



AD SDI 5W40

INFORMACIÓN PRODUCTO ACEITE SINTÉTICO

Especificaciones y aprobaciones

ACEA	A3/B4, A3/B3
API	SN/CF
BMW	LL-01
GM	LL-B-025
MB	229.3
PSA	B712296
PORSCHE	A40
RENAULT	RN0700/RN0710
VW	502.00/505.00/505.01 (hasta 2005)

Valores típicos

Densidad a 15°C	kg/L	0.858	ASTM D 4052
Viscosidad a 100°C	cSt	13.65 - 15.15	ASTM D 445
Viscosidad a 40°C	cSt	88.9	ASTM D 445
Viscosidad a -30°C	cP	6600 max.	ASTM D 5293
Índice de viscosidad	-	130 min.	ASTM D 2270
TBN	mg KOH/g	9.60	ASTM D 2896
Punto de fluidez crítica	°C	-33 max.	ASTM D 97
Punto de inflamación V.A	°C	200 min.	ASTM D 92
ASPECTO	-	LIMPIDO	ASTM D 4176
COLOR ASTM	-	L3.5	ASTM D 1500
CALCIO, ICP	%p	0.270-0.325	ASTM D 4628
CINC, ICP	%p	0.113-0.133	ASTM D 4628
ESPECTRO	-	REF	INO/CQ 0013

AD SDI 5W40 es un aceite sintético de alta tecnología formulado con los aditivos más avanzados para cumplir con las máximas exigencias de los motores Gasolina, Diesel y Turbo Diesel de turismos, furgonetas y 4x4, equipados con sistemas de inyección electrónica de última generación.

Especialmente recomendado en vehículos equipados con motores del tipo "Unit Injector Diesel Engines" que requieren un lubricante formulado para que cumpla con la norma 505.01 de VW, hasta 2005.

El SDI 5W40, además de favorecer el bajo consumo de combustible, actúa preventivamente para evitar la formación de lodos negros, la oxidación y corrosión de los componentes y mantiene limpios el motor y el turbocompresor.

Presentación en envases de 5l, 20l, 50l, 208l y 1000l.

Fecha: 11/2014