



RIDER HIGH MILEAGE 4T 25W-60

Descripción

Lubricante de base mineral para motores de motocicletas de cuatro tiempos. Especialmente recomendado para mototaxis de alto recorrido que requieran un nivel de calidad API SG o inferior.

Cualidades

- Su alta viscosidad 25W-60 permite una mayor capacidad de sellado a nivel de pistones, mejorando la compresión.
- Proporciona una elevada protección tanto del motor como de la caja de cambios.
- Adecuado poder detergente-dispersante, lo que asegura una total limpieza de los elementos del motor.
- Mantiene una presión y temperatura adecuadas bajo todas las condiciones de servicio.

Niveles de calidad, homologaciones y recomendaciones

• JASO: MA2*

• API: SG

*Homologación formal

Características técnicas

	UNIDAD	MÉTODO	VALOR
Grado SAE			25W-60
Densidad a 15 °C	g/mL	ASTM D4052	0.8890
Viscosidad a 100 °C	cSt	ASTM D445	23.50
Viscosidad a 40 °C	cSt	ASTM D445	255
Viscosidad a -10 °C	cP	ASTM D5293	< 13,000
Índice de viscosidad	-	ASTM D2270	115
Punto de inflamación, vaso abierto	°C	ASTM D92	270
Punto de congelación	°C	ASTM D97	-18
TBN	mg KOH/g	ASTM D2896	5.85
Volatilidad Noack, 1h a 250 °C	% en peso	ASTM D5800	4.0
HTHS, viscosidad a 150 °C	cP	ASTM D5481	> 3.7

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