

DESCRIPCIÓN:

Rymax Apollo XR SAE 5W-40 es un aceite de motor completamente sintético de primer nivel formulado con precisión utilizando aceites base sintéticos de primera calidad y tecnología avanzada de aditivos. Es una de las tres mezclas disponibles en la gama Apollo XR, que también cuenta con dos mezclas semisintéticas (SAE 10W-30 y SAE 10W-40). Estas mezclas sintéticas se han diseñado meticulosamente para cumplir con los últimos estándares establecidos por las principales industrias.

El objetivo principal de Apollo XR es ofrecer una vida útil prolongada y, al mismo tiempo, limitar los depósitos en el turbocompresor del motor, preservando así la potencia y el par nominales del motor. Este aceite de motor completamente sintético utiliza tecnología de vanguardia para proporcionar un rendimiento y confiabilidad excepcionales 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
- API SN/CF
- ACEA C3
- BMW LL-04
- Dexos 2
- MB 229.31
- MB 229.51

PROPIEDADES TÍPICAS

SAE	Unidad	5W-40
Densidad 15 °C	Kg/m ³	853
Viscosidad 40 °C	cSt	75
Viscosidad 100 °C	cSt	12.8
Índice de viscosidad		170
Punto de fluidez	°C	-36
Punto de inflamabilidad	°C	>201