



Mobil Hydraulic 10W (Mobil 液壓油 10W)

Mobil Commercial Vehicle Lube, Taiwan

高性能液壓油

產品簡介

美孚 液壓油10W是以先進的基礎油和平衡的添加劑配方調製而成的高性能液壓油，可滿足各種重負荷液壓設備的要求。本品除有效地平衡了無灰分分散劑和：潔劑的作用外，還添加了抑制劑，可控制氧化、磨損、防蝕及銹蝕等作用。美孚 液壓油10W可廣泛應用於公路與工地液壓裝置中。

特性與效益

美孚 液壓油10W在含有多金屬成分的多種液壓系統和組件中性能優異。由於其高粘度指數，本品在高、低溫環境中也能有效工作。由於其優異的抗氧化性，即：溫並經長時段運作，仍能發揮良好性能。由於所含抗磨損成分高，可使設備的壽命延長、較少故障。若臨時需要混用，美孚 液壓油10W也可與其他潤滑油相容。：益如下：

特性	優點與潛在效益
防止油品稠化、高溫沉澱、漆狀物及油品裂解的性能良好	液壓系統較乾淨 磨損較少，特別是葉片和控制閥門 防止葉片粘結 配合油品分析可延長換油週期
良好的抗磨損保護	減少機件過早磨損，延長設備壽命
工作溫度範圍廣	降低低溫啟動磨損 高溫時油膜強度足於發揮有效潤滑作用
防銹、腐蝕	設備壽命較長、保養費用較低

應用範圍

埃克森美孚建議用於：

- 裝置在歐、美、日本各大製造商生產的設備中的液壓系統及組件
- 工作環境溫度廣的液壓系統
- 含有齒輪與軸承，因而需要良好的抗磨損性質的液壓系統
- 公路與非公路應用行業如貨運、建築、採礦、採石及農業等

規格與認證

建議將本產品用於需要使用以下產品的應用情況：
API CD
API SF
EATON 35VQ25

典型性質

美孚 液壓油	10W
SAE等級	10W
粘度等級, ASTM D 445	
cSt @ 40°C	39.2

美孚 液壓油	10W
cSt @ 100°C	6.3
粘度指數, ASTM D 2270	109
硫酸鹽灰分, wt%, ASTM D 874	0.8
總鹼值, mg KOH/g, ASTM D 2896	7.3
傾點, °C, ASTM D 97	-33
閃點, °C, ASTM D 92	226
密度 @ 15°C kg/l, ASTM D 4052	0.88

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。

04-2020

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

Exxon Mobil ESSO XTO

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