

RIDER TOWN 4T 20W-50**MOTO**

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 903:2016 MA2*
- *Homologación formal

Características técnicas

	UNIDAD	MÉTODO	VALOR
GRADO SAE			20W-50
Densidad a 15 °C	g/cm ³	ASTM D 4052	0,888
Viscosidad a 100 °C	cSt	ASTM D 445	19
Viscosidad a 40 °C	cSt	ASTM D 445	166
Viscosidad a -15 °C	cP	ASTM D 5293	9500 máx.
Índice de viscosidad	-	ASTM D 2270	132
Punto de inflamación, vaso abierto	°C	ASTM D 92	248
Punto de congelación	°C	ASTM D 97	-24
T.B.N.	mg KOH/g	ASTM D 2896	7
Cizallamiento Inyector Bosch:			
Viscosidad a 100°C después de cizalla	cSt	CEC-L014-93	16,3 mín.
Volatilidad Noack, 1h a 250 °C	% en peso	CEC-L-40-93	6,2
HTHS, viscosidad a 150 °C	cP	CEC-L-36-A-90	3,7 mín.

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