

MAVERICK PETROCHEM[®]

SUPER FLEET SAE 15W-40 API CG-4



HOJA TÉCNICA

Fecha de Emisión: 2 de Enero 2021

DESCRIPCIÓN:

Maverick Petrochem[®] Super Fleet SAE 15W-40 API CG-4 es un aceite lubricante de alto rendimiento para motores de combustión interna que cumple con la clasificación de servicio API CG-4 para motores cuatro tiempos que trabajan a alta velocidad bajo condiciones severas de trabajo y utilizando combustibles diésel con un contenido de azufre de hasta 0.5 % en peso.

BENEFICIOS:

- ▶ Buenas propiedades de fluidez a bajas temperaturas que permiten un arranque en frío más fácil y previenen el desgaste.
- ▶ Menor consumo de aceite, intervalos más largos entre los cambios de aceite y menores costos de mantenimiento del equipo.
- ▶ Buena retención de viscosidad que garantiza la lubricación a cualquier temperatura y velocidad del motor
- ▶ Control de la formación de depósitos en los pistones.

Retención de la alcalinidad para prevenir el desgaste corrosivo en el motor.

APLICACIONES:

Maverick Petrochem[®] Super Fleet SAE 15W-40 API CH-4 está recomendado para su uso en motores diesel de cuatro tiempos turbocargados y de aspiración natural donde se especifique el uso de un aceite API CH-4 o anterior.



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA:

Características	Método ASTM	Resultados
Grado SAE		15W-40
Viscosidad Cinemática @ 40°C	D 445	118
Viscosidad Cinemática @ 100°C	D 445	14,5
Índice de Viscosidad	D 2270	125
Punto de Fluidez	D 97	< -30
Punto de Inflamación	D 92	> 220
TBN, mg KOH/g	D 2896	8,5
Corrosión al Cobre (3h @100°C) (máximo)	D 130	2A

Maverick Petrochem Europe OÜ (16176570)

Järvevana Tee 9-40, Kesklinaa Linnaosa, Harju Maakond, Tallinn, Estonia