

น้ำมันระบบเกียร์มีลติฟังก์ชันคุณภาพสูง PERTAMINA ATF AUTOMATIC TRANSMISSION FLUID



น้ำมันระบบเกียร์มีลติฟังก์ชันคุณภาพสูง Pertamina ATF เป็นน้ำมันระบบเกียร์มีลติฟังก์ชันคุณภาพสูงซึ่งผลิตจากน้ำมันพื้นฐานสังเคราะห์และสารเพิ่มคุณภาพคุณภาพสูง. น้ำมันหล่อลื่นนี้เหมาะสำหรับยานยนต์เกียร์อัตโนมัติทุกชนิด, ระบบไฮดรอลิก และเครื่องจักรอุตสาหกรรม

PERFORMANCE LEVELS

น้ำมันระบบเกียร์มีลติฟังก์ชันคุณภาพสูง Pertamina ATF ได้มาตรฐานการใช้งานระดับ :

- General motor Dexron-III H (Revision)
- Ford Mercon
- Allison C4

คุณสมบัติพิเศษ :

ให้การป้องกันระบบเกียร์อย่างมีประสิทธิภาพ

☉ ให้การปกป้องระบบเกียร์จากการ สึกหรอ , กัดกร่อน และการสะสม

ยืดอายุการใช้งาน

☉ ด้วยสูตรการผลิตด้วยน้ำมันพื้นฐานคุณภาพสูงและสารเพิ่มคุณภาพที่คุณภาพสูงทำให้ลดการเกิดปฏิกิริยาออกซิเดชัน การรับแรงเฉือนที่สม่ำเสมอและมีประสิทธิภาพ

☉ ด้วยการพิถีพิถันในการเลือกสารป้องกันแรงเสียดทาน ทำให้สามารถใช้งานได้ยาวนาน

การใช้งาน :

น้ำมันหล่อลื่นนี้ใช้กับเกียร์อัตโนมัติที่หลากหลายเช่น General Motor, Ford, เครื่องยนต์ดีเซลดีทรอยด์, ยานยนต์ที่ผลิตจากประเทศญี่ปุ่น. น้ำมันหล่อลื่นนี้สามารถใช้ได้กับ พวงมาลัยพาวเวอร์ , ระบบไฮดรอลิก, เครื่องจักรก่อสร้างและการเกษตรต่างๆ

PERTAMINA ATF

AUTOMATIC TRANSMISSION FLUID

PRODUCT DESCRIPTION

✔ **Pertamina ATF** is a high quality multifunction automatic transmission oil formulated from synthetic base oil and selective additive. This oil is highly recommended for automatic transmission for all kinds of vehicles, hydraulic systems and industrial engines.

PERFORMANCE LEVELS

✔ **Pertamina ATF** meets the performance level:

- General motor Dexron-III H (Revision)
- Ford Mercon
- Allison C4

SUPERIORITIES

Optimum Transmission protection

- Provides optimum protection against wear corrosion, deposit

Long life application

- Formulated with very high quality base oil and selected additive having good resistance to degradation or oxidation.

Excellent shear stability

- Selected viscosity modifier “stays in grade” for long period.

Applications

This oil is most applicable for various automatic transmissions for vehicles from general motor, Ford from general motor, Ford, Detroit Diesel and vehicles made in Japan, Korea and other countries. This oil is also applicable for power steering, automotive hydraulic system, construction and farming equipment.

TYPICAL CHARACTERISTICS

Characteristics	Test Method	Pertamina ATF
Density at 15°C, kg/l	ASTM D - 4052	0.8379
Kinematic Viscosity, at 40°C, cSt	ASTM D - 445	33.30
at 100°C, cSt	ASTM D - 445	7.346
Viscosity Index	ASTM D - 2270	196
ASTM Colour	Visual	Red
Flash Point, °C	ASTM D - 92	230
Pour Point, °C	ASTM D - 5950	-45