

# CHAMPION NEW ENERGY MULTI VEHICLE ATF

Dit is een volledig synthetisch smeermiddel op basis van zorgvuldig geselecteerde, zeer hoogwaardig geraffineerde basisoliën voor automatische transmissies, dat voldoet aan de vereisten van de meeste Amerikaanse, Japanse en Europese fabrikanten.

## TOEPASSINGEN

Door zijn veelzijdigheid kan dit product ook gebruikt worden in automatische transmissies en koppelvormers van de meeste personenwagens, terreinwagens en SUV's.

## KENMERKEN

Wrijvingseigenschappen: zeer soepel schakelen, geen trillingen

Anti-slijtage-bescherming: aanzienlijk langere levensduur van de transmissie

Langere levensduur van de olie: uitstekende thermische en oxidatiestabiliteit

## SPECIFICATIES

<b>IDEMITSU</b>	K17	<b>CHRYSLER</b>	05127382AA
<b>JASO</b>	M315, Class 1A	<b>CHRYSLER</b>	AS68RC ATF
<b>AISIN-WARNER</b>	AW-1	<b>CHRYSLER</b>	ATF +3 AND +4
<b>AISIN-WARNER</b>	JWS 3309	<b>CHRYSLER</b>	MD 7176E
<b>AISIN-WARNER</b>	JWS 3314	<b>CHRYSLER</b>	MS 9602
<b>AISIN-WARNER</b>	JWS 3317	<b>DTFR</b>	13C100
<b>ALFA ROMEO</b>	HP20	<b>DTFR</b>	13C110
<b>ALLISON</b>	C4	<b>DTFR</b>	13C120
<b>ALLISON</b>	TES 295	<b>DTFR</b>	13C140
<b>ALLISON</b>	TES 389	<b>DTFR</b>	13C150
<b>BENTLEY</b>	PY112995PA	<b>DTFR</b>	13C170
<b>BMW</b>	81 22 9 400 275	<b>DTFR</b>	13C180
<b>BMW</b>	81 22 9 401 220	<b>DTFR</b>	388100
<b>BMW</b>	83 22 0 024 359	<b>FIAT</b>	9.55550-AV1
<b>BMW</b>	83 22 0 026 922	<b>FIAT</b>	9.55550-AV4
<b>BMW</b>	83 22 0 142 516	<b>FORD</b>	ESP-M2C138-CJ
<b>BMW</b>	83 22 0 403 248	<b>FORD</b>	ESP-M2C166-H
<b>BMW</b>	83 22 0 403 249	<b>FORD</b>	M2C-202B
<b>BMW</b>	83 22 2 152 426	<b>FORD</b>	MERCON
<b>BMW</b>	83 22 2 344 206	<b>FORD</b>	MERCON V
<b>BMW</b>	83 22 2 355 599	<b>FORD</b>	WSS-M2C195-A
<b>BMW</b>	83 22 9 407 765	<b>FORD</b>	WSS-M2C919-E
<b>BMW</b>	83 22 9 407 807	<b>FORD</b>	WSS-M2C922-A1
<b>BMW</b>	ATF 3	<b>FORD</b>	WSS-M2C924-A
<b>BMW</b>	ATF 4	<b>GM</b>	1940700
<b>BMW</b>	ATF 6	<b>GM</b>	1940767
<b>BMW</b>	ETL 7045E	<b>GM</b>	210005966
<b>BMW</b>	ETL 8072B	<b>GM</b>	22717466
<b>BMW</b>	LA 2634	<b>GM</b>	88900925
<b>BMW</b>	LT 71141	<b>GM</b>	9986195
<b>BMW</b>	ZF 5HP18FL,5HP24,5HP30	<b>GM</b>	DEXRON II

### CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliatstraat 52 - 2620 Hemiksem - Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

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



<b>GM</b>	DEXRON II-D	<b>MITSUBISHI</b>	Diaqueen ATF MA1
<b>GM</b>	DEXRON II-E	<b>MITSUBISHI</b>	Diaqueen ATF-PA
<b>GM</b>	DEXRON III	<b>MITSUBISHI</b>	Diaqueen J3
<b>GM</b>	DEXRON III-G	<b>MITSUBISHI</b>	Diaqueen SK
<b>GM</b>	DEXRON III-H	<b>MITSUBISHI</b>	Diaqueen SP-II
<b>GM</b>	DEXRON TYPE A, SUFFIX A	<b>MITSUBISHI</b>	Diaqueen SP-III
<b>HONDA</b>	ATF Z-1	<b>MITSUBISHI</b>	Diaqueen SP-IV
<b>HONDA</b>	Premium	<b>MITSUBISHI</b>	SFU
<b>HYUNDAI</b>	SFU	<b>MITSUBISHI</b>	V5AWF
<b>HYUNDAI</b>	SP-II	<b>MOPAR</b>	ATF +3
<b>HYUNDAI</b>	SP-III	<b>MOPAR</b>	ATF +4
<b>ISUZU</b>	BESCO ATF-II	<b>NISSAN</b>	999MP-ATFD3MP
<b>ISUZU</b>	BESCO ATF-III	<b>NISSAN</b>	D3m
<b>ISUZU</b>	Genuine	<b>NISSAN</b>	MATIC-D
<b>ISUZU</b>	PSF	<b>NISSAN</b>	MATIC-J
<b>ISUZU</b>	SCS Fluid	<b>NISSAN</b>	MATIC-K
<b>JAGUAR</b>	ATF 3403 M115	<b>NISSAN</b>	MATIC-W
<b>JAGUAR</b>	Fluid 8432	<b>OPEL</b>	GM 1940700
<b>JAGUAR</b>	JLM 20238	<b>OPEL</b>	GM 1940767
<b>JAGUAR</b>	JLM 20292 [LA 3403-M115]	<b>OPEL</b>	GM 21005966 Transaxle
<b>JAGUAR</b>	JLM 21044	<b>OPEL</b>	GM 2217466
<b>JEEP</b>	ATF 3	<b>OPEL</b>	GM 9986185
<b>KIA</b>	ATF Red -1K	<b>PORSCHE</b>	000.043.202.28
<b>KIA</b>	SP-II	<b>PORSCHE</b>	000.043.204.63
<b>KIA</b>	SP-III	<b>PORSCHE</b>	000.043.205.09
<b>LAND ROVER</b>	LR002748	<b>PORSCHE</b>	999.917.547.00[A2]
<b>LAND ROVER</b>	N402	<b>PORSCHE</b>	JWS 3309 [Cayenne]
<b>MAN</b>	339 V1/Z1	<b>PORSCHE</b>	LA 3403-M115
<b>MAN</b>	339 V2/Z2	<b>PORSCHE</b>	T-IV [JWS 3309]
<b>MAN</b>	339 Z3	<b>PSA</b>	P/N Z 000169756
<b>MASERATI</b>	231603	<b>PSA</b>	ZF 4HP20
<b>MAZDA</b>	ATF 3317	<b>RENAULT</b>	A14
<b>MAZDA</b>	ATF D-II	<b>RENAULT</b>	DPO/AL4
<b>MAZDA</b>	ATF F-1	<b>RENAULT</b>	MATIC-D2
<b>MAZDA</b>	ATF FZ	<b>RENAULT</b>	Samsung SATF-D
<b>MAZDA</b>	ATF M-III	<b>SAAB</b>	T-IV [JWS 3309]
<b>MAZDA</b>	ATF M-V [Type M5]	<b>SAAB</b>	Transmax J- TIV
<b>MAZDA</b>	ATF N-1	<b>SCION</b>	T-II
<b>MAZDA</b>	ATF S-1	<b>SCION</b>	T-III
<b>MB</b>	236.1	<b>SCION</b>	T-IV
<b>MB</b>	236.10	<b>SUBARU</b>	ATF 5AT
<b>MB</b>	236.11	<b>SUBARU</b>	ATF, ATF HP
<b>MB</b>	236.12	<b>SUBARU</b>	K0140Y0700
<b>MB</b>	236.14	<b>SUZUKI</b>	AT OIL 5D06
<b>MB</b>	236.2	<b>SUZUKI</b>	ATF 2324K
<b>MB</b>	236.3	<b>SUZUKI</b>	ATF 2326
<b>MB</b>	236.5	<b>SUZUKI</b>	ATF 3310
<b>MB</b>	236.6	<b>SUZUKI</b>	ATF 3311
<b>MB</b>	236.7	<b>SUZUKI</b>	ATF JWS 3309
<b>MB</b>	236.8	<b>SUZUKI</b>	Dexron III
<b>MB</b>	236.9	<b>TOYOTA</b>	TYPE T-II
<b>MB</b>	236.91	<b>TOYOTA</b>	TYPE T-III
<b>MINI</b>	83 0 402 42	<b>TOYOTA</b>	TYPE T-IV
<b>MINI</b>	T-IV	<b>VOITH</b>	55.6335[G607. G1363]
<b>MITSUBISHI</b>	4030401	<b>VOITH</b>	DIWA #013S
<b>MITSUBISHI</b>	ATF J2	<b>VOLVO Constr. Equip. [VCE]</b>	1273,41

**CHAMPION CHEMICALS NV**

G. Gilliatstraat 52 - 2620 Hemiksem - Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

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



<b>VOLVO</b>	1161540	<b>VW</b>	TL 5612
<b>VOLVO</b>	97325	<b>ZF</b>	TE-ML 02F
<b>VOLVO</b>	JWS 3309	<b>ZF</b>	TE-ML 03D
<b>VW</b>	G 052 025	<b>ZF</b>	TE-ML 04D
<b>VW</b>	G 052 055	<b>ZF</b>	TE-ML 09
<b>VW</b>	G 052 162	<b>ZF</b>	TE-ML 11A
<b>VW</b>	G 052 533	<b>ZF</b>	TE-ML 11B
<b>VW</b>	G 052 990	<b>ZF</b>	TE-ML 14A
<b>VW</b>	G 055 025	<b>ZF</b>	TE-ML 14B
<b>VW</b>	G 055 540	<b>ZF</b>	TE-ML 14C
<b>VW</b>	G 060 162	<b>ZF</b>	TE-ML 16L
<b>VW</b>	G US 000 162	<b>ZF</b>	TE-ML 17C
<b>VW</b>	TL 52 162		

## KARAKTERISTIEKEN

Test	Methode	Eenheid	Gemiddeld resultaat
Dichtheid bij 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.851
Kinematische viscositeit bij 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	36.3
Kinematische viscositeit bij 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	6.84
Viscositeitsindex	ASTM D2270		150
Stolpunt	ASTM D6892	°C	-48
Brookfield-viscositeit bij -40 °C	ASTM D2983	mPa.s	<=20000
Vlampunt COC	ASTM D92	°C	218
Kleur	VISUAL		RED

We behouden ons het recht voor de algemene kenmerken of eigenschappen van onze producten te wijzigen om onze klanten te laten profiteren van de nieuwste technische ontwikkelingen.

### CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliatstraat 52 - 2620 Hemiksem - Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

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

