

# WIRE LUBE

## WIRESMØRING

*#300 Wire Lube er et virkelig højtydende wiresmøremiddel. Designet til at yde ekstrem slitage- og korrosionsbeskyttelse i wirer som udsættes for store belastninger, slam, vand, saltlage og kemiske angreb. Binder ikke snavs og fungerer i alle slags klima.*

### FASTE STOFFER

Wire Lube er baseret på en kombination af paraffiniske mineralske og syntetiske olier med tilsætninger af faste stoffer der kan modstå ekstremt høje statiske belastninger.

### HØJTRYKSEGENSKABER

Wire Lube er trykforstærket med Micron Moly® en speciel type syntetisk molybdendisulfid samt andre faste stoffer der trænger ind og behandler alle tråde i wireren med en glat overflade og et meget kraftigt fast smøremiddel, der kan modstå tryk op til 35.000 kg / cm<sup>2</sup>, og som smører og beskytter mod den statiske belastning en stålwire udsættes for.

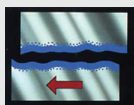
### KRAFTIG BESKYTTELSE

Skaber en modstandsdygtig beskyttelsesbarriere af faste stoffer, der beskytter wireren mod korrosion, når den udsættes for vand, saltvand og andre kemiske angreb.

### EFFEKTIV PENETRERING

Wire Lube indeholder et opløsningsmiddel, der gør det tyndt og skaber en meget højkrybeevne så smøremidlet penetrerer med en hidtil uset styrke og hæfter på alle wirerens indvendige overflader (tråde).

### MOLY



Moly behandler og beskytter wirer mod slitage og friktion.

### SMUDSAFVISENDE

Ca. 2 timer efter påføring af wire lube er opløsningsmidlet fordampet og smøremidlet har genvundet sin oprindelige viskositet og skabet en smudsafvisende overflade, der ikke binder snavs, mens gennemtrængningen til wirerens kerne fortsætter.

### LANG HOLDBARHED

Friktionen reduceres betydeligt mellem de indre tråde ved stræk og på ydersiden af wireren ved oprulning, hvilket ses efter lang tid idet wireren stadig fremstår som ny.

### PÅFØRING

Pensel, lavtrykssprøjte eller som aerosol

### ANVENDELSESOMRÅDER:

Stålwirer i alle brancher og klima:  
Minedrift · elevatorer · marineudstyr · mobilkraner og havnekraner.



# #300

Farve : Sort

Iso vg : 43-54 Cst

Baseolie Syntetisk PAO

Four ball test : 800 kg - (weld load)

Timken test : 60 lbs / 27 kg

Flammepunkt : +105°C

Emballage : 20L, 4L &

400ml Aerosol

300

**payback**  
LUBRICANTS

Payback Danmark ApS

Industrivej 11, DK-4632 Bjæverskov

Tel: +45 9387 9386

www.pld.dk - info@pld.dk

# 300