



MOBIL DELVAC LEGEND 1630

Mobil Commercial Vehicle Lube, Taiwan

重負荷柴油引擎潤滑油

產品說明

Mobil Delvac Legend™ 1630 是高性能柴油引擎機油，由先進基礎油和平衡添加劑系統配製而成，可滿足或超過世界領先現代柴油引擎製造商的嚴格規格。埃克森美孚公司建議油品用於歐洲和日本設計的中冷高渦輪增壓發動機，可在最惡劣的公路和非公路條件下運行。

特色與效益

當今的低排放引擎對引擎潤滑油的要求越來越高。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。較高的活塞頂環定位使油膜更接近極端燃燒溫度，增加潤滑劑的熱應力。較高的燃油噴射壓力和延遲點火時間可提高燃燒效率，但同時增加引擎零件的負載、溫度和油中的煙灰。Mobil Delvac Legend™ 1630 的先進技術為現代柴油引擎及舊型號提供卓越的性能。重要效益包括：

特性	優點與潛在效益
有效防止油品稠化、高溫積垢、油泥累積和油料降解	有效控制高溫積垢 延長油品使用壽命，高於 OEM 建議的換油週期 (ODI) 出色的防止活塞環黏結
卓越的磨損保護	降低維護成本並延長引擎使用壽命
出色的煙灰處理能力	保持黏度控制並減少磨損

應用範圍

ExxonMobil 建議用途：

- 來自領先柴油引擎製造商的柴油動力設備
- 公路輕型和重型貨車
- 交通運輸以外的產業，包括建築、採石和農業
- 柴油和汽油混合車隊

規格與認可

此產品取得以下認可：
MTU Oil Category 2

建議將此產品用於需符合以下規範的應用場景：
ACEA E2
ALLISON C-4
API CF
API SF

特性及規格

特性	
-----------	--

特性	
等級	SAE 30
黏度指數, ASTM D2270	117
流動點, °C, ASTM D97	-30
閃火點, 克氏開杯, °C, ASTM D92	230
總鹼值, mgKOH/g, ASTM D2896	12
硫酸鹽灰分, mass%, ASTM D874	1.4
40°C 條件下的運動黏度, mm ² /s, ASTM D445	90
100°C 條件下的運動黏度, mm ² /s, ASTM D445	11.5

健康與安全

有關本產品的健康與安全建議, 請參見物質安全資料表 (MSDS) @ <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。

04-2024

ExxonMobil international Holding Inc. Taiwan Branch

6F, No 2, Section 1, Tun Hua South Road

Taipei Taiwan

+886 2 2734 6888

<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

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



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