



Lubritex Primus Elite

SAE 0W-16 Aceite de motor totalmente sintético
API SP, ILSAC GF-6B

Descripción del producto

El aceite de motor totalmente sintético Lubritex Primus Elite SAE 0W-16, API SP, ILSAC GF-6B es un aceite de motor totalmente sintético de primera calidad fabricado para su uso en motores de gasolina modernos que requieren un rendimiento ILSAC GF-6B, API SP, API SN Plus o API SN en el grado de viscosidad SAE 0W-16.

Los productos Lubritex Primus Elite están formulados con aceites base sintéticos y paquetes de aditivos de alto rendimiento que están especialmente formulados para proteger los motores de inyección directa de gasolina de alta compresión, brindando una estabilidad oxidativa superior, control de depósitos, mitigación de preencendido a baja velocidad y protección contra el desgaste de la cadena de distribución.

Propiedades típicas *

Grado de viscosidad SAE J300	0W-16
Apariencia, Visual	Ámbar, Transparente, Líquido
Viscosidad @ 40 °C, cSt, ASTM D445	35.5
Viscosidad @ 100 °C, cSt, ASTM D445	7.1
Índice de viscosidad, ASTM D2270	167
Viscosidad aparente CCS, cP, ASTM D5293	5,800@-35°C
MRV Viscosidad aparente, cP, ASTM D4684	19,000@-40°C
Punto de inflamación, °C, ASTM D92	208
Punto de fluidez, °C, ASTM D97	-50



**Los valores mostrados son típicos de la producción actual. Algunos están controlados en el proceso de fabricación, mientras que otros no. Todos ellos pueden variar dentro de rangos tolerables.*

Supera los requisitos de rendimiento

API SP
ILSAC GF-6B

Código de producto

SPE001

