



## MOTUL TRANSLUBE 90

Lubricante para engranajes de Cola de Fueraborda  
Antiemulsión.  
Mineral

### USO

Lubricante de engranajes antiemulsión desarrollado para lubricar el grupo de engranajes de la cola de todos los motores fueraborda.

Recomendado por los fabricantes más importantes: EVINRUDE, FORCE, JOHNSON, MARINER, MERCURY, SEAGULL, SELVA, SUZUKI, TOHATSU, YAMAHA...

### PRESTACIONES

Cumple con los requisitos de la especificación US STEEL 224.

Alto poder lubricante para reducir la fricción y el desgaste.

Reduce perceptiblemente el ruido de trabajo de la caja.

Extrema Presión, antiespumante, anticorrosión.

Buenas propiedades anti emulsión.

### RECOMENDACIONES

Periodo de mantenimiento: según recomendaciones del fabricante y a adaptar al uso propio.

Se recomienda en cualquier caso un cambio de aceite una vez al año.

No utilizar en sistemas de marcha atrás eléctricos.

### PROPIEDADES

Grado de viscosidad	SAE J 306	90
Densidad a 20 °C		0.883
Viscosidad a 40 °C (104 °F)	ASTM D445	143.0 mm <sup>2</sup> /s
Viscosidad a 100 °C (212 °F)	ASTM D445	14.7 mm <sup>2</sup> /s
Índice de viscosidad	ASTM D2270	100.0

Nos reservamos el derecho de modificar las características generales de nuestros productos para ofrecer a nuestros clientes el beneficio de los últimos avances tecnológicos. Las especificaciones serán definitivas desde la realización del pedido, sujeto a nuestras condiciones generales de venta y garantía. 07/25

Motul Ibérica, S.A. - Diputació, 303 - 4º 4ª - 08009 - Barcelona - 900827872 - sat@es.motul.com -

motul.com



## MOTUL TRANSLUBE 90

**Lubricante para engranajes de Cola de Fueraborda  
Antiemulsión.  
Mineral**

Punto congelación	ASTM D97	-32.0 °C / -26.0 °F
Desemulsión	ASTM D2711	(sin agua) 47,6 ml
Emulsión		Ninguna
Punto de inflamación	ASTM D92	229.0 °C / 444.0 °F