TOTAL QUARTZ 7000 10W40





Lubricante para motores a gasolina

Lubricante multigrado Semi-Sintetico para motores a gasolina y diesel

APLICACIONES

Motores a Gasolina y Diesel.

Recomendados para la lubricación de motores a gasolina y diesel de vehículos de pasajeros y autos.

- Para motores; Turbo-cargados, Supercargados o de aspiración natural.
- ◆ Se puede utilizar en todas las condiciones de funcionamiento (tráfico de ciudad, autopista y cualquier estación.
- Se adapta a cualquier vehículo con catalizador o usando gasolina sin plomo

- PEUGEOT CITROEN

B71 2294

ESPECIFICACIONES

Internacionales

Aprobaciones OEM's

- ♦ Viscosidad SAE 10W-40
- ♦ ACEA A3/B4-08
- ♦ API SL/CF
- ◆ PEGEOT CITROEN Gasolina y Diesel-PSA E04/D04 Niv 2
- ♦ MB 229.1
- ♦ VOLSKSWAGEN 505.00/ Performance Nivel 500.00

PROPIEDADES

Máxima protección de las partes con más cargas. Limpieza del motor. Economía de combustible.

- ♦ Excelente limpieza del motor
- ◆ Larga protección contra el desgaste a las piezas mas sensibles del motor.
- Aumenta la vida del motor.
- Mejoradas características de volatilidad.

Total México, S.A de C.V.

Av. 8 de Julio 2462, Zona Industrial, CP 44940. Guadalajara, Jalisco, México Conmutador. (0133) 3812-2300, Fax. (0133) 3810-6264 México (0155) 5311-3161 - Monterrey (0181) 8334-6381 www.total.com.mx

TOTAL QUARTZ 7000 10W40





Lubricante para motores a gasolina

CARACTERISTICAS

	METODO	QUARTZ 7000
CARACTERISTICA	ASTM	10W-40
Peso específico a 15 °C	D-1298	0.8729
Color	CYP-PL09	Ambar
Viscosidad cinemática a 40 °C, cSt	D-445	97
Viscosidad cinemática a 100 °C, cSt	D-445	14.5
Indice de viscosidad	D-2270	152
Punto de inflamación, °C	D-92	226
Punto de escurrimiento, °C	D-5985	-39

2012