

## MOTYLGEAR LD 75W80

### BASE SINTÉTICA

Diseñado especialmente para transmisiones mecánicas de carga pesada y con amplios intervalos de servicio de drenaje: EATON, MAN, RENAULT, VOLVO, ZF con o sin Intarder (Ecolite, Ecomid, Ecosplit) ...

Todas las cajas de cambio y cajas de engranaje/diferenciales sin sistema de deslizamiento limitado que funcionen sometidos a cargas y regímenes moderados, o cajas de engranajes de transferencia, transmisiones mecánicas sin engranajes hipoides, engranajes de reducción que funcionen bajo cargas y regímenes de moderados a exigentes.

		MOTYLGEAR LD 75W80
Grado de viscosidad	SAE J 300	75W-80
Densidad a 20 °C (68 °F)	ASTM D1298	0.875
Viscosidad a 40 °C (104 °F)	ASTM D445	59,8 mm <sup>2</sup> /s
Viscosidad a 100 °C (212 °F)	ASTM D445	9,1 mm <sup>2</sup> /s
Índice de viscosidad	ASTM D2270	128,0
Punto congelación	ASTM D97	-45,0 °C / -49,0 °F
Punto de inflamación	ASTM D92	230,0 °C / 446,0 °F

### PERFORMANCES

**MOTYLGEAR LD 75W80** Cumple y excede la mayoría de las especificaciones OEM

- MAN - 341 Z-3 (ex MAN 341 TL)
- Eaton - Extended Drain
- RENAULT TRUCKS - RVI
- ZF - TE-ML 02D
- VOLVO - Transmission oil 97307
- VOLVO - Transmission oil 97305

**MOTYLGEAR LD 75W80** Cumple con las siguientes especificaciones:

- API - GL-4

### RECOMENDACIONES

Cambio de aceite: De acuerdo con los requisitos del fabricante y las condiciones de uso particulares.



### INFORMACIÓN IMPORTANTE

Toda la información y las prescripciones en relación con la salud, la seguridad y el medio ambiente se recogen en la ficha de datos de seguridad. Dicho documento contiene información sobre riesgos, procedimientos de seguridad y recomendaciones de primeros auxilios en caso de emergencia. Aclara todos los procedimientos a implementar en caso de derrame accidental y para el desecho del producto y sus efectos medioambientales.

La ficha de datos de seguridad de este producto está disponible en [www.motul.com](http://www.motul.com)

Nuestro producto contiene aditivos naturales que pueden modificar el color de los concentrados sin alterar su rendimiento. Las especificaciones de nuestros productos son correctas únicamente en el momento de realizar el pedido y están sujetas a nuestras condiciones generales de venta y garantía. Para que nuestros clientes puedan disfrutar de las últimas innovaciones técnicas, podemos modificar las características generales de nuestros productos.