

DESCRIPTION DU PRODUIT

ARDINA ATF LV / VI est un fluide de transmission automatique de haute qualité avec un indice de viscosité élevé et de fortes caractéristiques de dispersion, ce qui entraîne une formation minimale de boues. Il a un point d'écoulement bas et une excellente stabilité qui le protège contre l'oxydation, l'usure et la mousse, et il est compatible avec les joints et les métaux non ferreux.

Cet ATF peut être appliqué aux boîtes de vitesses automatiques (y compris hybrides), aux groupes motopropulseurs des véhicules électriques, aux directions assistées, aux convertisseurs de couple et à d'autres équipements pour lesquels un ATF supérieur à l'ATF Dexron III et II est nécessaire. Sa composition spéciale prolonge la durée de vie de ce liquide par rapport aux anciens grades Dexron. Cet ATF multi-véhicules répond à la protection du matériel des fluides à faible viscosité spécifiés, comme l'AW-2. Ce produit ne peut pas être utilisé dans les DCT et CVT ou lorsqu'une huile avec la spécification Ford Type F/G est recommandée.

NIVEAU DE PERFORMANCE

- ✓ 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+/+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/IIIE/IIIG/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

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Densité kg/L @ 15°C	0,845
Viscosité @ 40°C mm ² /s	29,60
Viscosité @ 100°C mm ² /s	5,90
Indice de viscosité	149
Point d'éclair COC	212
Point d'écoulement	-48°C
Couleur	Rouge

DÉTAILS DE L'EMBALLAGE

Art. No.	68390 - 65745 - 65746 - 65749
Contenu	1L/4L/5L/20L/60L/200L
Palette	N/A