

# CHAMPION OEM SPECIFIC

## 75W140 LS GL 5

Tämän puolisyntheettisen voiteluaineen pohjana ovat huolellisesti valikoidut, erittäin pitkälle jalostetut raakaöljyt. Kyseessä on erittäin tehokas vaihteistoöljy kaikille tasauspyörästöille, mukaan luettuina kitkalukkomekanismeilla varustetut tasauspyörästöt. Sillä on poikkeuksellisen korkea viskositeetin vakaus eri lämpötiloissa ja erittäin korkea juoksevuus matalissa lämpötiloissa.

### KÄYTTÖKOHTEET

Tuotetta käytetään autojen, kuorma-autojen ja työkoneiden raskaasti kuormitetuissa akseleissa ja alennusvaihteissa. Sillä on kitkalukko-ominaisuudet, ja sitä suositellaan etenkin nelivetoajoneuvoihin.

### OMINAISUUDET

Kitkaominaisuudet: vaihteiden erittäin sujuva vaihto, ei tärinää

Kulumisenestosuojat: vaihteiston pitkä käyttöikä

Öljyn pitkä käyttöikä: erinomainen lämmön- ja hapettumisen kesto

### LUOKITUKSET

<b>API</b>	GL-5	<b>FORD</b>	WSS-M2C187-A
<b>MIL</b>	L-2105 C	<b>FORD</b>	WSS-M2C192-A
<b>MIL</b>	L-2105 D	<b>FORD</b>	WSS-M2C192A+/M2C118-A
<b>BMW</b>	83 22 1 470 080	<b>GM</b>	12346140
<b>BMW</b>	83 22 2 282 583	<b>GM</b>	1942386
<b>BMW</b>	MSP/A		

### TYYPILLISET OMINAISUUDET

Testi	Menetelmä	Yksikkö	Keskimääräinen tulos
Tiheys lämpötilassa 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.893
Kinemaattinen viskositeetti lämpötilassa 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	170
Kinemaattinen viskositeetti lämpötilassa 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	26.5
Viskositeetti-indeksi	ASTM D2270		195
Jähmepiste	ASTM D6892	°C	-51
Leimahduspiste (COD)	ASTM D92	°C	190

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)

