

MOTO TRANSMISSION 75W

MOTO

Lubricantes



Descripción

Lubricante sintético para transmisiones de motocicletas. Mejora notablemente la rapidez y precisión del cambio, favoreciendo al mismo tiempo el tacto y la progresividad del embrague. Este lubricante está especialmente recomendado en condiciones severas de empleo.

Cualidades

- Tiene una excelente estabilidad a la oxidación, incluso en condiciones extremas de temperatura, lo que permite una mayor durabilidad del aceite
- Su excelente fluidez a baja temperatura permite realizar las operaciones de cambio de velocidades con total suavidad y precisión
- Alta protección antidesgaste que mejora la durabilidad de los mecanismos
- Puede emplearse también en cajas de cambio de vehículos ligeros, cuando se requiera un lubricante monogrado de esta viscosidad.
- Especialmente validado en motocicletas de trial.

Niveles de calidad

- API GL-4 / GL-5

Características técnicas

	UNIDAD	METODO	VALOR
Densidad a 15 °C	g/cm ³	ASTM D 4052	0,841
Viscosidad a 100 °C	cSt	ASTM D 445	5.1
Viscosidad a 40 °C	cSt	ASTM D 445	25
Viscosidad a -40 °C	cP	ASTM D 2983	4000
Índice de viscosidad	-	ASTM D 2270	140
Punto de inflamación, vaso abierto	°C	ASTM D 92	200
Punto de congelación	°C	ASTM D 97	-72
T. B. N.	mg KOH/g	ASTM D 2896	4.5

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

Existe una ficha de datos de seguridad disponible bajo petición.

repsol.com
+34 901 111 999

Ficha técnica Lubricantes. Revisión 2. Febrero 2019.