



## Racing Oil SAE 20W-50 API SN

ACEITE MULTIGRADO PARA MOTORES A GASOLINA

### DESCRIPCIÓN

**Racing Oil SAE 20W-50** es un lubricante multigrado desarrollado con la mejor tecnología, exclusiva de Quaker State, para ofrecer la máxima protección contra el desgaste incrementando la durabilidad del motor; sus agentes antidesgaste de alto desempeño protegen el motor sin dañar el sistema de control de emisiones a diferencia de los agentes antidesgaste convencionales. Racing Oil SAE 20W-50 previene el daño a los componentes del motor y sistema de control de emisiones, aún bajo las condiciones más severas de operación, ya sea por operación intermitente, a altas o bajas temperaturas, en carretera o ciudad, demostrado con pruebas certificadas de motor y en campo, ayudando a lograr grandes ahorros por mantenimiento.

### ESPECIFICACIONES QUE SATISFACE

#### API SN

### PROPIEDADES Y BENEFICIOS

- Excelente protección contra el desgaste y corrosión que extiende hasta 6 veces más la vida de los componentes del motor gracias a su nueva tecnología, única de Quaker State.

- Protege el motor bajo cualquier condición de operación gracias a su película lubricante altamente resistente y de alta durabilidad, la cual prolonga la vida del aceite y el motor.
- Resultados demostrados con pruebas de motor y pruebas de campo certificadas.
- Ofrece una máxima protección del sistema de control de emisiones debido a su excepcional retención de fósforo, prolongando la vida útil del convertidor catalítico hasta por más de 160,000 km.
- Excepcional desempeño que mantiene el motor limpio de depósitos generados por material carbonizado insoluble por más tiempo, asimismo ofrece un mayor control de lodos y agentes corrosivos que dañan pistones y camisas.

### CAMPO DE APLICACIÓN

Los lubricantes **Racing Oil SAE 20W-50** se recomiendan para motores a gasolina de automóviles último modelo y anteriores donde el fabricante recomienda el uso de aceites con la más reciente clasificación de servicio API SN.

### CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

Q.S. Racing Oil SAE 20W50	Método ASTM	20W50
Color ASTM, máx.	D 1500	2.0
Gravedad específica @ 15 °C	D 1298	0.8758
Viscosidad Cin. @ 100°C, cSt	D 445	19.95
Viscosidad Cin. @ 40 °C, cSt	D 445	175.7
Viscosidad CCS, cP @ -15°C.	D 5293	6685
Viscosidad MRV TP-1, cP @ -20°C.	D 4684	20655
Índice de viscosidad,	D 2270	132
Punto de inflamación, °C	D 92	260
Punto de fluidez, °C	D 97	-36

Los lubricantes Quaker State, manejados y usados de acuerdo a las normas básicas de seguridad e higiene, no representan peligro alguno. Sin embargo, para mayor información, consulte la "Hoja de Seguridad del Material" correspondiente a este producto.

Para cualquier duda acerca de los productos Quaker State y sus aplicaciones, no dude en contactar al área técnica en el teléfono 53 58 90 40 de la ciudad de México