

**Produktnname :** KONTAKT 60      **Erstellt/Überarbeitet am:** 19.11.10  
**Ref.Nr.:** BB27000-4-191110      **Ersetzt Fassung vom:** 31.10.07

## 1. PRODUKT- UND FIRMENBEZEICHNUNG

**Produktnname :** KONTAKT 60  
 Literware

**Anwendungen :** Präzisionsreiniger

**Hersteller/Lieferant :** **CRC Industries Europe bvba**  
**Touwslagerstraat 1**  
**9240 ZELE**  
**Belgium**  
**Tel.: (+32)(0)52/456011**  
**Fax: (+32)(0)52/450034**  
**E-mail : [hse@crcind.com](mailto:hse@crcind.com)**

**Notfallauskunft :** (+32) (0)52/45 60 11  
**Belgien : Antigifcentrum/Centre Antipoisons: 070 - 245 245**

| Tochtergesellschaften             |   | Tel                | Fax                 |
|-----------------------------------|---|--------------------|---------------------|
| <b>CRC Industries Finland</b>     | Asemanrinne 13, 08500 Lohja AS                                | (+358)(0)19/32921  | (+358)(0)19/383676  |
| <b>CRC Industries France</b>      | 12, Bld des Martyrs de Chateaubriant F-95102 Argenteuil Cédex | (+33)(0)1/34112000 | (+33)(0)1/34110996  |
| <b>CRC Industries Deutschland</b> | Südring 9, 76473 Iffezheim                                    | (+49)(0)7229/3030  | (+49)(0)7229/303266 |
| <b>CRC Industries Iberia</b>      | Gremio del cuero S/N, 40195 Segovia                           | (+34)921/427546    | (+34)921/436270     |
| <b>CRC Industries Sweden</b>      | Kryptongatan 14, 43153 Mölndal                                | (+46)(0)31/7068480 | (+46)(0)31/273991   |

## 2. GEFAHREN

**Gesundheit und Sicherheit :** Nicht klassifiziert nach den Richtlinien 99/45/EU

**Umwelt :** Nicht klassifiziert nach den Richtlinien 99/45/EU

## 3. ZUSAMMENSETZUNG UND ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Enthält keine als gefährlich eingestuften Stoffe in Konzentrationen überhalb der Klassifizierungsgrenzen gemäß EU-Richtlinie 99/45/EG.

## 4. ERSTE HILFE

**Allgemeine Hinweise :** Bei ungewöhnlichen oder andauernden Symptomen immer ärztlichen Rat einholen

**Augenkontakt :** Falls die Substanz in die Augen gelangt ist, mit reichlich Wasser auswaschen

**Hautkontakt :** Mit Wasser und Seife abwaschen.



**CRC Industries Europe bvba**

Touwslagerstraat 1, 9240 Zele – Belgium

Tel (+32) (0) 52 / 45 60 11 – Fax (+32) (0) 52 / 45 00 34 – [www.crcind.com](http://www.crcind.com)

**Produktnname :** KONTAKT 60  
**Ref.Nr.:** BB27000-4-191110

**Erstellt/Überarbeitet am:** 19.11.10  
**Ersetzt Fassung vom:** 31.10.07

**Einatmen :** Den Patienten an die frische Luft bringen  
**Verschlucken :** Nicht zum Erbrechen bringen  
 Ärztlichen Rat einholen

## 5. BRANDBEKÄMPFUNG

**Flammpunkt (ohne Treibmittel):** > 180 °C  
**Explosionsgrenze : Obere Grenze :** Nicht verfügbar.  
**Untere Grenze :** Nicht verfügbar.  
**Löschenmittel :** Schaum, Kohlendioxyd oder Löschnpulver  
**Besondere Maßnahmen bei der Brandbekämpfung :** Den (die) Behälter, der (die) dem Brand ausgesetzt ist (sind), durch Bespritzen mit Wasser kühl halten

## 6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

**Persönliche Schutzmaßnahmen:** Für gute Belüftung sorgen  
**Umweltschutzmaßnahmen :** Eindringen ins Abwasser, Grundwasser, Oberflächengewässer und Erdreich verhindern.  
**Reinigungsmethoden :** Verschüttete Substanz mit inertem Material aufnehmen

## 7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

**Handhabung :** Die normalen Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit Chemikalien beachten  
**Lagerung :** An einem kühlen, trockenen Ort aufbewahren  
 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

## 8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND SCHUTZMASSNAHMEN

**Technische Schutzmaßnahmen :** Für gute Belüftung sorgen  
**Persönliche Schutzmaßnahmen :** Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden  
 Beim Gebrauch des Produktes Haut- und Augenkontakt vermeiden.  
**Atmung :** Bei unzureichender Belüftung Atemschutzgerät anlegen.  
 (Filtertyp A)  
**Haut und Hände :** Bei der Verarbeitung geeignete Schutzhandschuhe tragen.  
 (neoprene)  
 (Nitril)  
**Arbeitsplatz Grenzwerte :**

| Gefährlicher Stoff | CAS-Nr. | Methode |
|--------------------|---------|---------|
|--------------------|---------|---------|



**CRC Industries Europe bvba**

Touwslagerstraat 1, 9240 Zele – Belgium

Tel (+32) (0) 52 / 45 60 11 – Fax (+32) (0) 52 / 45 00 34 – [www.crcind.com](http://www.crcind.com)

**Produktnname :** KONTAKT 60      **Erstellt/Überarbeitet am:** 19.11.10  
**Ref.Nr.:** BB27000-4-191110      **Ersetzt Fassung vom:** 31.10.07

| Gefährlicher Stoff                                    | CAS-Nr.   | Methode |                                 |
|---|-----------|---------|---------------------------------|
| <b>Nationale Arbeitsplatzgrenzwerte von : Belgien</b> |           |         |                                 |
| white mineral oil (petroleum)                         | 8042-47-5 | GW/VL   | 5 mg/m <sup>3</sup> (oil mist)  |
|   |           | KTW/VCD | 10 mg/m <sup>3</sup> (oil mist) |

## 9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE DATEN (für Spraydose ohne Treibmittel)

|                                     |                                  |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| <b>Form : Aggregatzustand :</b>     | Flüssigkeit.                     |
| <b>Farbe :</b>                      | Rot.                             |
| <b>Geruch :</b>                     | Öl.                              |
| <b>Siedepunkt/-bereich :</b>        | Nicht verfügbar.                 |
| <b>Relative Dichte :</b>            | 0.86 g/cm <sup>3</sup> (@ 20°C). |
| <b>pH :</b>                         | Nicht anwendbar.                 |
| <b>Dampfdruck :</b>                 | Nicht verfügbar.                 |
| <b>Relative Dampfdichte :</b>       | Nicht verfügbar.                 |
| <b>Löslichkeit in Wasser :</b>      | Nicht löslich in Wasser          |
| <b>Flammpunkt :</b>                 | > 180 °C                         |
| <b>Selbstentzündungstemperatur:</b> | > 200 °C                         |
| <b>Viskosität :</b>                 | Nicht verfügbar.                 |
| <b>Verdunstungszahl :</b>           | Nicht anwendbar.                 |

## 10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

|   |                           |
|---|---------------------------|
| <b>Zu vermeidende Bedingungen :</b>     | Überhitzung vermeiden     |
| <b>Zu vermeidende Stoffe :</b>          | Stark oxydierendes Mittel |
| <b>Gefährliche Zersetzungprodukte :</b> | CO,CO <sub>2</sub>        |

## 11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

|                               |                                       |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| <b>Toxikologische Daten :</b> | Keine experimentellen Daten verfügbar |
|-------------------------------|---------------------------------------|

## 12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

|                       |  |
|-----------------------|--|
| <b>Ökotoxizität :</b> | Keine experimentellen Daten verfügbar<br><br>Eindringen ins Abwasser, Grundwasser,<br>Oberflächengewässer und Erdreich verhindern. |
|-----------------------|--|

## 13. ENTSORGUNG

|                  |   |
|------------------|---|
| <b>Produkt :</b> | Nicht in die Kanalisation oder die Umwelt ableiten, an genehmigte Sondermüllsammelstelle abgeben. |
|------------------|---|



**Produktnname :** KONTAKT 60  
**Ref.Nr.:** BB27000-4-191110

**Erstellt/Überarbeitet am:** 19.11.10  
**Ersetzt Fassung vom:** 31.10.07

Beseitigung muss in Übereinstimmung mit der örtlichen, regionalen oder nationalen Gesetzgebung erfolgen

## 14. TRANSPORT

**GGVE/GGVS Eisenbahn-/Straßentransport :** ---- Kein Gefahrgut

**IMDG-Code Seetransport :** ---- Kein Gefahrgut

**IATA-DGR Lufttransport :** ---- Not classified

## 15. VORSCHRIFTEN

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmäßige Benutzer erhältlich.

Nicht klassifiziert nach den Richtlinien 99/45/EU

**Nationale Vorschriften :**

**Deutschland**

Wassergefährdungsklasse 1 (Schwach  
wassergefährdend)

## 16. SONSTIGE ANGABEN

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.

**ÜBERARBEITUNGEN IN KAPITEL :** 2,8,11,12,13

Dieses Sicherheitsdatenblatt muss stets auf dem neuesten Stand der Vorschriften und der Technik gehalten werden und wird deshalb ständig aktualisiert. Die neueste und einzige gültige Version dieses Sicherheitsdatenblattes kann bei CRC angefordert werden oder ist auf unserer Internetseite zu finden: [www.crcind.com](http://www.crcind.com). Wir empfehlen Ihnen, sich auf unserer Internetseite zu registrieren, so dass Sie bei den von Ihnen ausgewählten Datenblättern automatisch auf dem neuesten Stand gehalten werden.



**CRC Industries Europe bvba**

Touwslagerstraat 1, 9240 Zele – Belgium

Tel (+32) (0) 52 / 45 60 11 – Fax (+32) (0) 52 / 45 00 34 – [www.crcind.com](http://www.crcind.com)