

1. [น้ำมันหล่อลื่นและผลิตภัณฑ์หล่อลื่นจาก Mobil™ | เว็บไซต์อย่างเป็นทางการของ Mobil™ประเทศไทย](#)
2. [ผลิตภัณฑ์จาก Mobil™](#)
3. [Mobil Super 2T](#)

คุณสมบัติในการทำงานทั้งหมดของเว็บไซต์อาจไม่มีจัดไว้ให้จากการปรับแต่งค่าการใช้คุกกี้ของคุณ [คลิกที่นี่เพื่ออัปเดตค่าปรับตั้ง](#)

Mobil Super 2T

น้ำมันเครื่องยนต์ 2 จังหวะสมรรถนะสูง

- [Safety Data Sheet \(SDS\)](#)
- [Product Data Sheet \(PDS\)](#)

Mobil Super 2T เป็นน้ำมันเครื่องยนต์ 2 จังหวะสมรรถนะสูงสำหรับใช้ในรถมอเตอร์ไซด์ ยานยนต์ขับเคลื่อนหิมะ และเลื่อยไฟฟ้าที่ใช้อัตราส่วนน้ำมันหล่อลื่น/เชื้อเพลิงแบบบาง Mobil Super 2T ได้รับการเจือจางมาพร้อมสำเร็จเพื่อให้มั่นใจในการผสมอย่างรวดเร็วเมื่อเติมลงในเชื้อเพลิง

Equipment lubricant recommendations

Our Mobil ServSM Product Selector tool will help you identify lubricant(s) for your specific equipment.

Find your equipment

Search manufacturer name

Search

Search manufacturer name

[สถานที่ซื้อ](#)
[สถานที่ตั้งของตัวแทนจำหน่าย](#)



Share {prodNameLabel} with a colleague

From Name*

To name*

To email*

Message

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

Send

send

cancel

×

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
ผนวกรวมน้ำมันแร่พื้นฐานที่มีคุณภาพกับระบบสารเพิ่มคุณภาพที่มีประสิทธิภาพสูงเพื่อให้การรักษาความสะอาดและสมรรถนะการทำงานโดยรวมที่ดี
ลักษณะสำคัญและคุณประโยชน์หลักประกอบไปด้วย:

ลักษณะสำคัญ	ข้อดีและประโยชน์ที่ได้จากรับทางด้านศักยภาพ
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	
ความหนืดไคนีมาติก @ 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

All Done