

## ACEITE MULTIGRADO PARA MOTOR A GASOLINA API SJ

### DESCRIPCIÓN:

- Fabricados 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, sus aditivos mejoradores de índice de viscosidad y depresores de punto de congelación lo hacen un aceite de excelente desempeño en cualquier tipo de clima, mejorando el arranque en bajas temperaturas y manteniendo estable su viscosidad a temperaturas elevadas de operación, lo que permite disminuir el desgaste de las partes internas del motor.

### CAMPO DE APLICACIÓN:

- Están diseñados para usarse en motores de gasolina de todo tipo de vehículos donde se recomiende un aceite multigrado con clasificación API SL y anteriores.  
*Consulte el manual de usuario del vehículo para verificar la viscosidad requerida.*

### CARACTERÍSTICAS:

Análisis Típico			
Prueba	Método ASTM	SAE 15W40	SAE 20W50
Apariencia	Visual	C&B	C&B
Viscosidad a 40 °C, cst	D-445	120	165
Viscosidad a 100 °C, cst	D-445	15.2	19
Índice de viscosidad	D-2270	132	131
Temp. Min. De fluidez, °C	D-97	-30	-27
Temp. De inflamación, °C	D92	226	230
Color ASTM	D-1500	3	3.5

### BENEFICOS:

- Grado de viscosidad apropiado bajo condiciones extremas de temperatura de operación.
- Excelente fluidez a bajas temperaturas facilitando el arranque.
- Buena economía en consumo de aceite a altas temperaturas.
- Alta capacidad para reducir el desgaste mecánico y corrosivo.
- Alto control de depósitos y lodos que se forman cuando el motor opera tanto a bajas como a altas temperaturas.
- Economía en el consumo de aceite.

### ESPECIFICACIONES:

Cumple y/o excede los requerimientos de desempeño.

API - SJ                      API CF

### PRECAUCIONES:

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