



Mobil Brake Fluid DOT 4 โมบิล เบรกฟลูอิด ดอท 4

Mobil Passenger Vehicle Lube , Thailand

น้ำมันเบรกไฮดรอลิก สมรรถนะสูงพิเศษ

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

โมบิล เบรกฟลูอิด ดอท 4 (Mobil Brake Fluid DOT 4) เป็นน้ำมันเบรกไฮดรอลิก สมรรถนะสูงพิเศษสำหรับระบบเบรกของยานยนต์ที่มีระบบเบรกแบบ ดิส ดรัมและป้องกันการลื่นไถล (anti-skid) รวมทั้งระบบคลัทช์

ลักษณะสำคัญและคุณประโยชน์

โมบิล เบรกฟลูอิด ดอท 4 (Mobil Brake Fluid DOT 4) เป็นน้ำมันประเภทโพลีเอธิลีนไกลคอลอีเธอร์เทคโนโลยีที่ให้สมรรถนะในระดับสูงสุดของเบรก และคลัทช์ในยานยนต์ทั้งรุ่นเก่าและรุ่นใหม่ ทั้งรถยนต์นั่ง และรถเพื่อการพาณิชย์ ลักษณะสำคัญและคุณประโยชน์ที่สำคัญประกอบด้วย:

| คุณลักษณะสำคัญ | ข้อดีคุณประโยชน์ |
|------------------------------------|--|
| จุดเดือดสูง | เบรกได้อย่างมั่นคงและปลอดภัยภายใต้แรงดันในการเบรกที่รุนแรง |
| ทำให้ยางบวมน้อยมาก | ลดการรั่วซึมและการสูญเสียน้ำมันเบรก |
| ป้องกันการกัดกร่อนได้อย่างดีเยี่ยม | ยืดอายุการใช้งานและเชื่อมั่นในส่วนประกอบของระบบเบรก |

การใช้งาน

โมบิล เบรกฟลูอิด ดอท 4 (Mobil Brake Fluid DOT 4) คือน้ำมันเบรกที่แยกช้อล โมบิล แนะนำให้ใช้กับรถยนต์ที่มีระบบเบรกแบบ จานเบรก ดรัมเบรกและระบบเบรกแบบห้ามล้อป้องกันการลื่นไถลที่ใช้ในรถยนต์สมรรถนะทั่วไปจนถึงสูงที่ต้องการสมรรถนะในระดับ DOT 3 และ DOT 4 ค่าแนะนำในการใช้งานจาก เอ็กซ์อน โมบิล มีดังต่อไปนี้:

- เปิดใช้โดยตรงจากภาชนะที่ไม่เคยเปิดหรือปิดผนึกอย่างดี
- ปิดผนึกภาชนะบรรจุทันทีหลังเลิกใช้ เนื่องจากน้ำมันเบรกจะดูดความชื้นจากอากาศได้อย่างรวดเร็ว ซึ่งจะทำให้อายุการใช้งานของน้ำมันเบรกลดลงด้วย
- ห้ามนำน้ำมันเบรกที่ถ่ายออกมาแล้วไปใช้ซ้ำอีก
- น้ำมันเบรกมีผลต่อสีของรถยนต์ จึงควรรีบเช็ดออกทันทีโดยไม่ต้องถูซ้ำ
- ควรเปลี่ยนถ่ายน้ำมันเบรกทุกๆ 2 ปี หรือ 40,000 กม. (24,000 ไมล์)
- ศึกษารายละเอียดได้จากคู่มือการใช้งานของแต่ละบริษัท

ข้อกำหนดและการรับรอง

| โมบิล เบรกฟลูอิด ดอท 4 (Mobil Brake Fluid DOT 4) ตรงตามข้อกำหนดหรือเหนือกว่า ข้อกำหนดอุตสาหกรรม ดังต่อไปนี้ |
|---|
| FMVSS 116 DOT 4 |
| FMVSS 116 DOT 3 |
| SAE J1704 |
| ISO 4925 Class 3 & Class 4 |

ข้อมูลด้านความปลอดภัยและสุขภาพอนามัย

จากข้อมูลที่มีอยู่ ควรระมัดระวังไม่ให้น้ำมันเบรกสัมผัสกับผิวหนัง และนัยน์ตา ห้ามใช้ปากดูด ควรปิดฝาภาชนะบรรจุน้ำมันเบรกให้แน่น หากเกิดเป็นพิษ ควรรีบติดต่อแพทย์หรือศูนย์ข้อมูลด้านวัสดุพิษ ในกรณีที่กลืนน้ำมันเบรก และอยู่ห่างจากโรงพยาบาลมากกว่า 15 นาที ควรทำให้อาเจียน โดยใช้ Ipecac Syrup APF หากน้ำมันเบรกสัมผัสกับผิวหนัง ให้รีบถอดเสื้อผ้าที่เปื้อนน้ำมันออก และล้างผิวหนังบริเวณดังกล่าวให้สะอาด หากกระเด็นเข้าตา ให้พยายามลืมตา และเปิดก๊อกน้ำล้างอย่างน้อย 15 นาที ก่อนนำไปพบแพทย์ ไม่ควรใช้ภาชนะบรรจุน้ำมันเบรกบรรจุสิ่งของอื่นอีก ไม่คาดว่าจะเป็นผลร้ายต่อสุขภาพ หากใช้ถูกต้องตามวัตถุประสงค์และปฏิบัติตามคำแนะนำใน "ข้อมูลความปลอดภัยการขนส่ง (MSDS)" สามารถขอ MSDS ได้จากสำนักงานขายหรือผ่านทางอินเทอร์เน็ต ผลิตภัณฑ์ชนิดนี้ไม่ควรนำไปใช้เพื่อจุดประสงค์อื่น นอกเหนือไปจากที่กำหนดไว้ ในการกำจัดผลิตภัณฑ์ที่ใช้หมดแล้ว ขอให้ระมัดระวังในการรักษาสิ่งแวดล้อม

โลโก้ของ Mobil และ ม้าบิน เบรกฟลูอิด ดอท 4 เป็นเครื่องหมายการค้าของ Exxon Mobil Corporation หรือบริษัทในเครือ

11-2565

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

Exxon Mobil Esso XTO ENERGY

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