

10W-30 SL



CARTEK[®]

AUTOPARTES

ACEITE MULTIGRADO PARA MOTOR A GASOLINA

DESCRIPCIÓN

Lubricante multigrado formulado con aceites minerales seleccionados y un paquete de aditivos mejorados. Además cuenta con aditivos mejoradores del índice de viscosidad y depresores del punto de congelamiento, teniendo una viscosidad adecuada en altas y bajas temperaturas, con estas cualidades se obtiene la ventaja de tener un solo aceite que reúne los requerimientos necesarios para cubrir las diferentes estaciones del año.

APLICACIÓN

Recomendado para el servicio de motores a gasolina de los años 2004 o anteriores, puede ser usado en donde sea recomendado aceite de calidad API SL, SJ, SG, SF.

BENEFICIOS

- Protección contra depósitos, lodos, herrumbre y la corrosión.
- Óptimo control del consumo del aceite.
- Protege al motor de residuo y depósitos que le restan desempeño.
- Excelente viscosidad a bajas y altas temperaturas.
- Cuenta con aditivos mejoradores que facilitan el arranque en frío.

PRECAUCIONES

Por ser material derivado del petróleo y mezcla de productos químicos se deberán observar prácticas normales de manejo. Evite el contacto con la piel y la ingestión. No contamine. No arroje el aceite usado al alcantarillado.

PRESENTACIÓN



Caja 12 Pzas.
Bote MT1712



Caja 4 Pzas.
Galón MT17502

Características Típicas

Pruebas	Método ASTM	Resultados
Viscosidad en cSt	D-445	
40°C		75
100°C		11
Índice de viscosidad	D-2270	125
Temperatura Inflamación °C	D-92	215
Temperatura Ignición °C	D-92	220
Densidad gr/lto	D-1298	0.875
Espumación Tendencia/Estabilidad en ml.	D-892	
	Secuencia I	0/0
	Secuencia II	0/0
	Secuencia III	0/0

Los resultados de las características típicas que aparecen en la tabla, son resultados medios dados a título indicativo. Estos resultados pueden ser modificados sin previo aviso.

