

MULTIS COMPLEX EP 2



Universellt smörjfett på litiumkomplex bas för höga temperaturer och extremt tryck

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

- MULTIS COMPLEX EP 2 är utformad för smörjning av olika tillämpningar i alla typer arbetsförhållanden, men speciellt där temperaturen är hög och användningen av konventionellt litiumfett är begränsad
- MULTIS COMPLEX EP 2 är ett universalfett, sammansatt för smörjning av belastade glid-, kul- och rullager, universalknutar, chassin och olika stötblastade eller vibrerande tillämpningar i utrustning för transport, jordbruk och terrängfordon
- Speciellt lämplig som universellt smörjfett för industriella tillämpningar där det krävs ett NLGI 2 fett för EP och som tål höga temperaturer
- MULTIS COMPLEX EP 2 bör påföras med en pneumatisk pump eller patronpistol

PRESTANDA

- ISO 6743-9: L-XBEHB 2
- DIN 51 502: KP2P-20

KUNDFÖRDELAR

- Då MULTIS COMPLEX EP 2 uppfyller ett stort antal krav, är dess användningsområde stort och kan därför ersätta många konventionella smörjfetter vilket möjliggör rationalisering av lager och förenklat underhåll
- Uppfyller kraven från de flesta leverantörerna (OEM) inom fordonsindustrin
- Bildar en smörjfilm som är varaktig och som står emot fukt, temperaturvariationer och förorening, och minskar därför underhåll och kostnader
- Blandbar med de flesta konventionella tvålfetter

SPECIFIKATIONER

| MULTIS COMPLEX EP 2 | Metod | Enhet | MULTIS COMPLEX EP 2 |
|-----------------------------|--------------|--------------------------|---------------------|
| Förtjockningsmedel | - | - | Litium komplex |
| Basolja | - | - | Mineralisk |
| NLGI-klass | ASTM D 217 | - | 2 |
| Färg | Visuellt | - | Röd |
| Konsistens | Visuellt | - | Slät |
| Drifttemperatur | - | °C | - 20 till 160 |
| Penetration, 25 °C | ASTM D 217 | 0,1 mm | 265 – 295 |
| 4-kulssvetslast | DIN 51 350-4 | daN | 280 – 300 |
| Korrosionsskydd SKF-EMCOR | DIN 51 802 | Klassificering | 0-0 |
| Droppunkt | IP 396 | °C | > 275 |
| Viskositet (basolja), 40 °C | ASTM D 445 | mm ² /s (cSt) | 165 |

De specifikationsvärden som visas i denna tabell är typiska värden, endast i informations syfte.

TOTAL SWEDEN AB
Box 50326
202 13 Malmö

MULTIS COMPLEX EP 2
03.2004



Detta smörjmedel utgör inte någon särskild fara om det används i enlighet med våra rekommendationer och tillämpas så som det är avsett. Ett säkerhetsdatablad i enlighet med kraven i nuvarande EG-lagstiftning finns tillgängligt från din lokala handlare.