

## 1. Generell beskrivelse

Høy temperatur smøring. Beskytter mod fastbrænding, korrosion og bændsel.



## 2. Egenskaper

- Ikke tilgjengelig.

## 3. Bruksområder

- Ikke tilgjengelig.

## 4. Bruksanvisning

- Ikke tilgjengelig.

## 5. Typiske produktdata (uten drivstoff)

Ikke tilgjengelig.

## 6. Emballasje

Aerosolbeholdere	12x300 ML	Ref. : 10693
TI	can 12x500 G	Ref. : 10699
TU	12x100 ML	Ref. : 10690
	6x100 ML	Ref. : 10690



## 7. Kommentarer

Oppløsningstemperaturen til smørefettet er 300 °C. Kobberets antifastbrennings-egenskaper bevares opptil ca. 1000 °C.

Alle forklaringer i denne publikasjonen er basert på serviceerfaring og/eller laboratorietesting. Grunnet det brede spekteret av utstyr og forhold samt de uforutsigbare menneskelige faktorene som er involvert, anbefaler vi at produktene våre testes på arbeidsplassen før bruk. All informasjon er gitt i god tro, men uten garanti, verken uttrykt eller underforstått. Dette tekniske databladet kan allerede ha blitt revidert mht. lovgivning, tilgjengelighet til komponenter og nylig tilegnede erfaringer. Den siste og eneste gyldige versjonen av dette tekniske databladet vil bli sendt til deg på forespørsel, eller du kan finne det på vårt nettsted: [www.crcind.com](http://www.crcind.com) Vi anbefaler deg å registrere deg på nettsiden for produktet ditt, slik at du automatisk kan motta eventuelle fremtidige oppdaterte utgaver.

Utgave CRC\_RED-COPPER\_PASTE-20160310

Dato



Manufactured by :  
**CRC Industries Europe bvba**  
Touwslagerstraat 1  
9240 Zele Belgium  
Tél.: (32)(0) 52/45.60.11 Fax : (32)(0) 52/45.00.34  
[www.crcind.com](http://www.crcind.com)

