

AVEROIL 5W30 LOW SAPS 504/507

Pág. 1 de 2

DESCRIPCIÓN:

Aceite lubricante fully synthetic de elevada calidad, formulado con aditivos de última generación especialmente diseñados para prolongar la vida de los actuales sistemas de reducción de emisiones en vehículos diésel y gasolina.

Posee un reducido contenido en cenizas, fósforo y azufre, características indispensables para conseguir una óptima lubricación y un excelente rendimiento en motores Euro 5 y Euro 6 con sistemas de postratamiento de gases SCR, EGR y convertidores catalíticos gasolina (CAT), especialmente en los que incorporan filtros atrapadores de partículas (DPF/FAP), gracias a su tecnología de formulación LOW SAPS adaptada a las últimas exigencias ACEA 2012 para turismos.

PROPIEDADES Y VENTAJAS:

- ✓ Gracias a su formulación es capaz de aportar un alto grado de detergencia, dispersancia y poder antidesgaste, prolongando la vida de los elementos lubricados y aumentando los intervalos entre cambios de aceite (Extended Drain), manteniendo limpios los elementos vitales del motor y evitando la formación de depósitos, lacas o barnices.
- ✓ Sus bases sintéticas de elevada calidad reducen el consumo de combustible.
- ✓ Excelente arranque en frío, permitiendo una circulación inmediata del aceite a bajas temperaturas. Reducido coeficiente de fricción, adecuado para disminuir el consumo de combustible (Fuel Economy).
- ✓ Elevada estabilidad térmica y resistencia a la degradación química.
- ✓ Mayor duración de los filtros de partículas, evitando su obstrucción.

APLICACIONES

- ✓ Especialmente recomendado para turismos de altas prestaciones, tanto diésel como gasolina, con motores modernos equipados con filtros especiales de partículas.
- ✓ Lubricante indispensable para vehículos que incorporen filtros DFP/FAP con el fin de alcanzar la duración estimada por el fabricante.

HOMOLOGACIONES:

MB Approval 229.51
VW Approval 504 00 / 507 00
API SN License n°0894

ESPECIFICACIONES / NIVEL DE CALIDAD

ACEA C3	MB 229.51
API SN	VW 504 00 / 507 00
BMW Long life-04	PORSCHE C30
Apto para motores que requieren niveles de calidad ACEA C2	
Compatible con VW 501.01, 502.00, 503.00, 503.01, 505.00, 505.01, 506.00 y 506.01	

AVEROIL 5W30 LOW SAPS 504/507

Pág. 2 de 2

DATOS TÉCNICOS:

CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS	NORMA	VALOR
Grado SAE	SAE J300	5W30
Viscosidad a 100°C (212°F) (cSt)	ASTM D-445	9.3-12.5
Punto de congelación (°C) (°F)	ASTM D-97	-42 (-43,6)
Punto de inflamación (°C) (°F)	ASTM D-92	> 180 (356)
Viscosidad a -30 °C, (-22°F) cPs	ASTM D-5293	< 6600
Viscosidad HTHS, mPa.s, 150°C (302°F)	ASTM D-4683	> 3,5
Volatilidad Noack, a 250 °C,(482°F) max (% Pérdida en peso)	ASTM D-5800	10
TBN (mg KOH/g)	ASTM D-2896	≥ 6,0
Cenizas sulfatadas (% en peso)	ASTM D-874	≤ 0.8

PRESENTACIÓN:

Envases de 1 y 5 litros, Bidones de 200 litros y Contenedores de 1000 litros