



Mobil 1 Racing 2T (美孚 1 Racing 2T)

Mobil Passenger Vehicle Lube, Taiwan

高性能全合成二行程引擎油

產品簡介

美孚 1 Racing 2T 是一種具有先進性能的全合成二行程引擎油，滿足或超越當今最高性能摩托車、雪地車和低機油/燃料比鏈鋸以及其他二行程設備對潤滑油的最高性能要求。

美孚 1 Racing 2T 經預先稀釋，有利於在加入燃料時與燃料混合。

特性及其潛在效益

美孚 1 Racing 2T 採用高性能合成基礎油與先進添加劑技術配製而成，有助於保持引擎活塞和排氣閥區的高度清潔，並具有極佳的高溫磨損保護性及潤滑性，幾乎完全防止油煙產生。本潤滑油是為在某些最嚴苛的操作條件下提供優越性能而設計的。主要特性及其潛在效益包括：

特性	優點及潛在優越性
傑出的磨損保護	有助於延長引擎關鍵零件的壽命
獨特的摩擦特性	有助於防止過早磨損和引擎咬死
熱穩定性和氧化穩定性極佳	獨特的引擎清潔能力，有助於延長火星塞和壽命，減少活塞環卡死與活塞緊縮，防止預先點火問題
極佳的腐蝕保護性能	引擎壽命大幅延長
消除預先點火	有助於延長活塞壽命
無煙排氣	出色的排放控制能力

應用

美孚 1 Racing 2T 推薦用於最高性能摩托車、雪地車和低機油/燃料比鏈鋸用二行程引擎的潤滑。最適宜用於推薦有 API TC 或 JASO FD 性能水準的應用場合。即使在某些最嚴苛的操作條件下，本產品仍有助於提供傑出的性能。

美孚 1 Racing 2T 符合或超越要求：	
API	TC
ISO	E-GC, E-GD
JASO	FC, FD
SAE	Grade 1, Grade 2

典型特性

美孚 1 Racing 2T	
粘度 (ASTM D 445)	
cSt @ 40°C	83
cSt @ 100°C	12.7
黏度指數	154
硫酸灰, wt% (ASTM D874)	0.15
傾點, °C (ASTM D97)	-42

美孚 1 Racing 2T	
閃點, °C (ASTM D92)	100
密度@15.6°C g/ml (ASTM D4052)	0.884

健康與安全

根據現有資料顯示, 本品在使用過程中不會對人體健康產生不良影響, 但在使用過程中需遵循物質安全資料表(MSDS)提供的指引。有關物質安全資料表可向當地經銷部門索取或上網獲取。除指定的用途外, 本品不應用於其他用途。如需處理使用過的產品, 應注意環境保護。

Mobil、Mobil 1 和 Pegasus 設計是 Exxon Mobil Corporation 及其下屬公司的商標。

02-2021

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。

Energy lives here™

ExxonMobil

Exxon Mobil ESSO XTO

© Copyright 2003-2022 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved