

โมบิล ซูเปอร์ 2000 เทอร์โบสปีด 10W-30

น้ำมันเครื่องกึ่งสังเคราะห์เกรดพรีเมียมสำหรับเครื่องยนต์ดีเซล

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

โมบิลซูเปอร์ 2000 เทอร์โบสปีด 10W-30

เป็นน้ำมันเครื่องกึ่งสังเคราะห์เกรดพรีเมียมที่ออกแบบมาโดยเฉพาะสำหรับรถบรรทุกที่ใส่เครื่องยนต์ดีเซลและรถยนต์นั่งในประเทศไทยเพื่อให้ประสิทธิภาพในการทำงานและการปกป้องที่เหนือชั้นกว่า

ลักษณะสำคัญและคุณประโยชน์

ผลิตภัณฑ์โมบิลซูเปอร์ 2000 เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการพิสูจน์จากอุตสาหกรรมแล้วคุณจึงมั่นใจได้ว่า คุณจะได้รับการรักษาการทำงานเต็มที่อย่างที่คุณต้องการจากยานพาหนะของคุณ

โมบิลซูเปอร์ 2000 เทอร์โบสปีด 10W-30 ได้รับการออกแบบมาเพื่อป้องกันความเสียหายที่เกิดจากการปนเปื้อนและความร้อนจากสภาพการขับขี่ที่ใช้งานหนัก

- ความสะอาดของเครื่องยนต์ ป้องกันการสึกหรอ และพลังเครื่องยนต์ ที่เหนือชั้นกว่า
- ป้องกันการสึกหรอจากการสทาร์ทเครื่องยนต์ ที่เหนือชั้นกว่า
- เพิ่มประสิทธิภาพการประหยัดน้ำมันเชื้อเพลิง
- ใช้น้ำมันในปริมาณต่ำในช่วงระหว่างกำหนดการเปลี่ยนถ่ายน้ำมันเครื่อง จึงลดความจำเป็นในการเติมน้ำมันให้ไ้ระดับ
- ป้องกันการเกิดออกซิเดชันได้ดีกว่าจึงปกป้องเครื่องยนต์เทอร์โบชาร์จของคุณ
- เหมาะสำหรับ แทบทุกสภาพการขับขี่

การใช้งาน

โมบิลซูเปอร์ 2000 เทอร์โบสปีด 10W-30

เป็นสูตรที่ออกแบบมาให้คุณมั่นใจในการปกป้องเครื่องยนต์ที่เหนือกว่าน้ำมันเครื่องทั่วไปและแนะนำเป็นพิเศษอย่างยิ่งสำหรับรถยนต์และสภาพการขับขี่ต่อไปนี้:

ควรศึกษาคู่มือใช้งานของรถคุณเพื่อเช็คเกรดความหนืดและข้อกำหนดเฉพาะที่แนะนำสำหรับรถยนต์ของคุณ

- เทคโนโลยีเครื่องยนต์ล่าสุด
- เครื่องยนต์ดีเซลในรถยนต์นั่ง รถยนต์นั่งกึ่งบรรทุก SUV รถบรรทุกและรถตู้ขนาดเล็ก
- การขับขี่บนไฮเวย์
- สภาพการขับขี่ปกติจนถึงสภาพการขับขี่สมบุกสมบันในบางครั้ง
- เครื่องยนต์เทอร์โบชาร์จ
- เครื่องยนต์กำลังสูง
- การขับขี่ในเมืองที่ขยับๆหยุดๆ
- การขับขี่ออฟโรดที่ต้องเจอกับฝุ่นและโคลนเป็นประจำ
- การลากและพ่วงน้ำหนักบรรทุกหนัก

ข้อกำหนดและการรับรอง

โมบิลซูเปอร์ 2000 เทอร์โบสปีด 10W-30

ได้มาตรฐานข้อกำหนดของอุตสาหกรรมต่อไปนี้:

API

CI-4/CH-4/CG-4/CF-4



คุณสมบัติทั่วไป

โมบิลซูเปอร์ 2000 เทอร์โบสปีด 10W-30	
เกรด SAE	
การเติม	
ความหนืด , ASTM D 445	
cSt @ 40°C	74
cSt @ 100°C	11.5
Viscosity Index, ASTM D 2270	135
Sulfated Ash, wt%, ASTM D 874	1.3
Pour Point, °C, ASTM D 97	-30
Flash Point, °C, ASTM D 92	220
Density @15 °C kg/l, ASTM D 4052	0.87

ข้อมูลด้านความปลอดภัยและสุขภาพ

จากข้อมูลที่มีอยู่ ผลิตภัณฑ์ชนิดนี้ไม่คาดว่าจะเกิดผลร้ายต่อสุขภาพหากใช้ถูกต้องตามวัตถุประสงค์และปฏิบัติตามคำแนะนำในเอกสารข้อมูลความปลอดภัยการใช้สารเคมี (MSDS) สามารถขอ MSDS ได้จากสำนักงานขายหรือผ่านทางอินเทอร์เน็ต ผลิตภัณฑ์ชนิดนี้ไม่ควรนำไปใช้เพื่อจุดประสงค์อื่นนอกเหนือไปจากที่กำหนดไว้ในวัตถุประสงค์ การกำจัดผลิตภัณฑ์ที่ใช้แล้วควรระมัดระวังเพื่อรักษาสิ่งแวดล้อม

รูปโตโก้โมบิล รูปน้ำมัน และ Mobil 1 เป็นเครื่องหมายการค้าของบริษัทเอ็กซอน โมบิลหรือบริษัทในเครือ

บริษัทเอ็กซอนมอบิลและผลิตภัณฑ์ ExxonMobil

ผลิตภัณฑ์บางรายการอาจมีขายในรูปอื่นที่ สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมโปรดติดต่อสำนักงานขายในพื้นที่ หรือเข้าไปที่ www.exxonmobil.com

บริษัท ExxonMobil ประกอบด้วยบริษัทในเครือและบริษัทสาขาหลายบริษัท และบางบริษัทอาจมีชื่อ Esso, Mobil, หรือ ExxonMobil รวมอยู่ด้วย ไม่มีส่วนใดในเอกสารนี้ที่มีเจตนาจะมิฐาะจะเหนือกว่าหรือแทนที่การแตกต่างหากจากระหว่างบริษัทในเครือบริษัทในเครือและพื้นที่ ความรับผิดชอบสำหรับการดำเนินงานในแต่ละพื้นที่ยังคงเป็นของบริษัทในเครือของ ExxonMobil ดังกล่าว เนื่องจากการวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์ของเอ็กซอนมอบิลที่แสดงมีเจตนาเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่บอกแจ้งล่วงหน้า คุณสมบัติโดยทั่วไปอาจแตกต่างกันได้เล็กน้อย

บริษัท ExxonMobil 2007 สงวนลิขสิทธิ์