

# บางจาก ไฮดรอลิก 10W

น้ำมันหล่อลื่นเครื่องยนต์



บางจาก ไฮดรอลิก 10W เป็นน้ำมันสำหรับระบบไฮดรอลิก เบอร์ SAE 10W มีคุณสมบัติในการหล่อลื่นที่ดีเยี่ยมช่วยป้องกันสนิมและการกัดกร่อนภายในระบบไฮดรอลิก ป้องกันปฏิกิริยาออกซิเดชันชะล้างคราบเขม่าได้ดีอีกทั้งยังเป็นน้ำมันหล่อลื่นเครื่องยนต์คุณภาพสูง เนื่องจากผ่านการทดสอบทางเครื่องยนต์ของ API CF/SF Engine Oil Specification

- o หล่อลื่นดีเยี่ยม ปกป้องชิ้นส่วนต่างๆ
- o ช่วยให้ไฮดรอลิกทำงานได้ประสิทธิภาพสูงสุด
- o ต้านทานการเกิดฟอง ลดปัญหาการสึกหรอแบบตามด

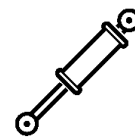
ผ่านการทดสอบมาตรฐานต่างๆ

- o API CF/SF

## การใช้งานของ บางจาก ไฮดรอลิก 10W

- o เหมาะสำหรับระบบไฮดรอลิกในรถบรรทุก, รถดัมพ์, รถยก, รถแทรกเตอร์, โช๊คอัพ, โมบายไฮดรอลิก และเครื่องจักรกลทั่วไป
- o ใช้เป็นน้ำมันทอร์ค (TORQUE FLUID) ในระบบส่งกำลังไฮดรอลิก สำหรับเครื่องจักรกลหนักและระบบพวงมาลัยเพาเวอร์ได้ด้วย
- o ใช้กับเครื่องยนต์เบนซินและดีเซล ที่ชนิดและความหนืดเหมาะสมกับการใช้งาน

คุณสมบัติเด่น



เพิ่มประสิทธิภาพระบบไฮดรอลิก

## TYPICAL INSPECTION

| PROPERTIES                         | METHOD     | BANGCHAK HYDRALIC 10W |
|------------------------------------|------------|-----------------------|
| Appearance                         | Visual     | Bright & Clear        |
| Color                              | ASTM D1500 | Report                |
| Density @ 15 °C, g/cm <sup>3</sup> | ASTM D1298 | Report                |
| Flash Point (COC), °C              | ASTM D92   | 215 Min               |
| Foam Test (Seq II), mL/mL          | ASTM D892  | 50/0 Max              |
| Pour Point, °C                     | ASTM D97   | -6 Max                |
| Kinematic Viscosity @ 100 °C, cSt. | ASTM D445  | 6.0-7.0               |
| Viscosity Index                    | ASTM D2270 | 95 Min                |
| Water Content, %Vol                | ASTM D95   | NIL                   |
| TBN, mg KOH/g                      | ASTM D2896 | 9.6 Min               |

บรรจุภัณฑ์ : 5 ลิตร, 200 ลิตร