



MOTO 4T 10W40



Descripción

Lubricante creado para satisfacer las demandas de los modernos motores de 4 tiempos de motocicletas, de alta o media cilindrada.

Propiedades

- Aceite multigrado muy estable.
- Facilita el arranque en frío por su baja viscosidad y gran poder lubricante a cualquier temperatura.
- Elevado poder detergente, reduce al máximo la formación de espumas aun rodando a altos regímenes del motor.
- Menor consumo de combustible, ligado a una menor fricción que los lubricantes convencionales.

Características físico - químicas

Características	Método	Valor
Grado SAE		10W40
Densidad 20°C	ASTM D 4052	0,86
Viscosidad a 100° C	ASTM D 445	13
Viscosidad a 40° C	ASTM D 445	90
Índice de viscosidad	ASTM D 2270	150
Punto de inflamación vaso abierto	ASTM D 92	215 mín
Punto de congelación °C	ASTM D 97	-33

Nivel de calidad

- API SJ - CF
- JASO MA, MA2 (T903:2006)

Revisión: 160803



EXCELENCIA PARA SU MOTOR



POL. IND. EL CAMPILLO, C/ ALEMANIA, 5/N
50.800 ZUERA - ZARAGOZA



+34 976 681 309
+34 902 430 540



WWW.MTLUBRICANTES.COM



INFO@MTLUBRICANTES.COM