



AD SHT 0W40 PLUS

INFORMACIÓN PRODUCTO ACEITE DE MOTOR SINTÉTICO

Especificaciones y aprobaciones

ACEA	A3/B3, A3/B4
API	SL/CF
MB	229.1
VW	502.00/503.00/505.00

Valores típicos

Densidad a 15°C	kg/L	0.875	ASTM D 4052
Viscosidad a 100° C	cSt	13.20/14.20	ASTM D 445
Viscosidad a 40° C	cSt	86.1	ASTM D 445
Viscosidad a -35° C	cP	6200 max.	ASTM D 5293
Índice de viscosidad	-	165	ASTM D 2270
Punto de inflamación V.A	°C	200	ASTM D 92
Punto de fluidez crítica	°C	-39	ASTM D 97
T.B.N	mg KOH/g	8.80/11.10	ASTM D 2896
CALCIO, ICP	% peso	0.25/0.28	ASTM D 4628
CINC, ICP	% peso	0.10/0.13	ASTM D 4628
Aspecto	-	Limpido	ASTM D 4176
Color ASTM	-	Tip.2.5	ASTM D 1500
Espectro	-	REF	INO/CQ 0013

El Aceite de Motor SHT 0W40 PLUS+ es un producto altamente sofisticado, que supera las exigencias de los líderes de fabricación de automóviles, en los motores de moderna tecnología, empleados en vehículos ligeros de gasolina y diesel, turbo alimentados y con convertidor catalítico.

Está formulado con bases 100% sintéticas de la mejor calidad, mejoradas con el más avanzado sistema de aditivación, que le confiere unas especiales características de reducción del consumo de combustible, protección contra el desgaste, mejora del arranque en frío, mejora de la refrigeración y mayor protección del motor en condiciones extremas de conducción. En definitiva, ahorra dinero y alarga la vida del motor.

Un lubricante adecuado especialmente en vehículos de alta gama o en condiciones de conducción intensiva y para motores con intervalos de cambio de aceite extra largos ("extra longdrain").

Presentación en envases de 5l.

Fecha: 11/2014