



## CRC Radiator Cleaner

Ref. : 10330

### 1. ALLMÄN BESKRIVNING

---

En 10 minuters kylarrensning.

Ett effektivt rengörande medel, innehållande ytaktiva ämnen, syreneutraliserare, rostlösare samt tillsatser i vatten. CRC Kylarrensning är en "en-steps" produkt för användning i alla kylsystem även de som är tillverkade i aluminium.

### 2. EGENSKAPER

---

- Löser snabbt upp och emulgerar slam, fett, beläggning och rost vilka samlas i radiatorer och kylsystem
- Neutraliserar syror vilka bildats av glykolers nedbrytning
- Skyddar kylarsystemet mot korrosion orsakad av nämnda syror
- Regelbunden användning av CRC Kylarrensning hjälper till att bibehålla kylsystemets effektivitet
- Motverkar överhettning och därav orsakade skador på motorer
- Sparar tid, pengar och material genom sin kontrollerade 10 min rengöring.
- Ett icke skummande medel lämpligt för alla vanliga kylar legeringar (inklusive aluminium), plast, gummi och packningsmaterial

### 3. ANVÄNDINGSOMRÅDEN

---

Invändig rengöring av kylsystem för:

- Bilar
- Bussar
- Lastbilar
- Traktorer
- Båtar
- Stationära värmesystem

### 4. ANVISNINGAR

---

- Följ biltillverkarens anvisningar för tömning av kylsystemet
- Skaka flaskan med CRC Kylarrensning och häll innehållet i kylaren som är fyllt med rent vatten.
- Sätt på värmen och låt motorn bli varm.
- Låt motorn gå 10 min efter det att normal temperatur uppnåtts
- Stäng av motorn och töm systemet
- Fyll på med rent vatten igen. Tillsätt inte kallt vatten till varm kylare. Tillsätt glykol om så behövs.
- Säkerhetsdatablad (MSDS) enligt EU93/112 finns tillgängligt för alla CRC produkter



Manufactured by :  
CRC Industries Europe NV  
Touwslagerstraat 1 – 9240 Zele – Belgium  
Tel (32) (0) 52/45.60.11 Fax (32) (0) 52/45.00.34  
www.crcind.com





## CRC Radiator Cleaner

Ref. : 10330

### 5. TYPISKA(\*) PRODUKTDATA (utan drivgas)

---

Utseende	:	bärnstensfärgad vätska
Specifik vikt (@ 20° C)	:	1,00
Flampunkt	:	inte antändlig
Fryspunkt	:	0°
pH	:	
som den är	:	10,2
2% i vatten	:	9,6
Fast innehåll (6h @ 100° C)	:	1,6 %wt

### 6. FÖRPACKNINGAR

---

Flaska : 250 ml      Art Nr 2060

Alla uppgifter i detta dokument är baserade på driftserfarenhet och/eller laborietester. På grund av den stora variationen i utrustning och förhållanden och de oförutsägbara mänskliga faktorerna som är inblandade, rekommenderar vi att våra produkter testas på plats före användning. All information ges i god tro men utan garanti, varken uttryckt eller underförstådd.

Detta tekniska 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 uppggraderade versioner skickade till dig automatiskt.

Version: 10330 08 1003 00

Date: 21/10/2003



Manufactured by :  
CRC Industries Europe NV  
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)

