

# BLUE LX 220

## UNIVERSAL FEDT

#265 BLUE LX er en multifunktionel lithiumkompleksfedt med høj ydeevne til hele virksomheden, hvilket minimerer fejlbrug. Til applikationer i højtemperatur lave- og høje omdrejninger, høje belastninger, vådmiljøer og hvor der er risiko for anden forurening.

### UNIVERSAL

Blue LX er en typisk fedt til rulle- og glide lejer i køretøjer, industrimaskiner og andet materiel. Det universale anvendelsesområde reducerer risikoen for fejlbrug.

### HØJ FUNKTION OG TÆTHED

Blue LX øger holdbarheden på rulle- og glidelejer ved høje hastigheder, høje belastninger, konstante vibrationer og høje temperaturer. Fremragende til bøsninger, led og lejeapplikationer, hvor fedtens tættende funktion er påkrævet for at forhindre indtrængning af snavs, støv og vand i smørestedet.

### HØJ TEMPERATUR OG STABILITET

Blue LX er baseret på en højraffineret baseolie, der er blevet forbedret med specielle additiver som tilbyder høje EP egenskaber, gode højtemperaturegenskaber samt mekanisk og termisk stabilitet der bevirker at fedten bevarer sin konsistens. Høj funktionalitet i centralsmøresystemer med lange smøreslanger.

### VANDRESISTENS

Den høje vandresistens beskytter mod statiske- og dynamiske vandeffekter og garanterer en pålidelig smøring og fremragende korrosionsbeskyttelse.

### FORDELE

- Til høje temperaturer
- Høj vandresistens
- Fremragende modstandsdygtighed over for vandudvaskning
- Klarer høje belastninger
- Forskydning & mekanisk stabil

- 100% konsistensen reversibel
- Forbliver i applikationen
- Meget god pumpbarhed
- Kraftig korrosionsbeskyttelse

### ANVENDELSESOMRÅDER

- Bøsninger
- Glide-, rulle- og kuglelejer
- Hjullejer
- Bredt temperaturområde -30 °C - +160 °C
- Omdrejninger 250 - 4600 rpm
- Pumper
- Lejer i elmotorer
- Centralsmøresystemer med ekstralange smøreslanger

### OVERHOLDER

- DIN 51502
- DIN 51825 – KP 2 P-30
- ISO 6743-9 L-XCEHB2
- ASTM D-4950 GC-LB
- MAN 284 Li-H 2
- MB 265.1



Farve : Blå  
NLGI : #2  
Viskositet 40°C : 220 cSt  
Fortykker : Litiumkomplex  
Baseolie : Mineral  
Droppunkt: +265 °C  
Four ball test : > 310 kg  
Arbejdstemp : -30 °C - +160 °C  
Emballage : 180 kg, 50 kg, 18 kg,  
400 g patron  
Art.nr : 265

**payback**  
LUBRICANTS

Payback Danmark ApS, Hjulmagervej 1  
DK 4300 Holbæk  
Tel: +45 9387 9386  
info@pld.dk  
www.pld.dk

**265**