



CRC Graphite Assembly Paste + MoS₂

MoS₂ Grafit Montagepasta

Ref. : 10422

1. ALLMÄN BESKRIVNING

En universal montage spraypasta.

En speciell spraybar pasta som innehåller en kombination av extremt tryckresistent fast smörjmedel molybdenum disulfid (MoS₂) och grafit, stabiliserad i bindande mineralolja.

2. EGENSKAPER

- Hög lastbärande kapacitet vilken minskar risken för "nötspår" när komponenter monteras
- Vattenavstötande
- Bra korrosionsskydd
- Oxideringsmotståndskraftig
- Hög värmetålighet (upp till 650°)
- Mycket god fästförmåga
- Förhindrar skärning
- Förhindrar nötningskorrosion, slitage och "klibbning"
- Konstant förhållande till vridmoment vid start
- Jämnar till skrovliga ytor

3. ANVÄNDINGSOMRÅDEN

- Montering av långsgående pressfattningar, t.ex. för kolvar och lagersäten
- Sammansättning av packningar och skruvar
- Ytbehandling av rull- och glidlager för att förbättra inkörningen och förlänga livstiden.
- Smörjning av glidskenor och fogar med mycket långsamma glid rörelser
- Lagersmörjmedel för hjullager och rörliga delar i ugnar
- Smörjning av alla typer av öppna drev
- Smörjmedel för inkörning av nya kugghjul

4. ANVISNINGAR

- Skaka burken ordentligt tills blandarkulan frigörs
- Spraya på ett tunt jämnt lager
- Vid inkörning av rull- och glidlager, polera produkten med en mjuk trasa. Ta bort eventuellt överflöd
- Vid inkörning av nya kugghjul: låt dreven gå på låg hastighet och med en låg last (t.ex. med handen) utan det använda smörjmedlet. Fyll sedan systemet med smörjmedlet



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 Graphite Assembly Paste + MoS2 MoS2 Grafit Montagepasta

Ref. : 10422

5. TYPISKA(*) PRODUKTDATA (utan drivgas)

Temperaturområde	:	-30° C till + 650°C
Lastbärande kapacitet		
Four-ball welding load (DIN 51350)	:	7000 N
Flampunkt aerosol	:	< 0° C

6. FÖRPACKNINGAR

Aerosol	: 12 x 400 ml	Art nr 3085
---------	---------------	-------------

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.

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.

Version : 10422 08 0799 01
Date : 01 June 2004



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

