



VERITAS[®] 800 MARINE OIL

SAE 30

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El aceite Veritas[®] 800 Marine es un lubricante premium para cajas de cigüeñal en motores de cruceta a diesel de baja velocidad.

BENEFICIOS PARA EL CLIENTE

El aceite Veritas 800 Marine Oil proporciona valor a través de:

- **Protección contra desgaste** — La alcalinidad de reserva del aceite lubricante ayuda a proteger las chumaceras y metales brillantes en los sistemas de lubricación del motor contra el desgaste corrosivo de ácidos formados por la combustión.
- **Detergencia** — Ayuda a limpiar cajas del cigüeñal, interiores de pistones y líneas de lubricación de aceite.
- **Protección contra corrosión** — Ayuda a proteger las partes del motor contra la herrumbre.
- **Protección contra herrumbre** — Ayuda a evitar la corrosión de las partes del motor cuando éste no se encuentra en operación.
- **Resistencia a la espuma** — Un inhibidor de espuma ayuda a evitar la formación de espuma y asegura una operación suave de las bombas de aceite lubricante con una continua alimentación de aceite para todas las partes lubricadas.
- **Fácil purificación** — El aceite puede ser limpiado con los purificadores normales a bordo. El lavado con agua de Veritas 800 Marine no es necesario ni recomendable.

CARACTERÍSTICAS

El aceite Veritas 800 Marine se encuentra fabricado a partir de stocks de aceites base altamente refinados y tiene muy buenas propiedades anti-espuma y anti-corrosión. El aceite tiene un nivel moderado de alcalinidad para neutralizar los productos ácidos derivados de la combustión, que pueden ingresar a la caja del cigüeñal. Los aditivos especiales proporcionan al aceite propiedades detergentes lo cual ayuda a mantener cajas de cigüeñal limpias. La combinación de detergencia y la excelente estabilidad a la oxidación promueven interiores de pistones limpios en donde el aceite es utilizado para enfriamiento.

APLICACIONES

El Veritas 800 Marine Oil SAE 30 se recomienda para el uso de lubricación de cárter de grandes motores diésel marinos de baja velocidad. Debido al ingreso de aceite de alta viscosidad en gotas del cilindro en el aceite del sistema de SAE 30, la viscosidad a menudo muestra un aumento. El aceite Veritas 800 Marine cumple con los requisitos de aceite del sistema de motores de cruceta de **Wärtsilä, MAN B&W y Mitsubishi.**

Producto(s) manufacturado(s) en USA.

Confirme siempre que el producto seleccionado es consistente con las recomendaciones del fabricante del equipo respecto a sus condiciones de operación y las prácticas de mantenimiento del cliente.

Un producto de la empresa **Chevron**

15 abril 2020

ML-110s

© 2008-2020 Chevron U.S.A. Inc. Todos los derechos reservados.

Chevron, la Marca Chevron y Veritas son marcas registradas propiedad de Chevron Intellectual Property LLC. Todas las otras marcas registradas son propiedad de sus respectivos dueños.

INFORMACIÓN DE PRUEBAS TÍPICAS

Grado SAE	30
<i>Número de Producto</i>	250035
<i>Número MSDS</i>	23296
Densidad a 15°C, kg/L	0,89
Viscosidad, Cinemática cSt a 40°C cSt a 100°C	111 11,9
Índice de Viscosidad	95
Prueba FZG (A/8.3/90), etapa falla de carga	11
Punto de Inflamación, °C(°F)	240(464)
Punto de Escurrimiento, °C(°F)	-18(0)
Prueba de herrumbre, agua de mar sintética	Pasa
Número Base, ASTM D2896	5,6

Pueden esperarse variaciones menores en la información de pruebas típicas en fabricación normal.

Confirme siempre que el producto seleccionado es consistente con las recomendaciones del fabricante del equipo respecto a sus condiciones de operación y las prácticas de mantenimiento del cliente.

15 abril 2020
ML-110s