- 1. น้ำมันหล่อลื่นและผลิตภัณฑ์หล่อลื่นจาก Mobil™ | เว็บไซต์อย่างเป็นทางการของ Mobil™ประเทศไทย
- 2. ผลิตภัณฑ์จาก MobilTM
- 3. Mobil Super 2T

คุณสมบัติในการทำงานทั้งหมดของเว็บไซต์อาจไม่มีจัดไว้ให้จากการปรับแต่งค่าการใช้คุ้กกี้ของคุณ คลิกที่นี่เพื่ออัพเดตค่าปรับตั้ง

Mobil Super 2T

น้ำมันเครื่องยนต์ 2 จังหวะสมรรถนะสูง

- Safety Data Sheet (SDS)
- Product Data Sheet (PDS)

Mobil Super 2T เป็นน้ำมันเครื่องยนต์ 2 จังหวะสมรรถนะสูงสำหรับใช้ในรถมอเตอร์ไซค์ ยานยนต์ขับบนหิมะ และเลื่อยใฟฟ้าที่ใช้อัตราส่วนน้ำมันหล่อลื่น/เชื้อเพลิงแบ[้]บบาง Mobil Super 2T ได้รับการเจือจางมาพร้อมสำเร็จเพื่อให้มั่นใจในการผสมอย่างรวดเร็วเมื่อเติมลงในเชื้อเพลิง

Equipment lubricant recommendations

Our Mobil Serv sM Product Selector tool will help you identify lubricant(s) for your specific equipment.	
Find your equipment	
Search manufacturer name Search	
Search manufacturer name	
สถานที่ชื่ <u>อ</u> สถานที่ตั้งของตัวแทนจำหน่าย ×	

Share {prodNameLabel} with a colleague

From Name*	
To name*	
To email*	
Massaga	

Thought you would be interested in this article/resource and could find it useful. If you would like to discuss it further, you can contact me directly.

In keeping with our privacy policy, we will not share or publish any of your contact information



Mobil Super 2T

Viewing PDS for Select Location •

Documents not available for the product in selected Location.

All Done Product Data Sheet (PDS) Safety Data Sheet (SDS)

ลักษณะสำคัญและคุณประโยชน์

Mobil Super 2T

ผนวกรวม[ิ]น้ำมันแร่พื้นฐานที่มีคุณภาพกับระบบสารเพิ่มคุณภาพที่มีประสิทธิภาพสูงเพื่อให้การรักษาความสะอาดและสมรรถนะการทำงานโดยรวมที่ดี ลักษณะสำคัญและคุณประโยชน์หลักประกอบไปด้วย:

ลักษณะสำคัญ	ข้อดีและประโยชน์ที่ได้อาจรับทางด้านศักยภาพ
การปกป้องการสึกหรอที่ดี	ช่วยยืดอายุการใช้งานเครื่องยนต์
ความเสถียรทางความร้อน การเกิดออกซิเดชัน และการควบคุมการเกิดคราบสะสม	เครื่องยนต์ที่สะอาดขึ้นส่งผลให้หัวเทียนจุดระเบิดและวาล์วใช้งานได้นานขึ้น ลดการติดขัดของแหวนลูกสูบ และการติดแน่นของลูกสูบรวมไปถึงการปกป้องต่อปัญหาการจุดระเบิดก่อนเวลา (pre-ignition)
คุณสมบัติการปกป้องการกัดกร่อนที่ดี	ช่วยยืดอายุการใช้งานเครื่องยนต์
ลดการจุดระเบิดก่อนเวลา	ปรับปรุงประสิทธิภาพของเชื้อเพลิงและยืดอายุการใช้งานของลูกสูบ

ข้อกำหนดและการรับรอง

ผลิตภัณฑ์นี้ผ่านหรือเกินกว่าข้อกำหนดของ:

API TC

JASO FB

ISO-L-EGB

คุณสมบัติและคุณลักษณะที่กำหนด

คุณสมบัติ

เถ้า, ซัลเฟต, % โดยมวล, ASTM D874 0.05

ความหนาแน่น @ 15 C, kg/l, ASTM D4052 0.878

จุดวาบไฟ, วิธี Cleveland Open Cup, °C, ASTM D92132

ความหนืดไคนีมาติก @ 100 C, mm2/s, ASTM D4458.7

ความหนืดใคนีมาติก @ 40 C, mm2/s, ASTM D445 63

จุดไหลเท, °C, ASTM D97 -12

ดัชนีความหนืด, ASTM D2270 110

ข้อมูลด้านความปลอดภัยและสุขภาพอนามัย

ดูคำแนะนำด้านความปลอดภัยและสุขภาพอนามัยจากเอกสารข้อมูลความปลอดภัยการใช้สารเคมี (MSDS) ที่ http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx



Mobil Super 2T SDS Documents

Viewing SDS for Select Location •

All Done