



# TEKNISKA DATA

## 2001 MONOLEC® Wire Rope Lubricant

### BESKRIVNING:

Speciellt sammansatt, i hög grad penetrerande och rostskyddande olja med synnerligen hög bärformåga. Genomtränger in till kärnan av vajrar, medan de löper eller är stillastående. Innehåller MONOLEC, LE's exklusiva slitageminskande additiv för att uppnå maximal skyddsförmåga. Tillverkat för att motstå nötningskorrosion och för att ge högsta möjliga rostskydd.

### FYSIKALISKA EGENSKAPER:

Vid applicering:	
Viskositet, SUS 38°C	2000—5000
Flytttemperatur	-18°C
Flampunkt	60°C
Färg	Purpur

### EGENSKAPER, TESTRESULTAT:

Falex EP (ASTM D-3233)	>1701 kg (>3750 lbs)
Four-Ball slitage (ASTM D-2266)	
Spårdiameter vid 15 kg	0,42 mm
Spårdiameter vid 40 kg	0,59 mm
Four-Ball EP (ASTM D-2783)	
Svetspunkt	400 kg
LWI	53,1
Timken OK-belastning (ASTM D-2782)	27 kg (60 lbs)
Rostskydd (ASTM D-665 A&B)	Uppfylls
Fuktskåp (ASTM 1748)	>60 dagar*
Saltspraytest (ASTM B-117)	62 timmar
Nedsänkningstest (5% saltvatten)	>30 dagar*

\* Torr beläggningstjocklek = 0,5 – 0,6 mm.

### ANVÄNDNING:

För alla stationära eller rörliga vajrar eller kablar under tung belastning. Kan användas i varje applikation som kräver utomordentligt rostskydd av ståldetaljer

### VARNING:

Innehåller ett brännbart petroleumlösningsmedel, sörij för god luftväxling. Håll behållarna tätt slutna vid lagring.

## FÖRDELAR:

- Hög bärförmåga.
- Ökad livslängd hos vajrar genom att deras utmattning minskar.
- Utomordentligt korrosionsmotstånd.
- Synnerligen effektiv i marina omgivningar.
- Innehåller MONOLEC, LE's exklusiva slitageminskande additiv.
- Överlägsna egenskaper som metallskyddsmedel för olika typer av utrustning.
- Innehåller ett petroleumlösningsmedel för att öka penetrationen in till kärnan av vajern.