

SUZ MARINE GEAR OIL 90

**Lubricante para cajas de engranajes de cola de fueraborda
Extrema Presión
Mineral**

APLICACIONES

Lubricante de engranajes diseñado especialmente para uso en cajas de engranajes de cola de fueraborda SUZUKI.

PRESTACIONES

NORMATIVAS API GL-5

Lubricante "Extrema Presión" para una reducción de la fricción y una mejor protección frente al desgaste.

Grado de viscosidad SAE 90 en caliente para garantizar una película lubricante estable suficiente bajo condiciones severas de temperaturas y cargas elevadas. Ayuda a reducir los ruidos de la caja de hélice.

Elevada estabilidad al cizallamiento, permitiendo conservar sus características físicas originales durante todo el intervalo de mantenimiento.

Excelentes propiedades lubricantes que reducen los coeficientes de fricción.

Protección anticorrosión.

Propiedades antiespumantes.

RECOMENDACIONES

Intervalo de servicio: según recomendaciones de SUZUKI y adaptado al propio uso.

**CARACTERÍSTICAS
TÉCNICAS**

Grado de viscosidad	SAE J 300	90
Densidad a 20 °C (68 °F)	ASTM D1298	0.898
Viscosidad a 40 °C (104 °F)	ASTM D445	186.0 mm ² /s
Viscosidad a 100 °C (212 °F)	ASTM D445	17.0 mm ² /s
Índice de viscosidad	ASTM D2270	97.0
Punto congelación	ASTM D97	-25.0 °C / -13.0 °F

Motul Ibérica, S.A. Se reserva el derecho de modificar las características generales que aparecen en esta ficha hasta el momento en que el cliente formula su pedido, sometido a nuestras condiciones generales de venta y garantía.



SUZ MARINE GEAR OIL 90

Lubricante para cajas de engranajes de cola de fueraborda
Extrema Presión
Mineral

Punto de inflamación

ASTM D92

203.0 °C / 397.0 °F