

CHAMPION OEM LEVEL 5W30 C3

Dieses HC-Synthese-Motoröl entspricht den Spezifikationen verschiedener OEMs. Seine Mid-SAPS-Formel kombiniert ausgezeichnete Eigenschaften niedriger Viskosität mit hoch schützenden Additiven, sodass der Motor sparsamen laufen kann. Dieses Produkt ist in Ihrer Region möglicherweise nicht verfügbar. Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem lokalen Ansprechpartner.

ANWENDUNGEN

Dieses Motoröl erfüllt Dexos 2-Spezifikationen, weshalb es zum Schmieren aller neuen Diesel- und Benzin-Personenkraftwagen von GM/OPEL/Vauxhall und Chevrolet geeignet ist. Darüber hinaus erfüllt es verschiedene anspruchsvolle Spezifikationen von Volkswagen und Mercedes-Benz.

MERKMALE

Nachbehandlungsschutz: Rundumschutz des Nachbehandlungssystems

Umfassender Motorschutz: ausgezeichnete Sauberkeit und Lebensdauer des Motors

EMPFEHLUNGEN

ACEA	C2	KIA	SFU
ACEA	C3	MB	229.31
API	SN/CF	MB	229.51
BMW	LOGLIFE-04	MB	229.52
CHRYSLER	MS 11106	OPEL	GM-LL-A-025
FIAT	9.55535-S3	VW	502 00
FORD	WSS-M2C917-A	VW	505 00
GM	dexos 2	VW	505 01
HYUNDAI	SFU		

TYPISCHE KENNDATEN

Test	Methode	Einheit	Durchschnittliches Ergebnis
Aussehen	Visual		B&C
Dichte bei 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.854
Kinematische Viskosität bei 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	71.4
Kinematische Viskosität bei 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	12.1
Viskositätsindex	ASTM D2270		167
Basenzahl [HClO4-Methode]	ASTM D2896	mg KOH/g	7.6
Stockpunkt	ASTM D6892	°C	-45
CCS-Viskosität bei -30 °C	ASTM D5293	mPa.s	6082
Flammpunkt COC	ASTM D92	°C	232

Wir behalten uns das Recht vor, die allgemeinen Eigenschaften unserer Produkte zu ändern, damit unsere Kunden jederzeit von den neuesten technischen Entwicklungen profitieren können.

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliatstraat 52 - 2620 Hemiksem - Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com

