

WHITE GREASE PRO

Teknisk datablad

| | | | | | |
|---------------|------------------|------------------|--------|----------|---|
| Produkt navn: | White Grease Pro | Oprettelsesdato: | 8/2016 | Version: | I |
| Salgskode: | 32722 | | | | |

1: Generel beskrivelse

Giver langvarig smøring af alle bevægelige dele. Reducerer friktion og slid. Vandafvisende. Beskytter mod korrosion. Synlig, hvid film. Kan anvendes inden for et bredt temperaturområde.

2: Egenskaber

- Sprayes på som en olie, men sætter sig som et fedt, den hvide farve letter den visuelle inspektion af filmens dækning.
- Indeholder PTFE (*) for ekstra smøreevne.
- Fremragende vandmodstand.
- Giver langvarig smøring.
- Hverken løber eller drypper.
- Beskytter metaller og legeringer.

3: Anvendelse

- Smøring af mekaniske dele
- Håndteringsudstyr
- Kæder
- Lejer
- Jernbaneudstyr

4: Vejledning

- Skal rystes grundigt før brug
- Ryst indtil mixerkuglen bevæger sig frit i dåsen
- Anvend forlængesslangen til mere præcis påføring
- Må ikke blandes med andre produkter
- Må ikke anvendes på spændingsførende udstyr
- Må kun bruges ved tilstrækkelig ventilation
- Til alle CRC-produkter findes et sikkerhedsdatablad (MSDS), som opfylder kravene i Rådets forordning (EF) nr. 1907/2006 Artikel 31 med tilføjelser.



5: Typiske produktdata (uden drivgas)

| | | |
|--|---|-----------------------------------|
| • Udseende | : | pasta |
| • Farve | : | hvid |
| • Lugt | : | opløsningsmiddel |
| • Densitet | : | 0,794 g/cm ³ (@ 20 °C) |
| • Flammepunkt | : | < 0 °C |
| • Dampmassefylde | : | 3 (@ 20°C) |
| • Densitet aktivt produkt | : | 0,95 g/cm ³ (@ 20 °C) |
| • Flammepunkt aktivt produkt | : | >200 °C (åben beholder) |
| • 4-ball svejsebelastning aktivt produkt | : | 2600N |
| • 4-ball slid aktivt produkt | : | 0,52 mm ² |
| • Brugstemperatur for aktivt produkt | : | -30 -> +120 °C |
| • NLGI-klasse | : | 2 |

6: Emballage

Aerosol

12x500 ML

7: Bemærkninger

* PTFE eller polytetrafluorethylen er det kemiske navn for et fast smøremiddel, som også er kendt under Du Ponts handelsnavn, Teflon®.

Alle oplysninger i dette dokument er baseret på praktisk erfaring og/eller laboratorietests. På grund af den store bredde af udstyr og betingelser samt de uforudsigelige menneskelige faktorer, der er involveret, anbefaler vi, at vores produkter afprøves på stedet inden brug. Alle oplysninger er givet i god tro men uden hverken direkte eller underforstået garanti. Dette tekniske datablad kan allerede nu være opdateret på grund af ændringer i lovgivning, forsyningssituation for komponenter eller nylige erfaringer. Den seneste og eneste gyldige version af dette tekniske datablad vil blive fremsendt på opfordring og kan desuden findes på vores website: www.crcind.com Vi anbefaler, at du lader dig registrere på vores website, på denne måde vil du automatisk modtage eventuelle fremtidige opdateringer.