- น้ำมันหล่อลื่นและผลิตภัณฑ์หล่อลื่นจาก Mobil<sup>™</sup> | เว็บไซต์อย่างเป็นทางการของ Mobil<sup>™</sup>ประเทศไทย
- 2. ผลิตภัณฑ์จาก Mobil<sup>TM</sup>
- 3. Mobil Delvac 1100 Series

คุณสมบัติในการทำงานทั้งหมดของเว็บไซต์อาจไม่มีจัดไว้ให้จากการปรับแต่งค่าการใช้คุ้กกี้ของคุณ คลิกที่นี่เพื่ออัพเดตค่าปรับตั้ง

### **Mobil Delvac 1100 Series**

### ้น้ำมันเครื่องสำหรับเครื่องยนต์ดีเซลที่ใช้งานหนัก

โมบิล 1130, 1140, น้ำมันเครื่องชนิดเกรดเดี่ยวสำหรับเครื่องยนต์ดีเซลที่ใช้งานหนักผลิตขึ้นจากการผสม ผสานที่ได้สัดส่วนของน้ำมันพื้นฐานพร้อมทั้งสารเพิ่มคุณภาพ

## ลักษณะสำคัญและคุณประโยชน์

ลักษณะสำคัญ ข้อดีและคณประโยชน์

การปกป้องต่อการเกิดสนิมและการกัดกร่อน ยืดอายุการใช้งานของอุปกรณ์และลดต้นทุนการปฏิบัติงาน

ความคงตัวต่อความร้อนและการเสถียรต่อออกซิเดชั่น ควบคมการเกิดของคราบและสิ่งสกปรก

### การใช้งาน

- อุปกรณ์เครื่องยนต์ดีเซลและเบนซินที่ต้องการสมรรถนะในระดับ API CD/SF
- รถบรรทุกซึ่งวิ่งบนทางหลวงที่ใช้งานเบากระทั่งปานกลาง
- อุตสาหกรรมนอกทางหลวง รวมทั้งการบรรทุกขนส่ง, การก่อสร้าง, การทำเหมืองแร่, การย่อยหินและการเกษตร

### ข้อกำหนดและการรับรอง

Mobil 1100 Monogrades ถูกแนะนำโดยบริษัทฯ เอ๊กชอนโมบิล สำหรับการใช้ที่ต้องการ: Mobil 1130 Mobil 1140 API CD/SF X X

# คุณสมบัติทั่วไป

#### Mobil 1100 Monogrades

เบอร์น้ำมัน SAE	30	40
ความหนืด, ASTM D 445		
cSt @ 40°C	96	146
cSt @100°C	11.3	14.8
ดัชนีความหนืด, ASTM D 2270	101	98
เถ้าซัลเฟต, wt%, ASTM D 874	0.9	0.9
ค่าความเป็นด่างรวม, mg KOH/g, ASTM D 289	67.0	7.0
จุดไหลเท , °C, ASTM D 97	-24	-27
จุดวาบไฟ , °C, ASTM D 92	258	272
ความหนาแน่น @ 15°C, kg/L, ASTM D 4052	0.883	3 0.888

# ข้อมูลด้านความปลอดภัยและสุขภาพอนามัย

จากข้อมูลที่มีอยู่ ผลิตภัณฑ์ชนิดนี้ไม่คาดว่าจะเกิดผลร้ายต่อสุขภาพ หากใช้ถูกต้องตามวัตถุประสงค์และปฏิบัติตามคำแนะนำใน 'ข้อมูลความปลอดภัยการใช้สารเคมี (MSDS)" MSDS สามารถขอได้จากสำนักงานขายหรือผ่านทางอินเตอร์เนต ผลิตภัณฑ์ชนิดนี้ไม่ควรนำไปใช้เพื่อจุดประสงค์อื่นนอกเหนือไปจากที่กำหนดไว้ ในการกำจัดผลิตภัณฑ์ที่ ใช้หมดแล้ว ขอให้ระมัดระวังในการรักษาสิ่งแวดล้อม