Mobilgard<sup>™</sup> 5100 Page 1 of 2

# **E**xonMobil

# Mobilgard™ 5100

ExxonMobil Marine , Hong Kong

船舶柴油引擎汽缸機油

#### 產品說明

埃克森美孚的 Mobilgard™ 5100 是一款優質的高性能船用柴油引擎汽缸潤滑油。在現代船用二行程引擎中,即使峰值燃燒壓力和缸套溫度升高,Mobilgard 510 發揮出色表現,足以證明其性能之強勁。Mobilgard 5100 採用平衡配方,擁有全面性能以及高鹼值 (BN),展現出優化氣缸給油率的能力,同時有助於減輕高腐1擎的腐蝕磨損。本產品在 100℃ 條件下可達到超過 20 cSt 的理想黏度,而且具備低揮發性,可確保潤滑油分佈均勻並有效維持油膜。

#### 特性與效益

- •在各種操作環境下(包括慢速航行),為要求更嚴苛、更具腐蝕性的新引擎類型提供腐蝕保護。
- •出色的熱穩定性及氧化穩定性,有助於減少積垢和油泥形成。
- 卓越的去污能力, 可使引擎組件更乾淨。
- •低揮發性的平衡配方,有效降低注油率並減少汽缸潤滑油用量。

#### 應用範圍

• 船用十字頭引擎

#### 規格與認證

### 本產品已獲得下列認證:

MAN Energy Solutions Copenhagen(舊稱 MAN B&W) 二行程船用引擎 II 類

Winterthur Gas and Diesel 引擎(舊稱 Wartsila & Sulzer) 符合製造商最新操作指南的二行程船用引擎液體燃料之一般用法

#### 本產品符合或超過以下要求:

日本引擎公司(舊稱 MHI) 符合製造商最新操作指南的二行程引擎

#### 屬性和規格

属性	
等級	SAE 50
閃火點,克利夫蘭開口杯,°C,ASTM D92	253
100°C 條件下的運動黏度, mm2/s, ASTM D445	20
40°C 條件下的運動黏度, mm2/s, ASTM D445	233
流動點, °C, ASTM D97	-24
比重, 15°C/15°C, ASTM D4052	0.957
總鹼值, mgKOH/g, ASTM D2896	100

Mobilgard<sup>™</sup> 5100 Page 2 of 2

屬性	
黏度指數, ASTM D2270	95

## 健康和安全

如需了解本產品的健康與安全建議,請參閱物質安全資料表 (SDS): <a href="http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx">http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx</a> 除非另有提及,否則此處使用的所有商標皆為 Exxon Mobil Corporation 或其子公司的商標或註冊商標。

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

