

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)	13,5
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

CONSTRUCTORES	
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 OW30 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 OW-40 PERMITE REDUCIR AL MÁXIMO LAS FRICCIONES INTERNAS DEL MOTOR Y ASÍ EXTRAER TODA LA POTENCIA REALIZANDO UN AHORRO DE CONSUMO DE COMBUSTIBLE. 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