



TRANSOIL EXPERT 10W40

Lubricante Technosynthese® para Cajas de Cambio y Embragues integrados
Motocicletas con Motor de 2 Tiempos
SAE 10W40

APLICACIONES

Lubricante especialmente formulado para servicio en todas las cajas de velocidades de motores de 2 tiempos con embrague sumergido y condiciones severas de trabajo.

Sobrepasa la recomendación SAE 10W30 ó SAE 80 de los fabricantes de motocicletas.

In cajas de cambio sin embrague sumergido utilice cualquiera de los siguientes lubricantes: **MOTUL GEAR 300, MOTUL MOTYLGEAR ó MOTUL GEARBOX.**

PRESTACIONES

MOTUL TRANSOIL 10W40 posee unas prestaciones EP (extrema presión) y antidesgaste que protegen los órganos de la caja de cambios contra cualquier tipo de desgaste por extremas que sean las condiciones de trabajo.

Asimismo su baja viscosidad y su elevada resistencia a temperaturas extremas hace que las operaciones de cambio de velocidades y embrague sean muy precisas y suaves.

Protege todos los equipos de todas las transmisiones y garantiza la estanqueidad por sus propiedades sellantes.

Es de acción totalmente neutra frente a juntas, retenes y discos de embrague.

Propiedades dispersantes para mantener limpio el sistema de embrague.

Contiene aditivos antiespumantes y antioxidantes.

CONSEJOS DE UTILIZACIÓN

Aunque la aditivación de este lubricante permite espaciar más los cambios, es recomendable regirse por las instrucciones del fabricante. Mantener en lo posible alejado del contacto directo con la piel para evitar posibles irritaciones.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

GRADO DE VISCOSIDAD	10W40	SAE J300
DENSIDAD A 15°C	0.870	
VISCOSIDAD A 40°C	95.0	mm ² /s
VISCOSIDAD A 100°C	13.9	mm ² /s
INDICE DE VISCOSIDAD (VIE)	150	
PUNTO DE CONGELACIÓN	-30	°C
PUNTO DE INFLAMACIÓN	220	°C

ENVASE:

Consultar en www.motul-america.com para ver los envases disponibles para este producto.

8078

07/00