



DESCRIPCIÓN

Es un aceite lubricante de alto TBN, destinado a motores y propulsión industrial y marina de velocidad media, reductores inversores, embragues, que requieren gran detergencia y dispersancia, elaborado con excelentes bases. Es un aceite cuya fórmula cumple o excede los requisitos o estándares nacionales e internacionales.

BENEFICIOS DE SU USO

1. Posee protección anti-desgaste, reduciendo al mínimo el desgaste del motor, así como también reduce el consumo de combustible y reduce también las altas temperaturas de funcionamiento del motor.
2. Su alta acción detergente minimiza los depósitos y neutraliza los subproductos corrosivos de la combustión y compuestos sulfurosos.
3. Sus agentes antiespumantes aseguran una lubricación adecuada a todas las partes del motor.
4. Contiene agentes antioxidantes que alargan su vida extendiendo los intervalos de servicio.
5. Excelente aditivo mejorador de viscosidad que permite estabilidad del producto en condiciones extremas de trabajo.

USOS

Está especialmente diseñado para propulsión y motores de media velocidad y marinos que requieren alto nivel de TBN. Motores Diésel MTU de uso marino, serie MTU 1163, MTU396 y 4000, así como serie Mack de CATERPILAR.

ACEITE LUBRICANTE SUPERLUB SUPER MARINE S2-40

@SUPERLUBVZLA



INFORMACIÓN TÉCNICA

- Apariencia: Líquido transparente oleoso
- Color: Ámbar
- Densidad: 0,8985 g/cc 20°C
- Viscosidad Cinemática 40°C: 135 cts.
- Punto de Inflamación: °C: RANGO 200 máximo
- TBN: 15 mg KOH/Kg.

MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Debe almacenarse en su envase original, herméticamente cerrado y bajo techo.

PRESENTACIÓN

- Granel.
- Tambor metálico de 208 litros.