

ACEITE SAE 25W-50 y 25W-60 API SF/CC

DESCRIPCIÓN:

- ADILUB MULTIGRADO SAE 25W50 y SAE 25W-60 API SF/CC, está fabricado con aceites básicos parafínicos altamente refinados y un paquete de aditivos de alto desempeño perfectamente balanceados que confieren excelentes propiedades al aceite como son detergentes y dispersante que permiten mantener el motor libre de depósitos de carbón, formación de lodos y barnices además de una alta resistencia a la oxidación y herrumbre, está diseñado para usarse en motores de gasolina con alto kilometraje, además este aceite contiene un aditivo con propiedades tackiness para motores con alto kilometraje permitiendo una mejor lubricación aún en el arranque.

CAMPO DE APLICACIÓN:

- Es un aceite multigrado para ser usado en vehículos de motor a gasolina modelo 1989 y anteriores, así como en vehículos de motor a Gasolina con alto kilometraje o bien donde se recomiende un aceite SAE 25W50 o SAE 25W-60 API SF.

CARACTERÍSTICAS:

| Análisis Típico | | | |
|-----------------------------|-------------|------------|------------|
| PARAMETRO | MÉTODO ASTM | SAE 25W-50 | SAE 25W-60 |
| Apariencia | Visual | C&B | C&B |
| Viscosidad @ 40 °C, cSt | D-445 | 190 | 298 |
| Viscosidad @ 100 °C, cSt | D-445 | 20 | 23.5 |
| Índice de viscosidad | D-2270 | 122 | 116 |
| Temp. Mínima de Fluidez, °C | D-97 | -24 | -24 |
| Color | D-1500 | 3.5 | 3.5 |
| Temp. De inflamación, °C | D-92 | 234 min | 236 min |

BENEFICOS:

- Excelente bombeabilidad a bajas temperatura.
- Reduce las fugas y el consume excesivo de aceite.
- Reduce la fricción y el desgaste.
- Protege contra la oxidación y herrumbre.
- Evita la formación de lodos y barnices.

- Evite contacto prolongado con la piel.
- No utilice ni exponga los envases vacíos al calor.
- No arroje el aceite usado al alcantarillado.

ESPECIFICACIONES:

Cumple con las especificaciones de motor a gasolina API SF y para motores a Diesel API CC.