

CHAMPION SUPERLUBE SL/CF HC 10W40

DESCRIPCIÓN:

Aceite multigrado semisintético de última generación, especialmente elaborado para la lubricación de la mayoría de los motores de cuatro tiempos de automóvil, tanto de gasolina como diésel. Gracias a sus materiales base de cuidada selección, satisface los requisitos de la mayoría de los fabricantes. Combina un elevado rendimiento y un bajo contenido en ceniza.

APLICACIONES:

Apto para todos los automóviles, dotados de motor de gasolina o diésel, para los cuales el fabricante recomiende alguna de las especificaciones recogidas más abajo.

NIVEL DE ESPECIFICACIONES:

API	SL/CF	VW	500.00/505.00
ACEA	A3/B3-04	MB	229.1

PROPIEDADES TÍPICAS:

Ensayo	Método	Unidad	Resultado medio
Clase SAE			10W40
Densidad a 15°C	D 4052	kg / m ³	877
Viscosidad a 40°C	D 445	cSt	95
Viscosidad a 100°C	D 445	cSt	13,9
Viscosidad a -25°C	D 5293	cP	6800
Índice de viscosidad	D 2270		146
Punto de congelación	D 6892	°C	-39
TBN	D 2896	g KOH/kg	7,6
Punto de inflamación COC	D 92	°C	220
Ceniza sulfatada	D 874	Masa %	0,95

Queda reservado el derecho a modificar las características generales de nuestros productos con el fin de permitir que nuestros clientes disfruten de las últimas innovaciones tecnológicas.