



CRC Industries Europe bvba  
Touwslagerstraat 1  
9240 Zele - Belgium  
Tel (+32) (0) 52 / 45 60 11 - Fax (+32) (0) 52 / 45 00 34



## Säkerhetsdatablad

Regulation EC No 1907/2006 Art.31

**Produktnamn :** MULTI CLEAN      **Utfärdande datum :** 31.10.07  
**Ref.Nr.:** BB17570-8-311007      **Bearbetning av :** 14.04.03

## 1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET

**Produktnamn :** MULTI CLEAN  
Bulk

**Applikation :** Bilvårdsprodukter

**Företag :** 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)

**Telefon för nödsituationer :(+32) (0)52/45 60 11**  
**Sverige : Giftinformationscentralen 08-33 12 31 i**  
**nödfall 112**

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

## 2. FARLIGA EGENSKAPER

**Hälsa- och brandrisker :** Ej klassificerad enligt EU-direktiv 99/45 och KIFS 2001:3

## 3. SAMMANSÄTTNING OCH ÄMNENAS KLASSIFICERING

Koncentrationen av skadliga ämnen under gränsen för klassificering enligt Europeiska direktivet 99/45 och KIFS 2001:3

## 4. FÖRSTA HJÄLPEN

**Allmän information :** Vanliga försiktighetsåtgärder för hantering av kemikalier skall iakttas  
Om några symptom skulle visa sig, sök

<b>Stänk i ögonen :</b>	medicinsk rådgivning hos läkare. Om substansen har kommit in i ögonen, skölj omedelbart i rikligt med tempererat vatten
<b>Hudkontakt :</b>	Tvätta med tvål och vatten.
<b>Inandning :</b>	Inandning inträffar osannolikt
<b>Förtäring :</b>	Om produkten råkar sväljas, framkalla ej kräkning utan sök rådgivning hos läkare.

## 5. ÅTGÄRDER VID BRAND

---

<b>Flampunkt :</b>	100 °C
<b>Explosionområde : övre gräns :</b>	inte tillgänglig
<b>undre gräns :</b>	inte tillgänglig
<b>Släckmedel :</b>	inte tillämplig
<b>Brandbekämpande åtgärd :</b>	Inga speciella krav.

## 6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

---

<b>Personliga skyddsåtgärder :</b>	Det kan vara lämpligt att iaktta försiktighet och undvika hud- och ögonkontakt under hantering av produkten.
<b>Miljöskyddsåtgärder :</b>	Låt inte utsläppet komma in i kloaksystem och vattendrag
<b>Saneringsmetoder :</b>	Spola spillområdet med stora mängder vatten

## 7. HANTERING OCH LAGRING

---

<b>Hantering :</b>	Vanliga försiktighetsåtgärder för hantering av kemikalier skall iaktas (alkalisk lösning)
<b>Lagring :</b>	Lagras frostfritt. Förvaras oåtkomligt för barn.

## 8. PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER / BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN

---

<b>Personliga skyddsåtgärder :</b>	Det kan vara lämpligt att iaktta försiktighet och undvika hud- och ögonkontakt under hantering av produkten. (alkalisk lösning)
------------------------------------	--

## 9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER (Aerosoler utan drivgas)

---

<b>Utseende : aggregationstillstånd :</b>	Vätska
<b>färg :</b>	färgad / färgat / färgade
<b>lukt :</b>	neutral
<b>Smältpunkt/smältpunktsintervall :</b>	0 °C
<b>Kokpunkt/kokpunktsintervall:</b>	100 °C
<b>Relativ densitet :</b>	1.0 g/cm <sup>3</sup> (@ 20°C)
<b>pH :</b>	11-13
<b>Ångtryck :</b>	inte tillgänglig
<b>Relativ ångdensitet :</b>	inte tillgänglig
<b>Löslighet i vatten :</b>	Löslig / lösligt/ lösliga i vatten
<b>Flampunkt :</b>	100 °C
<b>Tändtemperatur :</b>	> 200 °C

**Viskositet :** inte tillgänglig  
**Avdunstningshastighet :** inte tillämplig

## 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

**Förhållanden som bör undvikas :** Reagerar med syror  
**Material som bör undvikas :** Ingen  
**Farliga omvandlingsprodukter :** Inga riskfyllda sönderdelningsprodukter kända

## 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

**Övriga risker:** Ingen information tillgänglig

## 12. EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION

**Nedbrytbarhet :** Biologiskt nedbrytbar / nedbrytbart / nedbrytbara

## 13. AVFALLSHANTERING

**Produkt :** Töm inte ut i avlopp.  
 Bortskaffning skall ske enligt lokala eller statliga föreskrifter

## 14. TRANSPORT

**Väg/Järnväg - ADR/RID :** ---- Icke farligt gods  
**Sjö - IMDG :** ---- Not classified  
**Flyg - IATA/ICAO :** ---- Not classified

## 15. GÄLLANDE BESTÄMMELSER

**S-fraser :** S2: Förvaras oåtkomligt för barn.  
 S24/25: Undvik kontakt med huden och ögonen.

## 16. ÖVRIG INFORMATION

Denna produkt skall lagras, hanteras och användas enligt god industrihygienisk praxis och i enlighet med gällande lagbestämmelser.

Denna information grundar sig på de fakta som är kända i nuläget och är avsedd att beskriva våra produkter ur säkerhetssynpunkt. Den garanterar inte några särskilda egenskaper.

Ingen del av dessa dokument får kopieras, oavsett metod, utan skriftligt tillstånd från CRC. Undantag från detta gäller för varje åtgärd, med ärligt uppsåt, för att studera, forska i samt bedöma risker som berör hälsa, säkerhet och miljö.

Detta säkerhets datablad kan redan ha reviderats vid denna tidpunkt, på grund av exempelvis lagstiftning, tillgänglighet på komponenter och nyligen förvärvade erfarenheter. Den senaste och enda giltiga versionen av detta tekniska datablad kan skickas till dig vid begäran eller hittas på vår webbplats : [www.crcind.com](http://www.crcind.com). Vi rekommenderar att du registrerar dig på denna webbplats för denna produkt, så att du kan få eventuella framtida uppdaterade versioner skickade till dig automatiskt.