

PERFORMANCE

VTX



0W-40 LTL

FICHA TÉCNICA

DATOS FÍSICO TÉCNICOS	
GRADO SAE	0W40
DENSIDAD A 15 °C. (ASTM D1290)	845
HTHS-150 °C. (ASTM D5481)	>3,5
VISCOSIDAD 100 °C. cST.(ASTM D445)	10 - 15
INDICE DE VISCOSIDAD, (ASTM D2270)	160
PUNTO DE INFLAMACIÓN °C. (ASTM D92)	230
PUNTO DE CONGELACIÓN °C. (ASTM D97)	-45
TBN. (ASTM D-2896)	>6

RECOMENDACIONES	
BMW Long Life-04	PORSCHE A40
MB 229.31, 229.51	Renault 0700 / 0710
FIAT 9.55535-S2	GM DEXOS 2
VW 502.00/505.00/505.01	Retrocompatible:(GM-LL-B-025 y GM-LL-A-025).

DESCRIPCIÓN

PERFORMANCE VTX 0W/30 LTL C3 ES UN LUBRICANTE 100% SINTÉTICO SUPERMULTIGRADO PARA MOTORES DE 4 TIEMPOS DE GASOLINA CON O SIN PLOMO Y DIESEL, APTO PARA TODO TIPO DE AUTOMÓVILES DE ALTAS PRESTACIONES. ACONSEJABLE PARA LOS MOTORES QUE TRABAJAN A REGIMENES DE GIRO ELEVADOS, TURBOALIMENTADO, INYECCIÓN, Y/O MULTIVALVULAS. LUBRICANTE ESPECIALMENTE DISEÑADO PARA SATISFACER LOS REQUISITOS DE VEHÍCULOS QUE INCORPORAN NORMATIVA EURO 4 Y EURO 5 DE CONTROL DE EMISIONES Y QUE EXIJAN LA NORMA ACEA C3.

EL GRADO 0W-40 PERMITE REDUCIR AL MÁXIMO LAS FRICCIONES INTERNAS DEL MOTOR Y ASÍ EXTRAER TODA LA POTENCIA REALIZANDO UN AHORRO DE CONSUMO DE COMBUSTIBLE QUE PODRÍA LLEGAR AL 3%. ESTE LUBRICANTE PERMITE REALIZAR AHORROS DE CARBURANTE SIN CAMBIAR SUS HÁBITOS DE CONDUCCIÓN, TAMBIÉN ES RESPETUOSO CON EL MEDIO AMBIENTE MINIMIZANDO LAS EMISIONES DE GASES CONTAMINANTES DE EFECTO INVERNADERO (CO₂).

INTERVALOS: APLICAR SEGÚN PRECONIZACIÓN DEL FABRICANTE DEL VEHÍCULO Y ADAPTADO A SU PROPIA UTILIZACIÓN.

PRINCIPALES VENTAJAS

- EXCELENTES PROPIEDADES LUBRICANTES Y ANTIDESGASTE.
- GRAN RESISTENCIA A LA OXIDACIÓN Y AL ENVEJECIMIENTO.
- ELEVADO PODER DETERGENTE Y DISPERSANTE.
- BUENA PROTECCIÓN CONTRA LA CORROSIÓN.
- DISMINUYE EL CONSUMO DE ACEITE.
- UTILIZABLE EN INVIERNO Y VERANO.
- REDUCE EL COSTE DE MANTENIMIENTO.
- LUBRICANTE A UTILIZAR DONDE EL FABRICANTE SOLICITE ESTOS NIVELES DE CALIDAD.
- MEJORA EL ARRANQUE EN FRIO EN TODAS LAS ESTACIONES

NIVELES DE CALIDAD	
ACEA	C3
API	SN - CF