



Mobil Delvac Modern™ 15W-40 Super Fleet

Mobil Commercial Vehicle Lube , Thailand

น้ำมันหล่อลื่นรถยนต์ในงานเชิงพาณิชย์จาก Mobil

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

Mobil Delvac Modern™ 15W-40 Super Fleet คือน้ำมันเครื่องยนต์ดีเซลสูตรสังเคราะห์ประสิทธิภาพสูงพิเศษที่ให้การหล่อลื่นที่ดียเยี่ยมสำหรับเครื่องยนต์ดีเซลใช้งานนอกผิวทางปกติตามข้อกำหนด API CI-4 ที่เข้มงวด โครงสร้างทางเคมีสูตรพิเศษของผลิตภัณฑ์นี้ให้สมรรถนะที่โดดเด่นทั้งสำหรับเครื่องยนต์ดีเซลรุ่นใหม่ที่ปล่อยไอเสียต่ำไปจนถึงเครื่องยนต์ดีเซลรุ่นเก่าที่มีกัมมะถันต่ำหรือสูง

Mobil Delvac Modern™ 15W-40 Super Fleet สามารถใช้งานร่วมกับน้ำมันไบโอดีเซล* โดยผสมน้ำมันพื้นฐานประสิทธิภาพสูงเพื่อให้การควบคุมการขุ่นเหนียวของน้ำมันจากคราบเขม่าและอุณหภูมิต่ำได้อย่างโดดเด่น และยังทนทานต่อการเกิดออกซิเดชัน การกัดกร่อนและคราบสะสมจากอุณหภูมิสูงได้ดี

*อ้างอิงจากมาตรฐาน CEC L-109-14 (การทดสอบมีการดัดแปลงกับน้ำมันปาล์ม B100) และเป็นไปตามข้อกำหนดของ ACEA E7-16

ลักษณะสำคัญและคุณประโยชน์

Mobil Delvac Modern 15W-40 Super Fleet คิดค้นจากน้ำมันพื้นฐานประสิทธิภาพสูงและสารเติมแต่งคุณภาพที่ได้สมดุลเพื่อให้สมรรถนะของเครื่องยนต์ที่มั่นใจได้ ประโยชน์ที่สำคัญประกอบด้วย:

ลักษณะสำคัญ	ข้อดีและประโยชน์ที่อาจได้รับทางด้านศักยภาพ
ความเสถียรทางความร้อนและออกซิเดชันสูง	ลดการสะสมของคราบเหนียวและคราบสะสมอื่น ๆ ช่วยยืดระยะเวลาการเปลี่ยนถ่ายน้ำมันและไส้กรอง
ปรับปรุงการจัดการเขม่าดีเซล	คุณสมบัติในการควบคุมความหนืดที่โดดเด่นและให้สมรรถนะของเครื่องยนต์ที่เหนือกว่า
การชะล้าง/การกระจายเขม่าชั้นสูง	ให้เครื่องยนต์สะอาดและอายุการใช้งานของชิ้นส่วนยาวนาน
รักษาค่าความเป็นด่างรวม (TBN)	ควบคุมการเกิดคราบสะสมและลดภาวะเป็นกรดที่ช่วยยืดอายุการใช้งานของส่วนประกอบให้ยาวนาน
การปกป้องต่อการสึกหรอที่ขมขื่น	อายุการใช้งานของส่วนประกอบที่ยาวนานช่วยลดค่าใช้จ่ายในการดูแลรักษา

การใช้งาน

แนะนำสำหรับการใช้งานกับเครื่องยนต์ดีเซลสมรรถนะสูงในอุตสาหกรรมเหมืองแร่

ข้อกำหนดและการรับรอง

ผลิตภัณฑ์นี้ได้รับการรับรองจากผู้ผลิตต่อไปนี้:
MB-Approval 228.3
VOLVO VDS-3
Cummins CES 20078

ผลิตภัณฑ์นี้ได้รับการแนะนำสำหรับการใช้งานที่ต้องการ:
VOLVO VDS-2

ผลิตภัณฑ์นี้ผ่านหรือเกินกว่าข้อกำหนดของ:

API CI-4

JASO DH-1

ACEA E7

คุณสมบัติและคุณลักษณะที่กำหนด

คุณสมบัติ	
เกรด	SAE 15W-40
ดัชนีความหนืด, ASTM D2270	133
ความหนืดไคน์มาติก @ 100 °C, mm ² /s, ASTM D445	14.3
ความหนืดไคน์มาติก @ 40 °C, mm ² /s, ASTM D445	109.3
ความหนาแน่น @ 15 C, kg/m ³ , ASTM D4052	0.86
ค่าความเป็นด่าง, mgKOH/g, ASTM D2896	11
จุดไหลเท, °C, ASTM D97	-33
จุดวาบไฟ, Cleveland Open Cup, °C, ASTM D92	220

ข้อมูลด้านความปลอดภัยและสุขภาพอนามัย

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

เครื่องหมายการค้าทุกแบบที่ปรากฏในเอกสารนี้เป็นเครื่องหมายการค้าหรือเครื่องหมายการค้าที่จดทะเบียนแล้วของบริษัท Exxon Mobil Corporation หรือของบริษัทสาขาบริษัทใดบริษัทหนึ่งถ้าไม่ได้ระบุไว้

05-2567

ExxonMobil Marketing (Thailand) Limited

3195/26, 22nd Floor, Rama IV Road

Klong Ton, Klong Toey District

Bangkok 10110

Thailand

+66 2 407 4000

<http://www.exxonmobil.com>

คุณสมบัติทั่วไปเป็นคุณสมบัติปกติที่ได้จากความทนทานการผลิตและไม่จัดอยู่ในข้อมูลจำเพาะผลิตภัณฑ์ อาจพบความแตกต่างในคุณสมบัติซึ่งไม่ส่งผลกระทบต่อประสิทธิภาพของผลิตภัณฑ์ในระหว่างการผลิตและในตำแหน่งสถานที่ต่างๆ ข้อมูลที่ระบุ ณ ที่นี้อาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า อาจไม่มีผลิตภัณฑ์ทั้งหมดนี้วางจำหน่ายในท้องถิ่นของท่าน สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดติดต่อ ExxonMobil ในประเทศของคุณหรือเข้าไปที่ www.exxonmobil.com

ExxonMobil ประกอบด้วยบริษัทในเครือและบริษัทสาขามากมาย ที่มักจะมีส่วนหนึ่งของชื่อ Esso, Mobil, หรือ ExxonMobil อยู่ด้วย ข้อมูลในเอกสารทั้งหมดไม่มีเจตนาที่จะยกเลิกหรือแทนที่การแยกออกจากกันของบริษัทในท้องถิ่น ความรับผิดชอบในการดำเนินการภายในท้องถิ่น และภาระความรับผิดชอบยังคงเป็นหน้าที่ของบริษัทสาขาท้องถิ่นของ ExxonMobil

ExxonMobil



© Copyright 2003-2024 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved