

FICHA TÉCNICA**ACEITE DE MOTOR MAXDIESEL
15W-40 API CK-4 PLATINUM****Descripción**

Aceite lubricante de alto rendimiento para motores de cuatro tiempos de combustión interna, que trabajan a alta velocidad bajo condiciones severas de trabajo utilizando combustibles diésel con un contenido de azufre inferior a 0,5 % en peso.

Características

- Las buenas propiedades de fluidez a baja temperatura disminuyen el desgaste del motor en el arranque en frío.
- Mejores capacidades antioxidantes.
- Disminuye las pérdidas de viscosidad por cizallamiento y aireación del aceite.
- Disminuye la acumulación de depósitos en los pistones, bloqueo de filtros y lodos.
- La base parcialmente sintética aumenta la durabilidad y mejora el rendimiento.
- La reserva de alcalinidad disminuye el desgaste corrosivo contra combustibles con altos contenidos de azufre o nitrógeno proveniente del biodiesel.

Características Físico-Químicas

APARIENCIA	ÁMBAR
VISCOSIDAD CINEMÁTICA @ 40°C [cSt]	117,5
VISCOSIDAD CINEMÁTICA @ 100°C [cSt]	15,27
ÍNDICE DE VISCOSIDAD	136
PUNTO DE FLUIDEZ [°C]	< -32°

Certificaciones o Aprobaciones

Cumplen y superan los requisitos de desempeño establecidos por normas:

- API CK-4, CJ-4, CI-4 PLUS, CI-4, CH-4, CAT EFC-3, Ford WSS-M2C171-E, Ford WSS-M2C171-F1, Cummins CES 20081, Cummins CES20086, Detroit Diesel DDC93K218, Detroit Diesel DDC93K222, Mack EO-O Premium Plus, etc.



*Seguir las recomendaciones del manual del fabricante. No hacerlo puede disminuir la productividad o vida útil de la máquina.