



Beschreibung

BENZOL® Ocean Fleet MCO 5070 Marineöl ist eine speziell formulierte, extrem äußerst leistungsfähige Marine-Zylinder-Schmiermittel für den Einsatz in allen Generationen von Zweitakt-niedrigem Drehzahl-Kreuzkopf-Dieselmotoren, einschließlich der allerneuesten Modelle mit superlangem Hub. Diese Öle ausstellen weisen eine hohe Wassertoleranz auf und besitzen bessere Wasserabscheidungs- und Basisrückhalteeigenschaften. Diese Öle erfüllen die Leistungsanforderungen der API CF.



Anträge

BENZOL® Ocean Fleet MCO Marineöl empfohlen wird für mittelschnelllaufende Dieselmotoren in Schiffs-, Stromerzeugungs- und Industrieanwendungen, die mit Restkraftstoffen betrieben werden. Wird auch für die allgemeine Schmierung von SchiffBordausrüstung empfohlen, wenn keine Spezialschmierstoffe erforderlich sind, oder die Verwendung von Qualitätsölen der CF des API ausreichend sind.

Spezifikationen und Zulassungen

API CF, ACEA E2, MIL-L-2104C

Technische Daten

| Prüfungen | Methode | Ergebnisse |
|--------------------------|------------|---------------|
| Erscheinungsbild | Visuell | Klar und hell |
| Wasser | Kochplatte | Null |
| Farbe | D-1500 | L3.0 |
| Dichte @ 15 °C, kg/L | D-1298 | 0.8865 |
| Viskosität @ 100 °C, cSt | D-445 | 20.35 |
| Viskosität @ 40 °C, cSt | D-445 | 222.3 |
| Viskositätsindex | D-2270 | 107 |
| Flammpunkt, °C (COC) | D-92 | 240 |
| Für Point: °C | D-97 | -15 |
| Schaumsequenz, I/II/III | D-892 | 0/0/0 |
| TBN, mg KOH/g | D-2896 | 70 |

Leistungsvorteile

- Verbesserte Verschleißschutzeigenschaften minimieren den Verschleiß von Kolbenringen und Zylindern, was zu geringeren Wartungskosten führt.
- Hervorragende thermooxidative Stabilität reduziert Ablagerungen und Schlamm Bildung.
- Bietet hervorragenden Schutz für Nocken, Nockenwelle und Lager.
- Bessere Demulgierereigenschaften gewährleisten die Wasserabscheidung und sorgen für einen störungsfreien Betrieb.
- Bewährtes metall-organisches Anti-Verschleiß-Additivsystem schützt vor Verschleiß kritisch belasteter Komponenten
- Hält hohe Leistung und Leistung aufrecht.

Produkt-/Teilenummer

| | | | |
|------------|----------|------------|---------|
| OF32000331 | 4 x 5 | OF32000321 | 4 x 4 |
| OF32000171 | 12 x 1 | OF32000171 | 24 x 1 |
| OF32000511 | 1 x 20 | OF32000531 | 1 x 25 |
| OF32000561 | 1 x 200 | OF32000571 | 1 x 208 |
| OF32000601 | 1 x 1000 | | |

GESUNDHEIT UND SICHERHEIT

Es ist nicht zu erwarten, dass dieses Produkt bei bestimmungsgemäßer Anwendung gesundheitsschädliche Auswirkungen hat. Detaillierte Informationen zur sicheren Handhabung dieses Produkts finden Sie im Sicherheitsdatenblatt (MSDS). Um ein Sicherheitsdatenblatt für dieses oder andere **BENZOL®**-Produkte zu erhalten, besuchen Sie bitte www.benzollubricants.de

