



MOBILGARD™ HSD CF4

ExxonMobil Marine , Indonesia

Oli Mesin Diesel Kecepatan Tinggi

Deskripsi Produk

Mobilgard™ varian HSD CF-4, 15W-40 dan 20W-50 adalah oli mesin diesel yang terbukti memberikan perlindungan bagi mesin diesel yang beroperasi dalam aplikasi layanan kelautan. Oli mesin Mobilgard HSD CF-4 direkomendasikan oleh ExxonMobil untuk digunakan pada berbagai mesin diesel di berbagai lingkungan operasi di industri kelautan.

Fitur dan Keuntungan

Fitur	Kelebihan dan Potensi Manfaat
Stabilitas termal dan oksidasi	Kontrol penumpukan jelaga
Cadangan TBN	Kontrol endapan
Kompatibilitas komponen	Seal dan gasket lebih awet

Aplikasi

Oli Mobilgard HSD CF-4, 15W-40 dan 20W-50 dirancang untuk memberikan perlindungan jitu bagi mesin diesel pelayaran, termasuk yang digunakan di industri pedalaman, pesisir, perikanan, pengerukan, lepas pantai, dan aplikasi serupa lainnya.

Spesifikasi dan Persetujuan

Produk ini direkomendasikan untuk aplikasi yang mensyaratkan:	MOBILGARD HSD 15W-40 CF-4	MOBILGARD HSD 20W-50 CF-4
API CF-4	X	X

Sifat dan Spesifikasi

Properti	MOBILGARD HSD 15W-40 CF-4	MOBILGARD HSD 20W-50 CF-4
Kelas	SAE 15W-40	SAE 20W-50
Abu, Sulfat, %massa, ASTM D874	1	1
Densitas @ 15 C, g/ml, ASTM D1298	0,87	0,88
Titik Nyala, Cleveland Open Cup, °C, ASTM D92	239	241
Viskositas Kinematik @ 100 C, mm ² /dt, ASTM D445	14,9	18,2
Viskositas Kinematik @ 40 C, mm ² /dt, ASTM D445	114	162

Properti	MOBILGARD HSD 15W-40 CF-4	MOBILGARD HSD 20W-50 CF-4
Titik Tuang, °C, ASTM D97	-30	-27
Angka Basa Total, mgKOH/g, ASTM D2896	9,1	9,1

Kesehatan dan Keselamatan

Rekomendasi Kesehatan dan Keselamatan untuk produk ini dapat ditemukan dalam Lembar Data Keselamatan Bahan (MSDS) @ <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx>

Semua merek dagang yang digunakan di sini adalah merek dagang atau merek dagang terdaftar milik Exxon Mobil Corporation atau salah satu anak perusahaannya kecuali disebutkan lain.

09-2022

ExxonMobil Marine Limited

Ermyn Way

Leatherhead, Surrey

United Kingdom KT22 8UX

<http://www.exxonmobil.com>

Due to continual product research and development, the information contained herein is subject to change without notification. Typical Properties may vary slightly.

ExxonMobil

© Copyright 2003-2024 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved