



# Delo<sup>®</sup> 1000 Marine

## Motorolje med høy ytelse for dieselmotorer med trunkstempel

### Produktbeskrivelse

Delo 1000 Marine er en middels alkalisk dieselmotorolje med høy ytelse for trunkstempel-dieselmotorer som går på middels og høyt turtall.

### Fordeler for kunden

- Designet for å gi optimal beskyttelse mot korroderende forbrenningsprodukter slik at slitasjen minimeres i bevegelige motorkomponenter
- Vaskeevne/dispersjonsevne-formulering bidrar til å holde veivhus, stempelringer og filtre rene, og til å optimere motorens levetid og oppetid
- Oksidasjonshemmere bidrar til forlenget oljelevetid og gir beskyttelse mot høy varmebelastning, korrosjon og skadelige avleiringer
- Formulert for å beskytte motoren mot korrosjon når den ikke er i bruk og hindrer rust i hylse.
- Bidrar til å redusere vedlikehold og nedetid og gir lang og pålitelig levetid for motoren samt økonomisk drift

### Produktegenskaper

- **Designet for optimal slitasjebeskyttelse**
- **Bidrar til å holde motorer rene**
- **Gir lengre oljelevetid**
- **Formulert for å bekjempe korrosjon**
- **Bidrar til å redusere nedetid for vedlikehold**

## Bruksområder

- Delo 1000 Marine 30 og 40 anbefales for et bredt spekter av trunkstempelmotorer, blant annet de nyeste høyeffektsmotorene som går på høyt turtall og bruker gassolje med høyt svovelinnhold eller båtdiesolje med et maksimalt svovelinnhold på 1,5 %.
- FZG (A/8.3/90) feillaststadium 12 tillater at den brukes i reduksjonsgir, som hylseolje og andre bruksområder der det er behov for EP-egenskaper.

## Godkjenninger, ytelse og anbefalinger

- Delo 1000 Marine er godkjent av mange større produsenter av trunkstempelmotorer.

Typiske testdata			
Test	Testmetoder	Resultater	
Viskositetsgrad		30	40
<b>Holdbarhet: 60 måneder fra påfyllingsdato angitt på produktetiketten</b>			
Tetthet ved 15°C, Kg/l	ASTM D4052	0,89	0,89
Kinematisk viskositet ved 100°C, mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445	11,6	14,2
Flammepunkt COC, °C	ASTM D92	240	240
Flytepunkt °C	ASTM D97	-18	-18
Totalt basetall, mg KOH/g	ASTM D2896	12	12
Sulfatert aske Wt%	ASTM D874	1,67	1,67

Den generelle informasjonen er ikke en spesifisering, men en indikasjon basert på gjeldende produksjon, og kan påvirkes av tillatte produksjonstoleranser. Med forbehold om endringer. Dette erstatter alle tidligere utgaver og informasjonen i dem.

Ansvarsfraskrivelse Chevron tar intet ansvar for tap eller skade som følge av at dette produktet brukes til andre bruksområder enn det som er spesifikt angitt i produktdatabladene.

Helse, sikkerhet, lagring og miljø Basert på gjeldende tilgjengelig informasjon forventes dette produktet ikke å gi negative helsevirkninger ved bruk til det tiltenkte bruksområdet og i samsvar med anbefalingene i Sikkerhetsdatabladene. Sikkerhetsblader er tilgjengelige på forespørsel fra den lokale salgsrepresentanten eller via internett. Dette produktet skal ikke brukes til andre bruksområder enn de tiltenkte. Ivareta miljøet og følg gjeldende lovgivning ved kassering av brukte produkter.

**A Chevron company product**