

MOTO TRANSMISIONES 10W40

MOTO

Lubricantes



Descripción

Aceite lubricante formulado para lubricar cajas de cambio de motocicletas. Proporciona una excelente resistencia a la cizalla y garantiza el funcionamiento de los embragues bañados en aceite con un perfecto control de su deslizamiento en condiciones de uso extremas. Aumenta la vida de todos los componentes de la caja de cambios, reduce los ruidos mecánicos y ayuda al arranque en frío.

Cualidades

- Máxima protección de todos los elementos de la caja de cambios frente a desgastes en condiciones extremas.
- Proporciona una óptima fricción en los discos de embrague evitando deslizamientos.
- Permite realizar las operaciones de cambio de velocidades y embrague con total suavidad y precisión.

Niveles de calidad

- JASO T-903:2011 MA & MA2

Características técnicas

	UNIDAD	METODO	VALOR
Densidad a 15 °C	g/cm ³	ASTM D 4052	0,854
Viscosidad a 100 °C	cSt	ASTM D 445	14,1
Viscosidad a 40 °C	cSt	ASTM D 445	89
Viscosidad a -25 °C	cP	ASTM D 5293	7000 máx.
Índice de viscosidad	-	ASTM D 2270	160
Punto de inflamación, vaso abierto	°C	ASTM D 92	244
Punto de congelación	°C	ASTM D 97	-33
T. B. N.	mg KOH/g	ASTM D 2896	7,8
Cenizas sulfatadas	% en peso	ASTM D 874	0,7

Existe una ficha de datos de seguridad disponible bajo petición.

repsol.com
+34 901 111 999

Ficha técnica Lubricantes. Revisión 3. Octubre 2014.