SAE HD-50 API SL

MOTION

MONOGRADO

Aceite para motor a gasolina monogrado

DESCRIPCIÓN

Lubricante elaborado con aceites minerales altamente refinados y aditivos seleccionados, que proveen una máxima protección a la oxidación, corrosión y desgaste. El paquete de aditivos inhibidores es el exacto para no requerir complementos innecesarios.

BENEFICIOS

- · Máxima protección anti-desgaste incrementando la vida útil del
- Mejor control en la formación de depósitos a elevadas temperaturas en las partes criticas del motor, dando mayor limpieza al motor.
- Incrementa los periodos de cambio.
- Reduce notablemente los costos de operación y mantenimiento.

APLICACIÓN

El aceite monogrado de alto desempeño ha sido diseñado para la lubricación de motores a gasolina y diésel de trabajo moderado donde se requieran los niveles de especificaciones indicados.

ESPECIFICACIONES

Cumple con el requerimiento de las siguiente especificaciones:

- · API SL, SJ, SH, SG, SF/CF
- Ford
- GM
- Chrysler
- VW
- · Nissan (Entre otras).

PRESENTACIÓN







Caja 4 Pzas.



Tambo

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

PRUEBAS	MÉTODO ASTM	RESULTADOS
Grado de Viscosidad SAE	J300	50
Color ASTM	D-1500	5.5 Máx.
Gravedad Especifica @ 20 °C, g/ml.	D-1250	0.8980
Viscosidad Cinemática @ 100 °C, cSt.	D-445	21.30
Viscosidad Cinemática @ 40 °C, cSt.	D-445	267.0
Índice de Viscosidad	D-2270	95
Número Total de Base, mgKOH/g	D-2896	7.20
Cenizas Sulfatadas, % peso	D-874	0.99
Temperatura de Inflación, °C	D-92	230 Mín.
Temperatura de Escurrimiento, °C	D-97	-6 Máx.













