



SAE 40 D MINERAL CF/CF-2

Descripción:

Gorilla Oil SAE 40 D es un aceite convencional especialmente diseñado para ser utilizado en motores diésel antiguos que requieran una categoría de servicio API CF. Está formulado para brindar una excelente protección contra el desgaste, reducir la formación de lodo y acumulación de residuos. Posee aditivos de alta detergencia que combaten los ácidos producidos por el proceso de combustión. 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. Además, se puede aplicar en motores de dos tiempos a diésel donde el fabricante recomienda el uso de un aceite API CF-2.

Aplicaciones:

- Motores diésel en buses, vehículos pesados, maquinaria fuera de carretera, maquinaria agrícola, maquinaria de construcción, motores para generación de electricidad y equipos que cuentan con motores diésel antiguos que requieren una categoría de servicio API CF.
- Motores diésel convencionales sin ningún tipo de tratamiento de gases de escape.
- Motores diésel de dos tiempos que el fabricante recomiende el uso de un aceite con la categoría de servicio API CF-2
- Transmisiones de maquinarias de servicio fuera de carretera donde el fabricante recomiende que cumpla las certificaciones CAT TO-2 y ALLISON C-3.

Cumple y excede con:

- Servicio API CF/CF-2
- CAT TO-2
- ALLISON C-3

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:

Galón: GRL0040CFX0132 - caja de 4 unidades.
Balde 2.5 Gal.: GRL0040CFX0134 - unidad.
Balde 5 Gal.: GRL0040CFX0135 - unidad.

Características:

| ASTM | PROPIEDADES | SAE 40 D |
|--------|--------------------------------|----------|
| D-4052 | Gravedad específica @ 15,56 °C | 0.886 |
| D-4052 | Densidad lb/gal @ 15,56 °C | 7.37 |
| D-445 | Viscosidad cSt @ 40 °C | 141.29 |
| D-445 | Viscosidad cSt @ 100 °C | 14.40 |
| D-2270 | Índice de Viscosidad | 99 |
| D-5293 | Viscosidad aparente, cP | 4840 |
| D-97 | Punto de Ecurrimiento, °C | -21 |
| D-92 | Punto de Inflamación, °C | 240 |
| D-2896 | TBN | 9.5 |
| D-874 | Cenizas Sulfatas | 1.0 |