

# CHAMPION LIFE EXTENSION ATF DII

Tällä automaattivaihteistoille sopivalla öljyllä on korkea viskositeetti-indeksi. Sille on tunnusomaista kemiallinen vakaus, entistä paremmat kulumisenesto-ominaisuudet ja erinomainen ikääntymisenkesto.

## KÄYTTÖKOHEET

Sitä voidaan käyttää automaattivaihteistoissa, momentinmuuntimissa, ohjaustehostimissa ja hydraulipiireissä, joihin valmistajat suosittelevat General Motorsin ATF-tyyppin Dexron II-D -vaatimukset täyttävää tuotetta.

## OMINAISUUDET

Kulumisenestosuojat: vaihteiston pitkä käyttöikä  
Öljyn pitkä käyttöikä: optimoitu lämmön- ja hajettumisen kesto

## LUOKITUKSET

<b>ALLISON</b>	C4	<b>MB</b>	236.7
<b>CATERPILLAR</b>	T0-2	<b>VOITH</b>	H55.6335xx
<b>DTRF</b>	13C140	<b>ZF</b>	TE-ML 03D
<b>FIAT</b>	9.55550-AG1	<b>ZF</b>	TE-ML 04D
<b>FORD</b>	M2C-138CJ, Mercon	<b>ZF</b>	TE-ML 09
<b>GM</b>	6137-M DEXRON II-D	<b>ZF</b>	TE-ML 11A
<b>MAN</b>	339 V1/Z1	<b>ZF</b>	TE-ML 14A
<b>MB</b>	236.5	<b>ZF</b>	TE-ML 17C

## 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	37
Kinemaattinen viskositeetti lämpötilassa 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	7.4
Viskositeetti-indeksi	ASTM D2270		170
B.N. (HClO4-menetelmä)	ASTM D2896	mg KOH/g	3
Jähmepiste	ASTM D6892	°C	-39
Brookfield-viskositeetti lämpötilassa -40 °C	ASTM D2983	mPa.s	45000
Väri	VISUAL		RED

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)

