



Mobil Hydraulic 10W (Mobil 液壓油 10W)

Mobil Commercial Vehicle Lube , Hong Kong

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金屬清潔劑的作用外，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，即使在高溫并經長時段運作，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。主要效益如下：

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

美孚 液壓油	10W
粘度等級, ASTM D 445	
cSt @ 40°C	39.2
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 Hong Kong
22nd Floor, Central Plaza,
18 Harbour Road, Wanchai
Hong Kong

+852 3197 8888

<http://www.exxonmobil.com>

Typical Properties are typical of those obtained with normal production tolerance and do not constitute a specification. Variations that do not affect product performance are to be expected during normal manufacture and at different blending locations. The information contained herein is subject to change without notice. All products may not be available locally. For more information, contact your local ExxonMobil contact or visit www.exxonmobil.com

ExxonMobil is comprised of numerous affiliates and subsidiaries, many with names that include Esso, Mobil, or ExxonMobil. Nothing in this document is intended to override or supersede the corporate separateness of local entities. Responsibility for local action and accountability remains with the local ExxonMobil-affiliate entities.

Energy lives here™

ExxonMobil

Exxon Mobil Esso XTO
2015.02.17

© Copyright 2003-2019 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved