

WOLF OUTBOARD 4T 10W30

14/04/2025
1925

Si tratta di un lubrificante semi-sintetico a base di oli base altamente raffinati selezionati con cura. Questo olio per motori a 4 tempi è stato progettato appositamente per soddisfare i requisiti NMMA FC-W. Questo olio fornisce una maggiore protezione contro la corrosione, anche in acqua salata. Contiene inoltre un pacchetto anti-usura a base di tecnologia zinco/molibdeno.

APPLICAZIONI

Questo tipo di olio è destinato in particolare alla lubrificazione dei moderni motori fuoribordo a 4 tempi (ad es. Mercury Marine e Yamaha) ma può essere utilizzato anche nei motori fuoribordo a 4 tempi di fabbricazione precedente.

CARATTERISTICHE

Protezione totale del motore: pulizia e durata del motore eccezionali

SPECIFICA

API SJ NMMA approval FC-W
API SL

CARATTERISTICHE TIPICHE

| Prova | Metodo | Unità | Risultati medi |
|-------------------------------|------------|--------------------|----------------|
| Densità a 15 °C | ASTM D4052 | g/ml | 0.855 |
| Viscosità cinematica a 40 °C | ASTM D445 | mm ² /s | 74.0 |
| Viscosità cinematica a 100 °C | ASTM D445 | mm ² /s | 12.0 |
| Indice di viscosità | ASTM D2270 | | 159 |
| B.N. (metodo HCLO4) | ASTM D2896 | mg KOH/g | 7.4 |
| Viscosità CCS a -25 °C | ASTM D5293 | mPa.s | 4010 |
| Punto di infiammabilità COC | ASTM D92 | °C | 220 |

Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche generali dei prodotti per consentire ai nostri clienti di usufruire delle più recenti innovazioni tecniche.

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolf lubes.com

