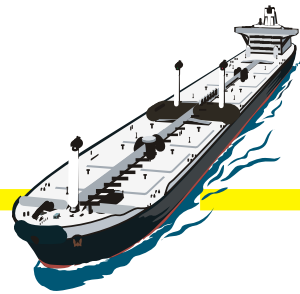




# Maritime DIESELMOTORER



## QMI INNVENDIG MOTORVASK

..... kraftig rengjører.

### BESKRIVELSE:

QMI INNVENDIG MOTORVASK er et unikt vannbasert motor rengjørings / skyllemiddel som inneholder tensider som er "motor- vennlig." Den har smøremidler i seg, slik at motoren blir smurt under behandlingen. Dens unike sammensetning gjør at pakninger av gummi og kunststoffer blir fornyet og mykgjorte. (Inneholder ikke sterke løsemidler som bryter ned smøreeffekten og angriper forseglinger og pakninger og gjør dem sprø.) Den kraftige rengjørende effekten i QMI INNVENDIG MOTORVASK rengjør og oppløser avleiringer, karbon, tjære og andre forurensninger fra metalloverflater. Er spesielt laget for bruk i maritime dieselmotorer.

### FORDELER:

- VANNBASERT, INNEHOLDER IKKE DIESEL OG WHITESPRIT
- FRIGJØR FASTLÅSTE STEMPELRINGER OG VENTILER
- RENGJØR MOTOREN INNVENDIG
- GJØR AT BRÅKETE VENTILER BLIR STILLERE
- RENGJØR SMØREKANALER
- RENGJØR OLJEKJØLERE
- MYKGJØR GUMMIPAKNINGER
- ØKER EFFEKTEN
- INNVENDIG MOTORVASK VIL KLARGJØRE "PROBLEM" MOTORER FOR QMI METALLBEHANDLING

### BRUKSANVISNING:

- 1: La motoren oppnå vanlig brukstemperatur.
  - 2: QMI INNVENDIG-MOTORVASK tømmes sakte inn i motoroljen mens motoren går på tomgang. (Se blandingsforhold neste avsnitt\*)
  - 3: La motoren gå på tomgang i 20-40 minutter.
  - 4: Slå av motoren og tapp ut oljen med en gang. Skift eller rengjør oljefiltrene.
- Der hvor det er et stort oljereservoir, kan oljemengden tappes ned til det laveste sikre nivå.

KODE	STØRRELSE
0004	1 liter 12 stk/esken
0044	5 liter 5 stk/esken

### \*BLANDINGSFORHOLD:

20% QMI INNVENDIG MOTORVASK til 80% oljekapasitet.  
NB.: Motoren skal gå, når en sakte heller i QMI INNVENDIG MOTORVASK.

### SOM UNIVERSAL VASK:

QMI INNVENDIG MOTORVASK kan også brukes som en universalrens som er meget effektiv ved vasking av oljete og forurensede metall og plastoverflater. Tynn ut etter behov. Sprøyt middelet på, bruk en børste og bearbeid overflaten, skyll deretter med vann. Kan brukes på alle typer metaller inkludert kadmium, sink og andre ikke-jernholdige metaller. Er biologisk nedbrytbart og inneholder ikke fritt kaustikk. Er superkonsentrert. Blandes med vann. Kan brukes på de fleste rengjørings områder der en sterk tensid behøves.

### BLANDINGSFORHOLD I RENGJØRINGS OPPGAVE

Første gangs rengjøring av sterkt skitne og oljete overflater ( betong, etc.)	1 til 2 / 1 til 5
Avfetting av motorer, gearbokser, Maskiner, separatorer etc.	1 til 5 / 1 til 10
Vanlig rengjøring	1 til 10 / 1 til 15
Lett rengjøring	1 til 30 / 1 til 50
Vinduer	1 tesje til 1 liter
Høytrykksvasking, steamrens	1 til 8

**ADVARSEL:** SKULLE MIDDELET KOMME I KONTAKT MED ØYNE, SKYLL STRAKS I 15 MINUTTER MED VANN OG KONTAKT LEGE. VED INNTAK DRIKK STORE MENGDER VANN OG TILKALL MEDISINSK HJELP.