



BIG OIL TR MOTO 4T SAE 25W60

DESCRIPCIÓN:

BIG OIL TR MOTO 4T 25W-60 es un aceite mineral de alto rendimiento para motocicletas de cuatro tiempos (4T). Está formulado con aceites base de alta calidad y aditivos tecnológicos modernos para un desempeño óptimo.

NIVELES DE RENDIMIENTO	
API SN	JASO T 903:2023 MA2

Está diseñado principalmente para motocicletas y motores de cuatro tiempos con una larga vida útil y condiciones de conducción de motocicletas de alto rendimiento que necesitan un rendimiento SN y un nivel de calidad MA2.

BENEFICIOS:

- Tiene un buen poder detergente y dispersante para garantizar la limpieza del motor contra la formación de lodos.
- Tiene una excelente protección contra el desgaste para el motor de la motocicleta y su caja de cambios.
- Proporciona una presión y temperatura de trabajo óptimas en todo tipo de condiciones de conducción.
- Su mayor viscosidad permite una mayor potencia de sellado de los pistones al mejorar la compresión al evitar fugas.
- Proporciona una película de aceite gruesa que ayuda al motor a funcionar en servicios severos, como altas temperaturas y condiciones de conducción con paradas y arranques en el tráfico de la ciudad.

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS			
-	MÉTODO	UNIDAD	VALOR



BIG OIL TR MOTO 4T SAE 25W60

Densidad a 15°C	ASTM D 4052	g/ml	0,89
Viscosidad cinemática a 40°C	ASTM D 445	mm ² /s	246
Viscosidad cinemática a 100°C	ASTM D 445	mm ² /s	24,4
Índice de Viscosidad	ASTM D 2270	-	125
Punto de Inflamación (COC)	ASTM D 92	°C	240
Número Base	ASTM D 2896	mg KOH/g	7,6
Punto de Fluidez	ASTM D 97	°C	-24

BIG OIL se reserva el derecho de realizar cualquier cambio de acuerdo con la evolución técnica o desarrollos posteriores sin previo aviso para permitir que sus clientes se beneficien.

Descargo de responsabilidad: Los datos presentados en este documento son, a nuestro leal saber y entender, seguros y precisos a la fecha de esta versión, sin embargo, todas las recomendaciones o sugerencias se hacen sin garantía ya que las condiciones de uso están fuera de nuestro control. BIG OIL no será responsable en relación con el uso de estos datos o sugerencias. Nada en este documento reducirá la responsabilidad del usuario de cerciorarse de la idoneidad, exactitud, confiabilidad e integridad de dicha información para su uso particular.