

PRODUKT BESCHREIBUNG

ARDINA ATF LV / VI ist ein hochwertiges Automatikgetriebeöl mit einem hohen Viskositätsindex und starken Dispersionseigenschaften, was zu einer minimalen Schlamm- und Verschleißbildung führt. Es hat einen niedrigen Stockpunkt und eine ausgezeichnete Stabilität, die vor Oxidation, Verschleiß und Schaum schützt und mit Dichtungen und Nicht-Eisen-Metallen kompatibel ist.

Dieses ATF kann für Automatikgetriebe (einschließlich Hybridgetriebe), Antriebsstränge von Elektrofahrzeugen (EV), Servolenkungen, Drehmomentwandler und andere Geräte verwendet werden, für die ein ATF erforderlich ist, das ATF Dexron III und II übertrifft. Seine spezielle Zusammensetzung bewirkt eine längere Lebensdauer dieser Flüssigkeit im Vergleich zu älteren Dexron-Sorten. Dieses Multi-Vehicle-ATF erfüllt den Hardware-Schutz der spezifizierten Flüssigkeiten mit niedriger Viskosität, wie AW-2. Dieses Produkt kann nicht in DCT- und CVT-Getrieben verwendet werden oder wenn ein Öl mit der Spezifikation Ford Typ F/G empfohlen wird.

LEISTUNGSNIVEAU

- ✓ Aisin Warner JWS
3309(T-IV)/3324(WS)/AW-1/
AW-2
- ✓ Allison C3/C4, BMW
7045E/8072B/LA2634/ATF6/
Mini
- ✓ Cat TO-2, Chrysler Dodge
Mopar AS68RC/69RC (T-IV)
- ✓ Chrysler ATF+1/+2/+3, Fiat
Type IV/9.55550-AV5/AV-6
- ✓ Daihatsu ATF D-II/D-III SP
- ✓ Ford Mercon/LV/M2C138-
CJ/166-H/922-A1/924-
A/938-A
- ✓ GM Dexron VI/II/III/IIIH,
TASA
- ✓ Honda Acura DW-1/ATF-
Z1(except in CVT)
- ✓ Hyundai/Kia SP-II/SP-III/SP-IV/
SP-IV M/SP-IV RR
- ✓ Hyundai/Kia JWS
3314/9638,
- ✓ Isuzu ATF II/III/SP/WSI
- ✓ Jaguar ATF 3403 M115/
JLM 20238/20292
- ✓ JASO M315-2013 1A/1A-
LV/2A
- ✓ Mazda ATF DII/M-III/M-V/
FZ/A7/F-1/S-1/N-1/3317
- ✓ MB 236.1/2/3/236.5/236.7
/236.8/236.9/236.41
- ✓ Mitsubishi SK/SP-II/SP-III/
SP-IV/AW/J2/J3/ PA/MA1
- ✓ Nissan Matic C/D/J/K/P/
S/W,
- ✓ Porsche 3403-M115/T-IV
- ✓ Subaru ATF/5AT/HP
- ✓ Suzuki ATF
3309/3314/3317/2326/2384K,
- ✓ PSA B71 2340
- ✓ Toyota D-II/D-III/T-III/T-IV/WS,
- ✓ Tesla Model S/3/X
- ✓ VW G 052 025 / G 052 055 / G
052 162 / G 052 990
- ✓ VW G 053 001 / G 053 025 / G
055 005 / G 055 025
- ✓ VW G 055 162 / G 055 540 / G
060 162
- ✓ Voith 55.6335.xx (G607), Volvo
97335/97340/1161540
- ✓ ZF 5HP 8FL/19FL/24A/30/4HP20,
ML 05L/09/11A/B/21L

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Dichte kg/L @ 15°C	0,845
Viskosität @ 40°C mm²/s	29,60
Viskosität @ 100°C mm²/s	5,90
Viskositätindex	149
Flammpunkt COC	212
Pourpoint	-48°C
Farbe	Rot

VERPACKUNGSDetails

Art. No.	68390 - 65745 - 65746 - 65749
Inhalt	1L/4L/5L/200L
Palette	N/A