

# FORMULA API SG

## Lubricante monogrado para motores a gasolina

### Descripción y características generales

*FORMULA API SG, es un lubricante monigrado formulado con bases lubricantes parafínicas y de un alto índice de viscosidad con aditivos de avanzada tecnología las cuales brindan un nivel de protección anti desgaste y anticorrosivo al motor, evitando la oxidación del lubricante.*

*Este aceite ha sido formulado para motores de combustión interna que utilizan como combustible la gasolina, se lo recomienda para motores donde requieren un nivel de servicio API SG, especialmente de servicio liviano.*

*Los motores a gasolina son sometidas a altas revoluciones y temperaturas para lo cual este aceite ha sido aditivado con elementos que ayudan a reducir la fricción, anti desgaste, detergentes y dispersantes que controlan los depósitos producidos en la combustión, por su protección extrema de este aceite lubricante minimiza la formación de espuma y permite los cambios bruscos de potencia a la que puede ser sometida el motor.*

### Salud y Seguridad

*Estos aceites no presentan ningún riesgo significativo para la salud o la seguridad cuando se usan apropiadamente en la aplicación recomendada y se mantienen buenos estándares de higiene industrial y personal.*

*Evite el contacto con la piel. Use guantes con el aceite usado. Tras un contacto con la piel, lavar inmediatamente con agua y jabón*

<i>Características típicas</i>	<i>Proc. ASTM</i>	<i>SAE 40</i>
<i>Viscosidad @ 100°C, cSt</i>	<i>D445</i>	<i>15</i>
<i>Viscosidad @ 40°C, cSt.</i>	<i>D445</i>	<i>150</i>
<i>Índice de Viscosidad.</i>	<i>D2270</i>	<i>98</i>
<i>Pto. de inflamación °C</i>	<i>D92</i>	<i>220</i>
<i>Pto. de escurrimiento °C</i>	<i>D97</i>	<i>-6</i>
<i>Densidad 15 C.</i>	<i>D1298</i>	<i>0,88</i>
<i>TBN</i>	<i>D2896</i>	<i>7</i>