



## LE 4622 Multiplex

### Smörjfett av högsta kvalitet

Rev. 03-13

Ett högkvalitets litiumkomplex-fett som uppfyller kravet på NLGI GC-LB specifikationen. Fungerar utmärkt i kul- och glidlager. God pumpbarhet vid låga temperaturer. Utmärkt till centralsmörjsystem. Perfekt för användning inom industrin, åkerier, entreprenad, lantbruk, och bilverkstäder, där det fordras ett EP-fett. Har mycket god mekanisk stabilitet, hög droppunkt, hög resistens mot korrosion och är EP-klassat. Innehåller MONOLEC, LE:s exklusiva slitageminskande tillsats.

#### FYSIKALISKA EGENSKAPER

NLGI-grad	2
Worked 60 Penetration ASTM D217	275
Färg	Röd
Konsistens	mjuk
Förtjockningstyp	Litiumkomplex
Droppunkt, ° C ASTM 2265	266
Pumpbarhet ° C	-40
Basoljeviskositet	
cST vid 40°C ASTM D445	129,4
cST vid 100°C ASTM D445	12,0
Timken OK load. lbs. ASTM D-2509	60
Four-Ball EP Weld Point kg ASTM D2596	400
Corrosion Prevention DI H <sub>2</sub> O, ASTM D1743	utmärkt resultat
Water Washout % Loss @ 80 ° C ASTM D1264	12

#### ÖVERTRÄFFADE SPECIFIKATIONER

NLGI GC-LB      ASTM D-4950      SAE J-310

#### ANVÄNDNING

Chassi, hjullager, framaxeldelar, drivknutar, centralsmörjsystem, allmänt inom industrin, elmotorer, lagerbockar, marinen, transport, lantbruk och alla applikationer som fordrar ett litiumkomplex Ep-fett.

## FÖRDELAR

- Framtaget för att möta de högt ställda kraven på stationära och rullande maskinpark-applikationer.
- Utmärkt för de flesta typer av centralsmörjsystem.
- Lätt att pumpa vid låga temperaturer.
- Arbetstemperaturområde -40 - +266 ° C
- Innehåller EP-tillsats (extreme pressure) och antislitage tillsatser för maximalt skydd av utrustningen.
- Timken OK belastning 60 lbs.
- Skyddar lager från rost och korrosion.
- Har hög droppunkt.
- Exceptionellt oxidationsmotstånd.
- NLGI GC-LB klassat. Ett exceptionellt långtidsfett för chassi och hjullager.
- Utmärkt för hjullager med skivbromsar.

### Lubentum

Gudbyvägen 28, 194 92 Upplands Väsby  
08-510 235 80 • FAX 08-510 235 40  
www.lubentum.se info@lubentum.se