



CRC COPPER PASTE KOPPARPASTA

Ref. : 10415

1. ALLMÄN BESKRIVNING

Hög temperatur antikärvmörjmedel.

CRC Kopparpasta är en mjuk, kopparfärgad pasta, baserad på mikroskopiskt kopparpulver och synergistiska antioxidanter, icke korrosiva och icke nötande tillsatser förenade i en förstklassig stabil olja. Är en effektiv antikärv pasta som förhindrar metall-mot-metall kontakt, kärvning, hopskärning och frätande korrosion.

2. EGENSKAPER

- Reducerar friktion och nötning även när basoljan har förångat.
- Motstår hög temperatur och högt tryck.
- Säkerställer noggrann sammansättning.
- Möjliggör enkel demontering av gängade delar, packningar och flänsar, även efter lång användningsperiod.
- Gängade delar behålls i god kondition och kan återanvändas.
- Den separerande filmen säkerställer ett effektivt avlägsnande av gängade anslutningar.
- Utmärkt förslutning även i korrosiv atmosfär.
- Varm- och kallvatten resistent.
- Fri från nickel och bly.
- Aerosolförpackningen innehåller ej klorerade lösningsmedel och har CO₂ som drivgas.

3. ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

Ett effektivt antikärv smörjmedel för:

- Bultar, muttrar, sprintar
- Skruvanslutningar på hydraulutrustning
- Ledare för bromsar
- Bussningar, tillbehör
- Bromsjusterare
- Tändstift
- Kilar
- Hjulskruvar
- För att avlägsna bromsljud
- Flänsar, flänstätningar
- Röranslutningar
- Skruvar för avgasrörsanslutningar
- Länkförbindelser
- Rörliga foder
- Brickor

4. ANVISNINGAR

- De ytor som skall behandlas måste vara rena, torra och fettfria. Stålbörsta de fria ytorna samt rengör med en oljefri rengöringsprodukt, t ex CRC Quickleen.
- En tunn, jämn film skall appliceras antingen genom att sprayas eller penslas på.
- Monterade delar (drev, tänder, skruvar ...) kan försiktigt sättas i drift.
- Undvik blandning med andra produkter. Testa före användning på plast och gummi.
- Använd inte på spänningssatt utrustning, syrgassystem eller i närvaro av acetylen.
- Spray produkten endast i ventilerade utrymmen.
- Säkerhetsdatablad enligt EU direktiv 91/155/EEC och tillägg 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 COPPER PASTE
KOPPARPASTA

Ref. : 10415

5. TYPISKA PRODUKTDATA (utan drivgas)

Utseende	: homogen, kopparfärgad
Aerosol egenskaper	
Flampunkt (open cup)	: <0° C
Kokpunkt (lösningsmedel)	: 60-95° C
Ångdensitet (vs. Air=1)	: 3
Specifik vikt (@ 20° C)	: 0,81
Egenskaper torr film	
Specifik vikt (@ 20° C)	: 0,99
Flampunkt (open cup)	: > 200° C
Droppunkt	: ingen
NLGI konsistens	: 1 - 2
Låg temperatur stabilitet	: - 30° C
Temperaturmotstånd*	
- smörjning	: 300° C
- anti-kärvning	: 1100°C
Varmvatten resistens (DIN 51807 T1, 40°C, 90°C)	: 1
Korrosion (DIN 51802)	: 0/0
Four Ball Wear (DIN 51350 T5, 1h, 500N)	: 0,5 mm

6. FÖRPAKNINGAR

- Aerosol : 300 ml Art Nr 3041
- Tub : 100 gr Art Nr 3040, 3075
- Burk : 500 gr Art Nr 3042

* Temperatur där pastan sönderfaller är 300°C. Anti-kärv egenskaperna från kopparpartiklarna behåller sina egenskaper upp till ca 1100° C.

Alla uppgifter i detta dokument är baserade på driftserfarenhet och/eller laboratorietester. 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.

Vi rekommenderar att du registrerar dig på denna webbplats för denna produkt, så att du kan få eventuella framtida uppgraderade versioner skickade till dig automatiskt.

Version: 10415 08 0903 05
Date: 02 March 2005



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

