

XTREME VISC SAE 25W60 API CF

Lubricante multigrado para motores a diesel

Descripción y características generales

XTREME VISC SAE 25W60 API CF, es un lubricante multigrado 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 diesel o gasolina, se lo recomienda para motores donde requieren un nivel de servicio API CF ,por sus características se lo recomienda para motores que tienen un alto consumo de aceite por desgaste interno o por fugas d. aceite en los sellos

Su paquete de aditivos asegura una protección extrema las cuales brindan un nivel de protección anti desgaste y anticorrosivo del motor, evitando la oxidación y degradación del lubricante poseen detergentes y dispersantes que controlan los depósitos producidos en la combustión. Adicionalmente tienen aditivos que modifican la fricción y acondicionamiento de sellos para disminuir el consumo de aceite en 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

Características típicas	Proc. ASTM	SAE 25w60
<i>Viscosidad @ 100°C, cSt</i>	<i>D445</i>	<i>25</i>
<i>Viscosidad @ 40°C, cSt.</i>	<i>D445</i>	<i>260</i>
<i>Índice de Viscosidad.</i>	<i>D2270</i>	<i>120</i>
<i>Pto. de inflamación °C</i>	<i>D92</i>	<i>226</i>
<i>Pto. de escurrimiento °C</i>	<i>D97</i>	<i>-21</i>
<i>Densidad 15 C.</i>	<i>D1298</i>	<i>0,889</i>
<i>TBN</i>	<i>D2896</i>	<i>8</i>
