



## 25W-60 CONVENCIONAL CF-4

### Descripción:

Gorilla Oil 25W-60 es un aceite convencional que cumple y excede con los requisitos de desempeño de la categoría de servicio API CF-4 diseñado para ser utilizado en motores diésel antiguos. Está formulado para brindar una excelente protección contra el desgaste, reducir la formación de lodo y acumulación de residuos. Se recomienda su uso en motores que utilizan diésel con alto contenido de azufre.

Gorilla Oil está formulado con bases convencionales de alta calidad API Grupo II y tecnología en aditivos.

### Aplicaciones:

- Buses, vehículos pesados, maquinaria fuera de carretera, maquinaria agrícola, maquinaria de construcción, motores marinos, motores para generación de electricidad y equipos que cuentan con motores diésel antiguos que requieren una categoría de servicio API CF-4
- Motores diésel convencionales sin ningún tipo de

tratamiento de gases de escape.

### Especificaciones y aprobaciones:

- Servicio API CF-4

### Beneficios:

- Protege motores que utilizan combustible diésel con alto contenido de azufre.
- Protege contra el desgaste abrasivo y espesamiento del aceite causado por el hollín.
- Alta resistencia a la descomposición térmica causada por las altas temperaturas y altos esfuerzos cortantes en condiciones severas de trabajo.
- Evita la aparición de barnices y lodos.
- Evita la formación de herrumbre y corrosión en componentes del motor.
- Excelente resistencia a la formación de espuma.

### Presentaciones:

Balde 2.5 Gal.: GRL2560CF40134 - unidad.

Balde 5 Gal.: GRL2560CF40135 - unidad.

### Características:

ASTM	PROPIEDADES	25W-60
D-4052	Gravedad específica @ 15,56 °C	0.8766
D-4052	Densidad lb/gal @ 15,56 °C	7.299
D-445	Viscosidad cSt @ 40 °C	213.52
D-445	Viscosidad cSt @ 100 °C	23.07
D-2270	Índice de Viscosidad	131
D-5293	Viscosidad aparente, cP	4840
D-97	Punto de Ecurrimiento, °C	-27
D-92	Punto de Inflamación, °C	240
D-2896	TBN	7.7
D-874	Cenizas Sulfatas	1.39