



RIDER TOWN 4T 20W-50

Descripción

Aceite lubricante de bases refinadas especialmente dirigido a aquellas motocicletas de 4 tiempos de gasolina que realizan la mayor parte de su actividad en ambientes urbanos. Sus aditivos le proporcionan una mayor duración en este tipo de condiciones de trabajo.

Cualidades

- Garantiza una buena lubricación en condiciones normales de servicio
- Impide la formación de lacas y barnices gracias a sus aditivos dispersantes.
- Su grado de viscosidad garantiza un perfecto comportamiento en ambientes cálidos.
- Su detergencia proporciona una correcta limpieza del pistón.
- Mantiene una presión y temperatura adecuadas bajo todas las condiciones de servicio.

Niveles de calidad, homologaciones y recomendaciones

• API SJ

• JASO T 903:2023 MA2*

*Homologación formal

**RIDER TOWN 4T 20W-50****Características técnicas**

	UNIDAD	MÉTODO	VALOR
Grado SAE			20W-50
Densidad a 15 °C	g/cm3	ASTM D4052	0,885
Viscosidad cinemática a 40 °C	cSt	ASTM D445	166
Viscosidad cinemática a 100 °C	cSt	ASTM D445	19
Índice de viscosidad	-	ASTM D2270	132
Viscosidad CCS a -15 °C	cP	ASTM D5293	9.500
HTHS, viscosidad a 150 °C	cP	ASTM D5481	3,7
Cizalla Inv.Bosch: Visc. 100 °C (30 cy)	cSt	CEC L-14-93	16,3
Punto de inflamación, vaso abierto	°C	ASTM D92	248
Punto de vertido	°C	ASTM D97	-24
TBN	mg KOH/g	ASTM D2896	7
Volatilidad Noack, 1h a 250 °C	% en peso	CEC L-40-93	6,2

Las características mencionadas representan valores típicos y no pueden ser consideradas especificaciones de producto.