

AMALIE AMAX 100 5W-30

Aceite sintético para uso en motores diesel y gasolina, especialmente formulado para cumplir los últimos requerimientos de la normativa ACEA C1.

Su formulación con bases sintéticas y aditivos de última generación permite su uso en motores donde se requiera baja fricción y baja viscosidad.

Compatible con vehículos equipados con DPF y TWC.

Debido a su bajo contenido en cenizas sulfatadas, azufre y fósforo, (Low SAPS) reduce la emisión de productos contaminantes a la atmósfera y alarga la vida de los sistemas de postratamiento de gases.

Debido a su bajo HTHS, reduce el consumo de combustible y le permite alcanzar los máximos intervalos de cambio de aceite fijados por los fabricantes.

Formulado especialmente para alcanzar las últimas especificaciones de fabricantes como Mazda, así como también las especificaciones Japonesas JASO DL-1.

Compatibles con motores gasolina y diesel A1/B1, A5/B5 Fuel economy.

Consultar el libro de mantenimiento para conocer la recomendación del fabricante.

NIVEL DE CALIDAD

ACEA C1
ACEA A5/B5
MAZDA
JASO DL-1

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

Características	Unidades	ASTM	Valor
Color		D-1500	L 3.5
Viscosidad a 40°C	cSt	D-445	55
Viscosidad a 100°C	cSt	D-445	9.9
Índice de viscosidad		D-2270	175
Viscosidad CCS a -30	cP	D-5293	6.600
Punto inflamación V.A.	°C	D-92	200
Fluidez crítica	°C	D-97	-30
Densidad a 15°C	Kg/l	D-1298	0.86

Los valores indicados en características típicas son a título indicativo y no suponen una garantía del fabricante pudiéndose modificar sin previo aviso.