

INFORMACIÓN DE ESPECIFICACIÓN DEL PRODUCTO

ACEITE SINTÉTICO DE CARRERAS 10W30

PRODUCTO # 30050

Servicio de API SJ, SH

PRUEBA	ASTM	TÍPICO
Fuerza API	D-1298	33.2
Fuerza Específica a 60°F	D-1298	.8591
Densidad a 60°F LBS/US Gal	D-1298	7.153
Viscosidad a 40°C cSt	D-445	57.0
Viscosidad a 100°C cSt	D-445	10.5
Índice de Viscosidad	D-2270	185
Color		Café Claro
Punto Álgido COC °F	D-92	420°
Punto Espesor	D-97	-35°

Este excelente producto proporciona la consistencia necesaria de viscosidad para carreras de precisión ET. El Aceite Sintético de Carreras de Lucas es una mezcla de únicamente los mejores aceites de base sintética más un paquete de aditivo exclusivo que incluye agentes de lubricación y agentes que controlan agarre como un aceite de cero peso y protege como un aceite de múltiple viscosidad muy resistente.

Es el lubricante perfecto no espumoso para alta MPR para motores de motocicletas y go-carts.

También es excelente par uso normal en la carretera.

Lucas Sintético 10W30 es un lubricante perfecto para temperaturas extremadamente bajas o temperaturas extremadamente altas y se mezcla con otros aceites de motor regular o sintético. Mezcle un cuarto o dos con su aceite de motor convencional para arranques más fáciles y vida larga del aceite.