

TRANSLUBE EXPERT 75W-90

Lubricante para cajas de hélices fueraborda Technosynthese®

USO

Aceite de engranajes anti-emulsión de altas prestaciones formulado especialmente para lubricar grandes cajas de hélice con cargas exigentes de grandes motores fueraborda:

EVINRUDE, FORCE, JOHNSON, MARIMER, MERCURY, SEAGULL, SELVA, SUZUKI, TOHATSU, YAMAHA, etc.

Desarrollado especialmente para cajas de hélices de grandes motores fueraborda sometidos a impacto, cargas exigentes y bajos regímenes de motor o a cargas moderadas y regímenes elevados.

Apto también para todos los sistemas de transmisión que utilicen engranajes, engranajes cónicos, engranajes reductores, etc.

PRESTACIONES

NORMAS

API GL-4 / GL-5

MIL-L 2105 D

Lubricante Technosynthese[®] con aditivo de "presión extrema" para ofrecer una protección eficiente anti-desgaste, mejora resistencia a altas temperaturas y una vida útil prolongada.

Fórmula reforzada con aceites de base sintéticos para aumentar la resistencia de la película de aceite incluso bajo las condiciones más exigentes.

Propiedades lubricantes muy elevadas para reducir la fricción y el desgaste.

Grado de viscosidad 90 a alta temperatura para ofrecer una resistencia excelente de la película de aceite a temperaturas y cargas elevadas y para reducir el ruido de la transmisión.

Anti-corrosión y anti-desgaste.

Altas propiedades anti-emulsión.

RECOMENDACIONES

Intervalo de servicio: de acuerdo con las recomendaciones del fabricante y adaptado a las condiciones de uso particulares.

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

02/25

Motul Iberica S.A Sucursal Colombia - Av. Cra 9 #115-06 0f. 905-906, Edificio Tierra Firme - 110111 - Bogota - +57 1 4325359 - +57 1 4325359 -



TRANSLUBE EXPERT 75W-90

Lubricante para cajas de hélices fueraborda Technosynthese®

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

No utilizar en sistemas de marcha atrás eléctricos.

PROPIEDADES

<u> </u>		
Grado de viscosidad	SAE J 306	75W-90
Densidad a 20 °C		0.855
Viscosidad a 40 °C (104 °F)	ASTM D445	113.6 mm²/s
Viscosidad a 100 °C (212 °F)	ASTM D445	17.8 mm²/s
Índice de viscosidad	ASTM D2270	175.0
Punto congelación	ASTM D97	-50.0 °C / -58.0 °F
Punto de inflamación	ASTM D92	198.0 °C / 388.0 °F