

# CHAMPION OEM SPECIFIC 5W30 C2

Tämän täyssynteettisen voiteluaineen pohjana ovat huolellisesti valikoidut, erittäin korkealaatuiset raakaöljyt. Tämä erittäin tehokas matalan viskositeetin moottoriöljy on kehitetty erityisesti takaamaan polttoainetaloudellisuus ja matalat hiilidioksidipäästöt.

## KÄYTTÖKOHEET

Öljyä suositellaan etenkin Peugeotin ja Citroënin dieselhiukkassuodattimella varustettuihin bensiini- ja dieselmoottoreihin. Sopii myös useimpien japanilaisten autojen, kuten Toyotan, Hondan, Subarun ja Nissanin, alkuperäisten öljyjen tilalle.

## OMINAISUUDET

Jälkikäsitteily suoja: täydellinen jälkikäsitteilyjärjestelmän suojaus

Täydellinen moottorin suojaus: erinomainen moottorin puhtaus ja luotettavuus

Polttoainetaloudellisuus: pienempi polttoaineenkulutus ja pienemmät hiilidioksidipäästöt

## LUOKITUKSET

<b>ACEA</b>	C2	<b>FIAT</b>	9.55535-S1
<b>API</b>	SN/CF	<b>PSA</b>	B71 2290-2014
<b>ILSAC</b>	GF-5	<b>RENAULT</b>	RN 0700

## TYYPILLISET OMINAISUUDET

Testi	Menetelmä	Yksikkö	Keskimääräinen tulos
Tiheys lämpötilassa 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.856
Kinemaattinen viskositeetti lämpötilassa 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	57.0
Kinemaattinen viskositeetti lämpötilassa 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	10.1
Viskositeetti-indeksi	ASTM D2270		167
B.N. [HClO4-menetelmä]	ASTM D2896	mg KOH/g	7.5
Jähmepiste	ASTM D6892	°C	-39
CCS-viskositeetti lämpötilassa -30 °C	ASTM D5293	mPa.s	5500
Sulfaattituhka	ASTM D874	Mass %	0.79
Leimahduspiste [COC]	ASTM D92	°C	232

Pidätämme oikeuden muuttaa tuotteidemme yleisominaisuuksia, jotta asiakkaamme voivat hyödyntää uusimpia teknisiä uudistuksiamme.

### CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliatstraat 52 - 2620 Hemiksem - Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

[www.championlubes.com](http://www.championlubes.com)

