



Mobilgard™ 570

ExxonMobil marine , Moldavia

Цилиндровое масло для морских дизельных двигателей

Описание продукта

Продукт Mobilgard 570 компании ExxonMobil - это высококачественное цилиндрическое масло с высокими эксплуатационными характеристиками для морских дизельных двигателей. Масло Mobilgard 570 продемонстрировало свои выдающиеся эксплуатационные характеристики при пиковых значениях давления сгорания и температуры гильз, которые наблюдаются в современных двухтактных морских двигателях. Масло обладает оптимальной вязкостью более 20 сСт при 100°C и низкой летучестью, что обеспечивает распределение смазки и сохранение масляной пленки. Благодаря сбалансированному составу, обеспечивающему высокие общие эксплуатационные характеристики, масло Mobilgard 570 продемонстрировало возможность минимизировать подачу масла в цилиндры, при этом обеспечивая высокую чистоту при длительной эксплуатации на топливах со снижением содержания серы до 1,5%.

Особенности и преимущества

- Термическая и антиокислительная стабильность снижает образование отложений и шлама.
- Исключительно высокие моющие свойства позволяют повысить чистоту компонентов двигателя.
- Сбалансированный состав с низкой летучестью снижает подачу и потребление цилиндрического масла.

Спецификации и одобрения

Данная продукция имеет следующие одобрения:
Everlence (ранее MAN Energy Solutions) Категория I двухтактных морских двигателей
WinGD Ltd. двухтактные морские двигатели на жидком топливе общего назначения, согласно последней редакции руководства по эксплуатации изготовителя

Продукция соответствует следующим требованиям или превосходит их:
Japan Engine Corporation (ранее - MHI) - двухтактные двигатели, согласно последней редакции руководства по эксплуатации изготовителя

Свойства и характеристики

Свойство	
Класс	SAE 50
Плотность при 15°C, г/м ³ , ASTM D4052	938
Температура вспышки в открытом тигле Кливленда, °C, ASTM D92	256
Температура застывания, °C, ASTM D97	-9
Кинематическая вязкость при 40°C, мм ² /с, ASTM D445	222
Кинематическая вязкость при 100°C, мм ² /с, ASTM D445	20
Индекс вязкости, ASTM D2270	104
Общее щелочное число, мг KOH/г, ASTM D2896	70

Охрана труда и техника безопасности

Рекомендации по охране труда и технике безопасности для данного продукта приведены в «Бюллетене данных по безопасности», который размещен по адресу <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx>

Все используемые здесь товарные знаки являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками Exxon Mobil Corporation или одной из ее дочерних компаний, если не указано иное.

03-2026

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

Exxon Mobil 

© Copyright 2003-2026 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved