

บางจาก ซุปเปอร์เกียร์ จีแอล-5

น้ำมันเกียร์ยานยนต์



บางจาก ซุปเปอร์เกียร์ จีแอล-5 เป็นน้ำมันเกียร์ยานยนต์ที่ผลิตจากน้ำมันพื้นฐานหล่อส่นคุณภาพเยี่ยม ผสมสารเพิ่มคุณภาพสูตรพิเศษที่คัดเฉพาะมาเพื่อให้ฟิล์มน้ำมันแข็งแรง ทนต่อแรงกด แรงกระแทกได้สูง สามารถป้องกันผิวเฟืองเกียร์และแบริ่งจากการสึกหรอ การกัดกร่อน และการเกิดสนิมได้อย่างมีประสิทธิภาพ คงทนต่อการใช้งานภายใต้สภาพการทำงานความเร็วสูง อุณหภูมิสูง ทนต่อการรวมตัวกับออกซิเจนได้ดีเยี่ยม น้ำมันมีความคงตัวสูง มีอายุการใช้งานยาวนาน

- ช่วยปกป้องผิวหน้าเฟือง ลดการเกิดตามด
- ฟิล์มน้ำมันแข็งแรง ยืดอายุเกียร์ และเฟืองท้าย
- ทนความร้อนสูง ใช้งานได้ทุกสภาวะ

ผ่านการทดสอบมาตรฐานต่างๆ
SUPER GEAR GL-5 SAE 90, 140

- API GL-5
- ZF TE-ML 07A
- AIST 224 (U.S. Steel 224)
- AGMA 9005-E02
- DIN 51517 Part 3
- David Brown S1.53.101 (E)

SUPER GEAR GL-5 SAE 80W-90, 85W-140

- API GL-5
- ZF TE-ML 07A ○ ZF TE-ML 08

การใช้งานของ บางจาก ซุปเปอร์เกียร์ จีแอล-5

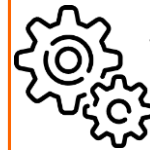
- เหมาะสำหรับรถเกียร์ธรรมดา และ เฟืองท้ายแบบไฮปอยด์ ของรถบรรทุก รถดัมพ์ รถแทรกเตอร์ รถขุด รถเครน รถบัส รถปิกอัพ ที่ถูกกำหนดให้ใช้น้ำมันเกียร์ชั้นมาตรฐาน จีแอล-5
- สำหรับรถต้องทำงานหนักมาก ต้องการน้ำมันที่ทนต่อแรงกดแรงกระแทกได้สูงมาก
- ไม่เหมาะกับรถที่ระบบเฟืองท้ายเป็นแบบลิมิตเต็ดส์ลลิส (Limited Slip Differential, LSD)

คุณสมบัติของ บางจาก ซุปเปอร์เกียร์ จีแอล-5

PROPERTIES	METHOD	SUPER GEAR GL-5			
		SAE 90	SAE 140	SAE 80W-90	SAE 85W-140
Appearance	Visual	Bright & Clear	Bright & Clear	Bright & Clear	Bright & Clear
Color	ASTM D1500	Report	Report	Report	Report
Density @ 15 °C, g/cm3	ASTM D4052	Report	Report	Report	Report
Flash Point (COC), °C	ASTM D92	200 Min	225 Min	215 Min	215 Min
Foam Test (Seq II), mL/mL	ASTM D892	50/0 Max	50/0 Max	50/0 Max	50/0 Max
Pour Point, °C	ASTM D97	-6 Max	-6 Max	-18 Max	-18 Max
Kinematic Viscosity @ 100 oC, cSt.	ASTM D445	17.0-18.0	27.0-29.5	14.0-15.0	27.0-28.0
Viscosity Index	ASTM D2270	95 Min	95 Min	95 Min	95 Min

บรรจุภัณฑ์ : ซุปเปอร์เกียร์ จีแอล-5 SAE 90 และ 140 ขนาด 5 ลิตร, 18 ลิตร, 200 ลิตร
 ซุปเปอร์เกียร์ จีแอล-5 SAE 80W-90 และ 85W-140 ขนาด 200 ลิตร

คุณสมบัติเด่น



ปกป้องระบบเกียร์



ฟิล์มน้ำมัน
แข็งแรง



ทนความร้อน