



## QUALITIUM GEAR ATF VI

**W pełni syntetyczny olej klasy premium przeznaczony do nowoczesnych automatycznych skrzyń biegów.**

### SPECYFIKACJE

Dexron VI  
Mercon LV  
JASO-1A LV

### SPEŁNIA WYMAGANIA

Tabela specyfikacji OEM's na kolejnych stronach karty produktu

### OLEJ ZAMIENNY

Mobil	Fuchs	Castrol
ATF Multi-vehicle VI	Titan ATF 6400	Transmax ATF Dexron VI Mercon LV Multivehicle
TotalEnergies	Orlen Oil	Shell
Fluidmatic MV LV	Gear ATF VI ATF VI Hybrid	Spirax S6 ATF X

### DOSTĘPNE POJEMNOŚCI OLEJU

1L, 4L, 5L, 20L, 205L

### ZASTOSOWANIE

- do nowoczesnych przekładni automatycznych w różnych typach pojazdów gdzie zalecany jest olej tej klasy
- spełnia wymagania Dexron VI, Mercon LV, JASO-1A LV oraz wiele innych specyfikacji OEM's.
- w pełni zastępuje oleje ATF starszych typów spełniające wymagania Dexron IIIH i Dexron IID.
- nie jest zalecany w skrzyniach, gdzie stosowane są oleje smarowe typu CVT lub DCT

### ZALETY

- wpływa na zmniejszenie zużycia paliwa
- zapewnia doskonałą pracę, cichą i płynną zmianę biegów przez cały okres eksploatacji pojazdu
- zapobiega awariom, wydłużając żywotność skrzyni nawet w trudnych warunkach pracy i długich przebiegach
- komponowany w oparciu o wysokiej jakości bazy syntetyczne i odpowiednio dobrane dodatki uszlachetniające
- redukuje powstawanie szlamów i laków
- doskonale chroni przed zużyciem i zapewnia długą bezawaryjną pracę
- szybko dociera do węzłów smarowania podczas zimnego rozruchu

Parametry	Wartość
Lepkość kinematyczna (w temp. 100°C, mm <sup>2</sup> /s)	<b>5.9</b>
Wskaźnik lepkości	<b>150</b>
Temperatura zapłonu (tygiel otwarty, °C)	<b>220</b>
Temperatura płynięcia (°C)	<b>-45</b>
Wygląd, kolor	<b>czerwony</b>

\*Powyższe wartości fizykochemiczne są danymi typowymi. Rzeczywiste wartości parametrów fizykochemicznych są zawarte w sprawozdaniu laboratoryjnym dołączonym do każdej partii produktu.

### DANE FIRMY/ LUB DZIAŁU TECHNICZNEGO

Qualitium Sp. z o.o.

Brzeście Nowe 11B/2, 09-130 Baboszewo

Gwarantowany okres przechowywania 3 lata od daty produkcji. Data produkcji i numer partii znajdują się na opakowaniu.

Acura ATF-Z1
Aisin Warner JWS 3309 (T-IV) & JWS 3324 (WS), AW-1
Aisin Warner AW-2, PSA 16 350 560 80, VW G 053 001
Allison C-3 & C-4
Allison TES-295 (only recommend visc @ 100°C >7.0 cSt)
Allison TES-389
Allison TES-468
American Motors ATF +3 (MS7176-E)
AML Oil No. 4G43A9A509/AA/S
ATF RED 1, RED 1K
Audi 5 HP LT71141 (ZF 5 HP 18FL/19FL/24A)
Audi/VW G 052 025 A2
Audi/VW G 053 025 A2
Audi/VW G 052 162 A1/A2
Audi/VW G 052 162 (ZF LifeguardFluid 5) (ZF No. S671 090 170)
Audi/VW G 055 005 -A, -A1, -A2, -A6 (ZF LifeguardFluid 6) (ZF No. S671 090 255)
Audi/VW G 055 162-A2, -A6 (ZF LifeguardFluid 6 Plus) (ZF No. S671 090 281)
Audi/VW G 060 162 (ZF LifeguardFluid 8) (ZF No. S671 090 312)
Audi/VW G 052 990
Audi/VW G 055 540 A2
Audi/VW 052 055
Bentley PY112995PA
BMW JWS 3309 (T-IV)
BMW LA2634
BMW LT71141 (ZF 5 HP 18FL/19FL/24A)
BMW ZF 5HP18FL, 5HP24, 5HP30
BMW 7045E
BMW ETL 8072B
BMW ATF 2
BMW ATF 3+
BMW ATF 6
BMW ATF 7
Bosch TE-ML 09
CAT TO-2
Chrysler ATF+, +2, +3 (MS7176E)
Chrysler/Dodge MOPAR AS 68 RC and AS 69 RC (T-IV), JWS 3309
Chrysler/Dodge/Jeep 05127382AA
Chrysler/Dodge/Jeep 68043742AA
Chrysler/Dodge/Jeep 68157995AA
Chrysler/Dodge/Jeep 68157995AB
Chrysler/Dodge/Jeep Borg Warner 68049954AA
Chrysler/Dodge/Jeep 68218925AA and 68218925AB
Chrysler/Dodge/Jeep MOPAR SP IV, 68171866AA/68171869AA
Daewoo LT 71141
Daihatsu AMMIX ATF D-II
Daihatsu AMMIX ATF D-III SP
DANA OHTM ATF (only recommend visc @ 100°C > 7.0 cSt)
Esso LT 71141
FIAT T-IV type, JWS 3309
FIAT 9.55550-AV5

FIAT 9.55550-AV6
Ford MERCON®
Ford MERCON® LV (FF-WSS-M2C-938A/SF, XT-10 QLV)
Ford ATF C-ML5
Ford FNR5 (Mazda M5, XT-9-QMM5)
Ford WSS M2C 138CJ, 166H
Ford WSS M2C 922A1, 924A (XT-8-QAW) JWS 3309
Ford/Lincoln/Mercury XT-6-QSP or -DSP (SP)
Ford/Lincoln/Mercury XT-2-QDX (M)
Ford/Lincoln/Mercury XT-2-QSM (Syn)
Ford ESP-M2C166H, XL-12
Fuso ATF-II
Fuso ATF-SPIII
Fuso ATF-A4
GM9986195 (Aisin AW-1, JWS 3309)
GM TASA
GM DEXRON®-II
GM DEXRON®-IID
GM DEXRON®-IIE
GM DEXRON®-IIIG
GM DEXRON®-IIIH
GM DEXRON®-VI
GM 1940700
GM 1940767
GM 21005966
GM 22717466
GM 88900925
GM 9986195
GM 93160393
GM Transfer Case (AutoTrak II)
GM/GMC/Opel/Saturn AW1
GM/GMC/Opel/Saturn VI
GM/GMC/Opel/Saturn 88863400
GM/GMC/Opel/Saturn 88863401
Hino Blue ribbon ATF
Honda ATF-Z1 (except in CVTs)
Honda DW-1
Honda Type 3.0
Honda Type 3.1 : 08263-999-01HE (EU), 08200-9017 (USA) (ZF LifeguardFluid 9) (ZF No. AA01.500.001)
Honda Ultra HEVF-Type 1
Hyundai/Kia SP-IV (00232-1904/04500-00115)
Hyundai/Kia SP-IV M (SP4-M)
Hyundai/Kia SPH-IV
Hyundai/Kia SP-IV-RR
Hyundai/Kia SP-III
Hyundai/Kia Dex-II/ SP-II
Hyundai/Kia JWS 3314
Hyundai/Kia NWS 9638
Hyundai/Kia 040000C90SG
Hyundai/Kia NUMM040 CH20 Red-1

Idemitsu K17 3100 PL085
ISUZU ATF WSI
ISUZU BESCO ATF-II
ISUZU BESCO ATF-III
ISUZU 08200-9001
Jaguar ATF 3403 M115, ATF 3403-M115,
Jaguar ATF LT71141, ZF 5HP24
Jaguar JLM20238
Jaguar ATF 3403 JLM20238,
Jaguar K17
Jaguar JLM 20292
Jaguar Fluid 8432
Jaguar 02JDE26444
Jaguar WSS-M2C922A1
JASO M315-2013 1A
JASO M315-2013 1A-LV
JASO M315-2013 2A
JEEP ATF+3
KIA ATF SP-II, SP-III, SP-IV, SP-IVM, Red 1
Land Rover TYK500050
Land Rover LR0022460
Land Rover LR023288
Lexus JWS 3309
MAN 339A
Maserati 231603
Mazda ATF D-II
Mazda ATF M-III
Mazda ATF M-V
Mazda ATF FZ
Mazda ATF A7
Mazda ATF F-1
Mazda ATF S-1
Mazda ATF N-1
MAZDA ATF 3317
MB ZF 4HP20
MINI COOPER T-IV
Mitsubishi Diaqueen SK
Mitsubishi Diaqueen SP-II
Mitsubishi Diaqueen SP-III
Mitsubishi Diaqueen SP-IV
Mitsubishi Diaqueen AW
Mitsubishi Diaqueen J2
Mitsubishi Diaqueen J3
Mitsubishi Diaqueen ATF-MA1
Mitsubishi Diaqueen ATF PA
NAG 1 (Chrysler, Jeep, Cherokee)
Nissan Matic Fluid C
Nissan Matic Fluid D
Nissan Matic Fluid J
Nissan Matic Fluid K

Nissan Matic Fluid P
Nissan Matic Fluid S
Nissan Matic Fluid W
Opel/GM 19 40 700
Opel/GM 19 40 767
Opel/GM 21005966 Transaxle
Opel/GM 22 17466
Opel/GM 88900925
Opel/GM 9986195
Peugeot ZF 4HP20
Peugeot/Citroen Z 000169756
Peugeot/Citroen (PSA) AL4 Automatic gearbox oil (#9730.AE)
Porsche ZF 5HP19FL, ZF 5HP20, LT71141
Porsche ATF 3403-M115,
Porsche T-IV (JWS 3309)
Porsche 000 043 205 09
Porsche 999 917 547 00 (A2)
Porsche 000 043 205 28
Porsche Z 000169756
PSA B71 2340
Renault DPO/AL4
Renault Matic D2
Renault Samsung SATF-D
Saab T-IV (JWS 3309)
Saab 93 165 147
Saab 93 160 393
Saab Power Steering Fluid 2634, 45 30 09 800, 93160548
Saturn T-IV (JWS 3309)
Scion (all vehicles)
Shell 3403, M115, LA 2634
Shell M-1375.4
Shell L 12108
Ssang yong DSIH 5M-66
Subaru ATF
Subaru K0140Y0700
Subaru ATF 5AT
Subaru DEXRON®-II
Subaru ATF, ATF HP
Subaru Opel Original ATF 09117946/93160393
Suzuki ATF AW-1
Suzuki AT OIL 5D06
Suzuki ATF 2326
Suzuki ATF 2384K
Suzuki JWS 3309
Suzuki ATF 3314
Suzuki ATF 3317
Texaco 7045-E
Texaco 8072B
Texaco N402
Toyota ATF D-II

Toyota ATF D-III
Toyota ATF T-III
Toyota ATF T-IV
Toyota ATF WS
Vickers M2950-S, I-286-S
Voith 55.6335.xx (G607)
Volvo 97325
Volvo 97335
Volvo CE 97340
Volvo PN 1161521
Volvo PN 1161540/1161640
Volvo PN 31256774/31256675
Volvo PN 1161621
VW 5 HP (ZF 5 HP 30)
VW 5HP (18FL, 30)
VW 5HP (19FL, 24A)
VW G-055-025 A2 (JWS 3309)
VW G055 540 (A2)
VW G 052 162 (ZF LifeguardFluid 5)
VW G 055 005-A, -A2 (ZF LifeguardFluid 6)
VW G 055 162-A2, -A6 (ZF LifeguardFluid 6 Plus)
VW G 060 162 (ZF LifeguardFluid 8)
VW TL 521 62
ZF all 3 & 4 speed transmission
ZF 6 speed transmissions
ZF 8 speed transmissions
ZF 9 speed transmissions
ZF TE-ML 05L
ZF TE-ML 09
ZF TE-ML 11A, 11B
ZF TE-ML 21L
Service-fill for 8 and 9 speed step-ATs
<b>eMobility Claims</b>
Ford Escape Hybrid eCVT
Honda e:HEV
Honda iMMD
Jatco JR712E
Mazda SKYACTIVE-HYBRID
Nissan Altima Hybrid
Tesla Model S, Model 3, and Model X
Toyota THSII/Toyota Prius
Toyota THS 5th Gen. / Toyota Noah, Voxy etc.

**Not to be used for DCT or CVT applications**