

## Marine 2T DFI Motor Oil



### Descrizione

Olio ad alte prestazioni per motori a 2 tempi, parzialmente sintetico e appositamente progettato per il settore marino. È pensato per rispondere alle complesse esigenze dei motori a iniezione diretta di ultima generazione. Si contraddistingue per la massima protezione dalla corrosione conferita al motore e ne garantisce il regolare funzionamento con qualsiasi carico. Consente un'ottima lubrificazione anche a temperature di esercizio elevate, garantisce una massima pulizia di motore e pistoni e la combustione avviene con una fumosità minima.

### Caratteristiche

- eccellente pulizia del motore
- ottimale lubrificazione in tutte le condizioni d'esercizio
- eccellente protezione dalla corrosione
- per la lubrificazione separata e miscelata

### Specifiche / Classificazioni

NMMA TC-W3®

**LIQUI MOLY raccomanda questo prodotto per i veicoli o i gruppi costruttivi per i quali vengono richieste le seguenti specifiche o numeri categorici di ricambi originali:**

Evinrude E-Tec Engines • ISO L-EGC • ISO L-EGD • JASO FC • JASO FD • Mercury DFI 2 stroke Engines

### Dati Tecnici

Densità a 15 °C	0,865 g/cm <sup>3</sup> DIN 51757
Viscosità a 40 °C	37,5 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Viscosità a 100 °C	7 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Indice di viscosità	150 DIN ISO 2909
Punto di scorrimento	-39 °C DIN ISO 3016
Punto di infiammabilità	104 °C DIN ISO 2592
Numero totale di basicità	4,4 mg KOH/g DIN ISO 3771
Colore/aspetto	red

### Settori di utilizzo

Testato e raccomandato per motori a 2 tempi Evinrude E-Tec e Mercury DFI. Può essere impiegato nei rapporti di miscelazione 1:30, 1:50 oppure 1:100. È idoneo anche a tutti gli altri motori a 2 tempi e DFI a 2 tempi. Per sistemi di lubrificazione a miscela e

separata.

### Avvertenza

Idoneo per i rapporti di miscelazione:

1:30

1:50

1:100

### Utilizzo

Come consueto per gli oli minerali per motori a 2 tempi con lubrificazione a miscela e separata. Attenersi ai rapporti di miscelazione indicati dai costruttori dei motori.

### Contenuto delle confezioni

1 l Tanica plastica	25088 AR-BG-CS-DA-DE-EL-EN-ES-FI-FR- HR-HU-IT-KK-NL-NO-PL-PT-RO-RU- SK-SV-TR-ZH
5 l Tanica plastica	25063 AR-BG-CS-DA-DE-EL-EN-ES-FI-FR- HR-HU-IT-KK-NL-NO-PL-PT-RO-RU- SK-SV-TR-UK-ZH

**Le informazioni di cui sopra si basano su attente e accurate analisi e si possono pertanto ritenere affidabili, pur essendo fornite a titolo puramente indicativo.**