

## ACEITE PARA MOTOR DIESEL SAE 40 y 50 API CD, CDII

### DESCRIPCIÓN:

- Los aceites monogrado para motor diesel API CD/CD II, están formulados con aceites básicos parafínicos altamente refinados y un paquete de aditivos de alto desempeño perfectamente balanceados que le 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. Los aceites API CD/CD II están diseñados para usarse en motores Diesel y donde se recomiende un aceite monogrado con clasificación API CD/CD II y anteriores.

### CAMPO DE APLICACIÓN:

- Es un aceite monogrado para ser usado en vehículos de motor a Diesel donde se recomiende el uso de un aceite API CD/CD II. También puede ser usado en motores a gasolina que requieran una categoría de servicio SJ.

### CARACTERÍSTICAS:

Análisis Típicos			
Grado SAE	Método ASTM	SAE 40	SAE 50
Apariencia	Visual	C&B	C&B
Viscosidad a 40 °C, cst	D-445	140	181
Viscosidad a 100 °C, cst	D-445	14.8	18.2
Índice de viscosidad	D-2270	106	111
Temp. Min. De fluidez, °C	D-97	-15	-12
Temp. De inflamación, °C	D92	236	242
Color	D-1500	3	3.5

### BENEFICIOS:

- Reduce la fricción y el desgaste.
- Protégé contra la oxidación y herrumbre.
- Evita la formación de lodos y barnices

### PRECAUCIÓN:

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

### ESPECIFICACIONES:

Cumple con las especificaciones de motores a Diesel API CD , CD II y de motor a gasoline API SJ