

FICHA TÉCNICA



ACEITE SINTETICO DE HORQUILLA

20WT/16 OZ

PRODUCTO # 10779

PRUEBA

ASTM

TIPICO

Gravedad API	D-1298	35.4
Gravedad específica @ 60°F	D-1298	0.848
Densidad @ 60°F LBS/US Gal	D-1298	7.06
Viscosidad @ 40°C, cSt	D-445	77.5
Viscosidad @ 100°C, cSt	D-445	12.4
Viscosidad Index	D-2270	161
Color	Visual	Azul/Verde
Punto inflamabilidad , COC OF	D-92	446

El aceite sintético de alto rendimiento para horquillas Lucas, extra pesado (20 en peso) está formulado con aceites base sintéticos de la más alta calidad y nuestro exclusivo sistema de aditivos para mejorar el rendimiento y extender la vida útil de las piezas internas de la horquilla. Proporciona un manejo altamente sensible y un mejor comportamiento frente a los golpes.

Nuestro aceite sintético de alto rendimiento para horquillas extra pesado (20 en peso) evita el endurecimiento de los sellos, la oxidación y el espesamiento del aceite, la formación de espuma y la fricción estática. Además, reduce la expansión térmica y proporciona una mejor protección contra el desgaste. Diseñado para usar en todos los sistemas, incluyendo varilla de amortiguación, cartucho, vejiga, horquillas convencionales e invertidas.

Botella de 473 ml (16 oz)