

FICHA TÉCNICA



ACEITE SINTETICO DE HORQUILLA

15 WT/16 OZ

PRODUCTO # 10773

PRUEBA

ASTM

TIPICO

Gravedad específica @ 60°F	D-1298	.848
Densidad @ 60°F LBS/US Gal	D-1298	7.07
Viscosidad @ 40°C, cSt	D-445	49.2
Viscosidad @ 100°C, cSt	D-445	8.6
Viscosidad Index	D-2270	154
Color	Visual	Azul/Verde
Punto inflamabilidad , COC °F	D-92	425

El aceite pesado sintético para horquillas de alto rendimiento Lucas (15 en peso) está formulado con aceites base sintéticos de la más alta calidad y nuestro exclusivo sistema de aditivos para mejorar el rendimiento y prolongar 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 pesado (15 wt.) 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)