

CHAMPION SUPERLUBE SL/CF HC 10W40

BESCHREIBUNG:

Halbsynthetisches Super-Mehrbereichsmotoröl, das speziell auf die Schmierung von Viertakt-Benzinmotoren und Dieselmotoren abgestimmt wurde. Durch sorgfältig ausgewählte Grundmaterialien erfüllt es die Anforderungen der meisten Hersteller. Es kombiniert hohe Leistung mit geringem Aschegehalt.

ANWENDUNG:

Dieses Öl kann in allen Personenkraftwagen mit Benzin- oder Dieselmotor verwendet werden, wenn der Hersteller eine der nachstehenden Spezifikationen erfüllt.

SPEZIFIKATIONSBEREICH:

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

TYPISCHE KENNDATEN:

Test	Methode	Einheit	Durchschnittliches Ergebnis
SAE-Klasse			10W40
Dichte bei 15 °C	D. 4052	kg / m ³	877
Viskosität bei 40°C	D. 445	cSt	95
Viskosität bei 100°C	D. 445	cSt	13,9
Viskosität bei -25°C	D. 5293	CP	6800
Viskositätsindex	D. 2270		146
Stockpunkt	D. 6892	°C	-39
TBN	D. 2896	g KOH/kg	7,6
Flammpunkt COC	D. 92	°C	220
Sulfatasche	D. 874	Masse %	0,95

Wir behalten uns das Recht vor, die allgemeinen Kenndaten unserer Produkte zu ändern, damit unsere Kunden die Vorteile der neuesten technischen Entwicklungen nutzen können.