

# OCEAN FS 2T BIO

## Helsyntetisk 2-takts motorolja för marint bruk

### Beskrivning

OCEAN FS 2T BIO är en snabbt biologiskt nedbrytbar, helsyntetisk 2-takts motorolja för alla bensindrivna 2-takts båtmotorer. De senaste helsyntetiska basoljorna och tillsatser som tagits fram för denna applikation ger perfekt smörjning, även under extremt svåra driftförhållanden.

### Fördelar

- Enastående korrosionsskydd även mot saltvatten
- Avger ytterst lite rök och ingen lukt (low smoke)
- Inga klubbiga kolrester av avgasutsläpp
- Lämplig för separat smörjning (insprutning) eller förblandad smörjning (pre-mix)
- Superb termisk stabilitet, även vid mycket höga varvtal

### Användningsområden

För vattenkylda 2-takts bensindrivna utombordsmotorer i alla prestandaklasser. Lämplig för separat smörjning (insprutning) och för förblandad smörjning (pre-mix).

### Användning

Blandningsförhållande: enligt tillverkarens specifikationer eller 1:50 till 1:100 (1–2%).

### Anmärkningar

Snabbt biologiskt nedbrytbar. Ej lämplig för 4-takts motorer eller 2-takts dieselmotorer.

### Specifikationer

NMMA TC-W3; ASTM TSC-4; JASO FC

### Teknisk data

| Egenskaper            | Enhet              | Provning enligt | Värde |
|-----------------------|--------------------|-----------------|-------|
| Färg                  |                    |                 | blå   |
| Densitet vid 20 °C    | g/cm <sup>3</sup>  | ASTM D4052      | 0.931 |
| Viskositet vid 40 °C  | mm <sup>2</sup> /s | DIN 51562-1     | 49.0  |
| Viskositet vid 100 °C | mm <sup>2</sup> /s | DIN 51562-1     | 8.4   |
| Viskositetsindex      |                    | DIN ISO 2909    | 147   |
| Lägsta flyttemperatur | °C                 | ASTM D5950      | -36   |
| Flampunkt C.O.C       | °C                 | DIN EN ISO 2592 | ≥200  |
| Fosfor                | %                  |                 | 0.0   |
| Svavel                | %                  |                 | 0.0   |
| TBN                   | mg KOH/g           | DIN ISO 3771    | 4.0   |

Europeisk avfallskod: 13 02 07 / Vattenföroreningsklass: 1

Ovanstående uppgifter kan komma att ändras utan föregående meddelande därom, men har angivits i enlighet med gällande standarder. De värden som anges är baserade på toleranser som vanligen förekommer vid mätning och tillverkning med senaste teknik. Säkerhetsdatablad finns.

