



## PRIME GOLD SAE 5W-40 API SQ

### ACEITE SINTETICO PARA MOTOR A GASOLINA SAE 5W-40 API SQ

Es un aceite de última generación y de alto desempeño, diseñado para usarse en motores de gasolina con sistemas modernos de inyección de combustible. Está formulado con básicos 100% sintéticos y un paquete especial de aditivos cuidadosamente balanceados diseñados para ofrecer protección superior contra el desgaste, corrosión, oxidación y formación de barnices y aditivos detergentes que proporcionan una limpieza excepcional. Estos aceites poseen un alto índice de viscosidad y alta resistencia al rompimiento de película lubricante por cizallamiento. Es un aceite de vida extendida de excelente desempeño que facilita la puesta en marcha en bajas temperaturas y eliminan la caída de viscosidad por ruptura por cizallamiento. Este aceite satisface los requerimientos de desempeño del Instituto Americano del Petróleo para la categoría de servicio SQ, SP, SN Plus y anteriores.

#### BENEFICIOS

- Intervalos de drenaje extendidos.
- Exceden los requerimientos API SQ.
- Protección del turbocompresor en motores TGDI.
- Excelente rendimiento en aplicaciones híbridas.
- Mayor economía de combustible.
- Protección contra formación de lodos y depósitos de carbón.
- Propiedades superiores Anti-Corte.
- Excelentes propiedades de fluir en temperaturas bajas.

CARACTERISTICAS FISICAS		
GRADO SAE	J300	5W-40
Apariencia	visual	Ámbar Brillante
Gravedad Especifica @ 15.6°C	D-1298	0.870
Viscosidad @ 40°C cSt	D-445	88.5
Viscosidad @ 100°C cSt	D-445	14.3
Índice de Viscosidad	D-2270	168
Pour Point, °C	D-97	-41
Viscosidad aparente CCS	D-5293	6400 (-30°C)
Viscosidad de Bombeabilidad a baja temperatura.	D-4684	26000 (-35°C)
Flash Point, °C	D-92	214
Color	D-1500	2.5
Volatilidad Noack, % peso	D-5800	8.9
TBN, mgKOH/gr	D-2896	7.7

\*Los datos mostrados son valores típicos promedio, pequeñas variaciones pueden presentarse, sin que esto afecte el desempeño del producto.

#### Cumple y excede los requerimientos de desempeño

De la norma SAE J300 y las categorías de servicio API

API SQ

API SP

API – SN, SN PLUS

ILSAC GF-7A

\*Evite el contacto prolongado con la piel \* No arroje el aceite usado al alcantarillado

D.T. REV. 2026