



AD SC3 5W30

INFORMACIÓN PRODUCTO ACEITE DE MOTOR SINTÉTICO

Especificaciones y aprobaciones

ACEA	C3, A3/B4-08
API	SN/CF
BMW	Long Life-04
GM-Opel	Dexos2 (TM), GM-LL-A-025, GM-LL-B-025
MB	229.51
VW	502.00/505.00/505.01

Valores típicos

Densidad a 15°C	kg/L	0.855	ASTM D 4052
Viscosidad a 100° C	cSt	12.1	ASTM D 445
Viscosidad a 40° C	cSt	70	ASTM D 445
Viscosidad a -30° C	cP	6600 max.	ASTM D 5293
Índice de viscosidad	-	170	ASTM D 2270
TBN	mg KOH/g	7.7	ASTM D 2896
Viscosidad HTHS a 150°C	cP	3.5 min.	CEC L 36 A 90
Punto de inflamación V.A	°C	215 min.	ASTM D 92
Punto de congelación	°C	-42	ASTM D 97
Volatilidad Noack 1h a 250°C	% p	10 max.	CEC-L-40-93
Cizallamiento Inyector Bosch: viscosidad a 100°C después de cizalla	cSt	11.9	ASTM D 3945

AD SC3 5W30 es un aceite sintético para motores EURO 4 y EURO 5 para turismos con intervalos de cambio de aceite normales o extendidos.

Está especialmente desarrollado para motores diesel y gasolina de vehículos del Grupo GM (Opel) con Filtro de Partículas Diesel (DPF) y sistemas de post-tratamiento de gases de escape TWO, que exijan un lubricante que cumpla los requerimientos de la norma Dexos2 TM.

AD SC3 5W30 es un lubricante con excelente estabilidad térmica, que minimiza los residuos de combustión y favorece la limpieza del motor.

Se trata de un lubricante con reducido contenido en cenizas sulfatadas, fósforo y azufre y a su vez "Fuel Economy" ya que ofrece un ahorro de combustible superior al 1% según ensayo CEC L-054-96(M111).

AD SC3 al cumplir la norma Dexos2 es compatible y sustituye a las anteriores especificaciones GM-LL-A-025 y GM-LL-B-025 de vehículos gasolina y diesel respectivamente.

Presentación en envases de 5l, 208l y 1000l.

Fecha: 11/2014