationen verfügbar

#### 12.4. Mobilität im Boden

Nicht löslich in Wasser

# 12.5. Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

Keine Informationen verfügbar

### 12.6. Andere schädliche Wirkungen

Keine Informationen verfügbar

### ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

### 13.1. Verfahren der Abfallbehandlung

**Produkt:** Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden.

Nicht in die Kanalisation oder die Umwelt ableiten, an genehmigte

Sondermüllsammelstelle abgeben.

Verunreinigte Verpackung: Beseitigung muss in Übereinstimmung mit der örtlichen, regionalen oder

nationalen Gesetzgebung erfolgen



Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 Art.31

Produktname:

SERVISOL SILICONE GREASE

Erstellt/Überarbeitet am: 24.07.12 Version :

1.0

Ref.Nr.:

UDS000587 4 20120724

Ersetzt Fassung vom: UK20061

# ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

#### 14.1. UN-Nummer

UN-Nummer: Kein Gefahrgut

## 14.2. Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung

Ordnungsgemäße Versandbezeichnung:

Nicht anwendbar.

# 14.3. Transportgefahrenklassen

Klasse: Nicht anwendbar. ADR/RID - Klassifizierungscode: Nicht anwendbar.

# 14.4. Verpackungsgruppe

Verpackungsgruppe: Nicht anwendbar.

#### 14.5. Umweltgefahren

ADR/RID - Umweltgefährdend: Nein IMDG - Marine pollutant: No ADR/RID - Umweltgefährdend: Nein

#### 14.6. Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender

IMDG - Ems: Nicht anwendbar.

# 14.7. Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens 73/78 und gemäß IBC-Code

Nicht anwendbar.

# ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

# 15.1. Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

Das Sicherheitsdatenblatt wurde auf Grundlage aktueller europäischer Verordnungen erstellt.

Richtlinien 99/45/EU

Verordnung EG Nr 1907/2006 (REACH)

#### 15.2. Stoffsicherheitsbeurteilung

Keine Informationen verfügbar



Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 Art.31

Produktname: SERVISOL SILICONE GREASE 24.07.12 Version:

Erstellt/Überarbeitet am: 1.0

Ref.Nr.: UDS000587\_4\_20120724 **Ersetzt Fassung vom:** UK20061

# ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

\*Erläuterung der R-Sätze: R10: Entzündlich.

R20: Gesundheitsschädlich beim Einatmen.

R36/37: Reizt die Augen und die Atmungsorgane.

\*Erläuterung der

H226: Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Gefahrenhinweise:

> H319: Verursacht schwere Augenreizung. H332 : Gesundheitsschädlich bei Einatmen.

H335: Kann die Atemwege reizen.

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

Dieses Datenblatt darf ohne schriftliche Genehmigung von CRC nur vollständig und in vorliegender Form kopiert oder weitergegeben werden.

