



## MARINE OG OFFSHORE

- BALLASTTANKER
- TØRRDOKKER
- EL-KONTAKTER
- BORERIGGER
- LEKTERE
- WIRER
- ROV

# RUSTBESKYTTELSE MED OVERLEGNE EGENSKAPER

Markedets mest miljøvennlige  
og ruststoppende produkt?

- Miljøvennlig
- Lett å påføre
- Universalolje
- Uten løsemidler
- Kryper opp til 15 cm
- Konkurransedyktig pris





#### **ELEKTRISKE KONTAKTER:**

Fluid Film beskytter elektriske kontakter, batteriterminaler, kretskort, sikringsskap og lamper. Kanskje den beste kontaktsprayen som finnes. Gunstig på skip, i tunneler, i varmpumper osv.



**WIRER:** Fluid Film Liquid A og WRO-EP anbefales for generelt vedlikehold av wirer. Smører og beskytter mot korrosjon. Benyttes på rigg og brokabler.



**BÅTER:** Fluid Film blir brukt på wirer, motorrom, elektrisk anlegg og mye mer på båt.



**TANKER:** Fluid Film Gel BN og AR beskytter metaller utsatt for ekstrem forvitring. Oljen trenger gjennom eksisterende rust og inn til metallet.



# STOPPER RUST

For miljøet, lommeboken, mekanikeren og sikkerheten

Fluid Film har blitt brukt til å beskytte metall under de tøffeste maritime miljøene i flere generasjoner. Ved å trenge gjennom eksisterende rust, vil Fluid Film nå helt inn i metallporene og stoppe videre korrosjon. Fluid Film er svært motstandsdyktig mot saltvann. Oljen er elastisk, og vil ikke tørke eller sprekke slik tradisjonelle harde belegg gjør. Dette gir utmerket og langsiktig beskyttelse for en brøkdel av kostnaden.

#### **BRUKSOMRÅDE**

Lanolinoljen brukes på skip, tørrdokker, borerigger, kjeder, wirer og rør. Fluid Film krever mindre overflatebehandling og dekker med et enkelt lag. Den er lett å påføre og krever mindre forbeid. Sandblåsing er ikke nødvendig.

#### **MILJØVENNLIG**

Fluid Film er uten løsemidler og er miljøvennlig både for mekanikeren og naturen. Den er ikke giftig eller farlig, og har høyt flammepunkt.

Åpne kjeder kan forlenge levetiden tre ganger. Oljen hverken fordamper eller størkner, men er aktiv og penetrerende over lang tid og egner seg derfor svært godt som rustløser og smøremiddel.



**FLUIDFILM.NO**