- 1. น้ำมันหล่อลื่นและผลิตภัณฑ์หล่อลื่นจาก Mobil™ | เว็บไซต์อย่างเป็นทางการของ Mobil™ประเทศไทย
- 2. ผลิตภัณฑ์จาก MobilTM
- 3. <u>ผลิตภัณฑ์</u>
- 4. น้ำมันเครื่อง Mobil SuperTM 1000 Turbospeed 15W40 | MobilTM TH

คุณสมบัติในการทำงานทั้งหมดของเว็บไซต์อาจไม่มีจัดไว้ให้จากการปรับแต่งค่าการใช้คุ้กกี้ของคุณ คลิกที่นี่เพื่ออัพเดตค่าปรับตั้ง

Mobil Super™ 1000 Turbo Speed 15W-40

น้ำมันเครื่องเกรดรวมพรีเมี่ยม

โมบิลซูเปอร์ 1000 เทอร์โบสปิด 15W-40

เป็นน้ำมั้นเครื่องที่ทำจากน้ำมันแร่เกรดพรีเมี่ยมที่ออกแแบมาโดยเฉพาะสำหรับรถปิดอัพเครื่องยนต์ดีเชลในประเทศไทยที่ให้ประสิทธิภาพในการทำงานและการปกป้องในระดับสงภายใต้การใช้งานทกวัน

ค้นหาตัวแทนจำหน่าย สถานที่ซื้อ

น้ำมันเครื่อง Mobil Super™ 1000 Turbospeed 15W40 | Mobil™ TH

น้ำมันเครื่องเกรดรวมพรีเมี่ยม



น้ำมันเครื่อง Mobil Super™ 1000 Turbospeed 15W40 | Mobil™ TH

-

ลักษณะสำคัญและคุณประโยชน์

ผลิตภัณฑ์โมบิลซูเปอร์ 1000 เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการพิสูจน์จากอุตสาหกรรมแล้วคุณจึงมั่นใจได้ว่าคุณจะได้รับประสิทธิภาพการทำงานเต็มที่อย่างที่คุณต้องการจากยานพาหนะของคุณ

โมบิลชเปอร์ 1000 เทอร์โบสบีด 15W-40 ได้รับการออกแบบอย่างพิถีพิถันเป็นพิเศษสำหรับเครื่องยนต์ที่ทนทานยิ่งขึ้นในวันนี้และช่วย:

- เพิ่มประสิทธิภาพการขจัดเขม่า และความสามารถในการป้องกันการเกิดออกซิเดชั่น เพื่อการป้องกันการสึกหรอและความสะอาดของเครื่องยนต์ที่ดีเยี่ยม
- เพิ่มความเงียบของเครื่องยนต์ เมื่อเปรียบเทียบกับน้ำมันหล่อลื่นที่มีความหนืดต่ำกว่า

การใช้งาน

โมบิลซูเปอร์ 1000 เทอร์โบสปิด 15W-40 เหมาะสำหรับเครื่องยนต์ดีเซลเกือบทุกประเภทรวมทั้งเครื่องยนต์คอมมอนเรลเครื่องยนต์เทอร์โบชาร์จและ อินเตอร์คูลเลอร์เราแนะนำเป็นพิเศษอย่างยิ่งสำหรับรถยนต์และสภาพการขับชี่ต่อไปนี้:

ควรศึกษาคู่มือใช้งานของรถคุณเพื่อเช็คเกรดความหนืดและข้อกำหนดเฉพาะที่แนะนำสำหรับรถยนต์ของคุณ

- เทคโนโลยีเครื่องยนต์ล่าสุด
- เครื่องยนต์ดีเซลในรถยนต์นั่ง รถยนต์นั่งกึ่งบรรทุก SUV รถบรรทุกและรถตู้ขนาดเล็ก
- การขับขี่บนไฮเวย์
- สภาพการใช้งานปกติ

ข้อกำหนดและการรับรอง

โมบิลชูเปอร์ 1000 เทอร์โบสปีด 15W-40 ตรงตามมาตรฐาน หรือ สูงกว่ามาตรฐานที่ต้องการ:

API CH-4

คณสมบัติทั่วไป

โมบิลชูเปอร์ 1000 เทอร์โบสปิด 15W-40

เกรด SAE การเติม

ความหนืด , ASTM D 445

cSt @ 40°C 107
cSt @ 100°C 14.7
Viscosity Index, ASTM D 2270 135
Sulfated Ash, wt%, ASTM D 874 1.1
Pour Point, °C, ASTM D 97 -27
Flash Point, °C, ASTM D 92 244
Density @15 °C kg/l, ASTM D 4052 0.88

ข้อมูลด้านความปลอดภัยและสุขอนามัย

จากข้อมูลที่มีอยู่ ผลิตภัณฑ์ชนิดนี้ไม่คาดว่าจะเกิดผลร้ายต่อสุขภาพหากใช้ถูกต้องตามวัตถุประสงค์และปฏิบัติตามคำแนะนำในเอกสารข้อมูลความปลอดภัยการใช้สารเคมี (MSDS) สามารถขอ MSDS ได้จากสำนักงานขายหรือผ่านทางอินเตอร์เน็ต ผลิตภัณฑ์ชนิดนี้ไม่ควรนำไปใช้เพื่อจุดประสงค์อื่นนอกเหนือไปจากที่กำหนดไว้ในวัตถุประสงค์ การกำจัดผลิตภัณฑ์ที่ใช้แล้วควรระมัดระวังเพื่อรักษาสิ่งแวดล้อม

