



## Mobil Delvac 1 SHC 5W40

Mobil Commercial Vehicle Lube, Hong Kong

超高性能柴油引擎機油

### 產品簡介

Mobil Delvac 1 SHC 5W-40(美孚 Delvac 1 SHC 5W-40)為一種超高性能合成柴油引擎油，能潤滑嚴酷條件下運行的柴油引擎，並可幫助延長換油間隔及引擎壽命。本產品所採用的先進技術能為渦輪增壓及較老式的自然吸氣引擎提供優異的性能。Mobil Delvac 1 SHC 5W-40(美孚 Delvac 1 SHC 5W-40)被推薦用於卡車運輸業，採礦業，建築業，農業和海運業的各種重型設備及作業環境。

### 特性及效益

現代高功率輸出柴油引擎的運轉溫度比較老式的引擎更高，導致對引擎潤滑油的需求大幅上昇。當前更為緊湊的引擎設計減少了油耗，只需要用較少的新鮮潤滑油來補充添加劑。頂部活塞環位置較高，油膜更接近燃燒室，那裏的溫度增大了對潤滑油的熱應力。Mobil Delvac 1 SHC 5W-40(美孚 Delvac 1 SHC 5W-40)可在嚴苛的操作條件下保護引擎。本油品也與傳統的礦物油相容。主要優點有：

特性	優點及潛在效益
卓越的熱穩定性和氧化穩定性	控制低溫油泥聚積和高溫漆膜積垢
高 TBN	使用高硫燃料時能幫助延長換油間隔
出色的低溫可泵性	引擎易于起動及減少磨損
良好的抗腐蝕性能	幫助延長重要磨損表面的壽命
換油間隔長	幫助提高作業效率及降低總體成本
組件成分相容性	加長墊片及密封壽命，延長維修間隔
低揮發性，卓越抗磨損、缸壁拋光控制效能	優異的油耗控制

### 應用範圍

- Mobil Delvac 1 SHC 5W-40(美孚 Delvac 1 SHC 5W-40) 被推薦用於超高性能的柴油設備，包括渦輪增壓及自然吸氣引擎
- 這些應用設備包括：高速/高負荷及短程提貨/送貨的公路引擎，非公路應用引擎以及低速/高負荷船舶引擎作業
- 歐洲廠牌柴油動力引擎

### 規格與認證

本產品已獲得下列製造商認證：
MANM 3277
MTU Oil Category 3
MB-Approval 228.5

建議將本產品用於需要使用以下產品的應用情況：
APICE

**建議將本產品用於需要使用以下產品的應用情況：**

APICF

VOLVOVDS-2

**典型性質**

Mobil Delvac 1 SHC 5W-40 (美孚 Delvac 1 SHC 5W-40)	
SAE 等級	5W-40
黏度, ASTM D 445	
cSt @ 40°C	84
cSt @ 100°C	14.2
黏度指數, ASTM D 2270	176
硫酸灰分, wt%, ASTM D 874	1.9
總鹼值#, mg KOH/g, ASTM D 2896	16
流動點, °C, ASTM D 97	-45
閃火點, °C, ASTM D 92	238
密度 @ 15°C kg/l, ASTM D 4052	0.859

**健康與安全**

如需有關此產品的健康與安全建議, 請參閱材料安全資料表 (MSDS), 其網址為: <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx>

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。

11-2019

ExxonMobil Hong Kong  
22nd Floor, Central Plaza,  
18 Harbour Road, Wanchai  
Hong Kong

+852 3197 8888

<http://www.exxonmobil.com>

典型屬性是經由正常生產狀況下得到的典型數值, 不等同與產品規範。

產品在正常生產狀況下, 以及不同的調配廠產生的典型數值可能會有變動, 並不影響產品性能。

此處包含的資訊可能未經通知而作出變更, 並不是所有的產品都會在當地出售。

更多的詳情, 請聯絡埃克森美孚公司當地機構, 或查詢[www.exxonmobil.com](http://www.exxonmobil.com)

埃克森美孚公司有許多分支和下屬機構, 他們大多在公司名稱裏包含"埃索", "美孚", 或"埃克森美孚"。

本文件並不取代當地公司的獨立性。

當地相關的埃克森美孚公司分支機構對當地的行為負有責任。

**ExxonMobil**

Exxon Mobil Esso XTO ENERGY

© Copyright 2003-2024 Exxon Mobil Corporation. All

Rights Reserved