

DESCRIPCIÓN:

Rymax Apollo XR SAE 10W-40 es un aceite de motor semisintético de primera calidad que está formulado por expertos utilizando aceites base sintéticos de alto grado y tecnología avanzada de aditivos. Forma parte de una gama de aceites de motor que incluye dos mezclas semisintéticas (SAE 10W-30 y SAE 10W-40) y una mezcla completamente sintética (SAE 5W-40). Estas mezclas sintéticas han sido diseñadas para cumplir con los últimos estándares especificados por los principales fabricantes de automóviles de pasajeros.

El objetivo clave de Apollo XR es proporcionar una vida útil prolongada y minimizar los depósitos en el turbocompresor del motor, lo que a su vez ayuda a mantener la potencia y el par nominales del motor. Este aceite de motor semisintético emplea tecnología de punta para brindar un rendimiento y una confiabilidad sobresalientes para su vehículo.



BENEFICIOS:

- Propiedades a baja temperatura para garantizar un arranque en frío más suave
- Excelente estabilidad térmica y a la oxidación
- Alta protección contra depósitos y formación de lodos
- Excelentes propiedades antidesgaste, antiespumantes y anticorrosivas
- Alta estabilidad térmica y a la oxidación

NIVELES DE RENDIMIENTO:

- API SP
- ACEA A3/B4
- MB 229.3
- MB 226.5
- RN 0700/0710
- VW 501.01
- VW 505.00

PROPIEDADES TÍPICAS

SAE	Unidad	10W-40
Densidad 15 °C	Kg/m3	859
Viscosidad 40 °C	cSt	94
Viscosidad 100 °C	cSt	14.1
Índice de viscosidad		154
Punto de fluidez	°C	-39
Punto de inflamabilidad	°C	>215