



HOJA TÉCNICA

APOLLO XQ 0W-12

Aceite de motor totalmente sintético de bajo consumo

DESCRIPCIÓN:

Rymax Apollo XQ 0W-12 es un aceite de motor totalmente sintético y de viscosidad ultrabaja desarrollado para motores modernos de gasolina e híbridos en los que la economía y la protección son fundamentales. Está formulado con aceites base avanzados y un paquete de aditivos a medida para reducir la fricción interna, favorecer una combustión eficiente y proteger las piezas críticas del motor durante intervalos prolongados. Al mejorar la eficiencia general del motor, ayuda a reducir el consumo de combustible y las emisiones de CO₂, lo que se traduce en un menor impacto medioambiental. Apollo XQ 0W-12 garantiza una circulación rápida y estable del aceite en condiciones de frío, mantiene una película lubricante duradera a altas temperaturas y ayuda a mantener los componentes del motor limpios y fiables. Es adecuado para motores con turbocompresores, inyección directa y dispositivos de postratamiento catalítico, lo que lo hace ideal para los vehículos modernos.

Este producto cumple con las últimas especificaciones exigidas por fabricantes de equipos originales como Toyota, Lexus y Mazda.

La gama Apollo XQ también está disponible en 0W-8.



NIVELES DE RENDIMIENTO:

- API SQ-RC
- JASO GLV-1

BENEFICIOS:

- Proporciona una eficiencia de combustible excepcional y contribuye a reducir las emisiones de CO₂.
- Garantiza una lubricación rápida y la protección del motor durante los arranques en frío.
- Mantiene una excelente estabilidad térmica y frente a la oxidación para prolongar la vida útil del aceite.
- Evita la formación de LSPI, lodos y depósitos para un funcionamiento más limpio del motor.
- Ofrece una protección constante contra el desgaste y una gran durabilidad en todas las condiciones de funcionamiento.

PROPIEDADES TÍPICAS

SAE	Unidad	0W-12
Densidad 15 °C	Kg/m ³	846
Viscosidad 40 °C	cSt	25.6
Viscosidad 100 °C	cSt	5.9
Índice de viscosidad		185
Punto de fluidez	°C	-45
Punto de inflamabilidad	°C	>201



RYMAX B.V.
The Netherlands

Delweg 8 T +31 (0) 316 740 856 E info@rymax-lubricants.com
6902 PJ Zevenaar F +31 (0) 316 740 844 W www.rymax-lubricants.com

Todos los datos de rendimiento en esta Hoja Técnica son solo indicativos y pueden variar durante la producción

LUB003083

[WWW.FACEBOOK.COM/RYMAXLUBRICANTS](https://www.facebook.com/rymaxlubricants)
 [WWW.INSTAGRAM.COM/RYMAXLUBRICANTS](https://www.instagram.com/rymaxlubricants)

Número de versión: 1

Fecha:
08-10-2025