

**Lubritex Teres**  
SAE 10W-40, 20W-50

Descripción del producto

aceite de motor de mezcla sintética; API SN

Los aceites de motor de mezcla sintética Lubritex Teres, SAE 10W-40 y 20W-50 API SN Plus están formulados con una mezcla de aceites base convencionales y sintéticos y un paquete de aditivos de primera calidad. Estos aceites están diseñados para su uso en motores de gasolina con carburador, inyección de combustible, turboalimentados y sobrealimentados tanto en condiciones de funcionamiento normales como extremas. Estos aceites superan los requisitos de rendimiento de API SN.

Propiedades típicas \*

<i>Grado de viscosidad SAE J300</i>	<b>10W-40</b>	<b>20W-50</b>
Apariencia, Visual	Ámbar, Transparente, Líquido	
Viscosidad @ 40 °C, cSt, ASTM D445	100.25	160.55
Viscosidad @ 100 °C, cSt, ASTM D445	14.5	18.5
Índice de viscosidad, ASTM D2270	150	130
Viscosidad aparente CCS, cP, ASTM D5293	5,600@-25°C	5,900@-15°C
MRV Viscosidad aparente, cP, ASTM D4684	21,000@-30°C	15,600@-20°C
Punto de inflamación, °C, ASTM D92	215	220
Punto de fluidez, °C, ASTM D97	-40	-30

*\*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 SN, API SM, API SL, API SJ

**Código de producto**

SAE 10W-40 - SXT107

SAE 20W-50 - SXT108

