

## ATF MV

- je vysoce výkonná, velmi kvalitní plně syntetická kapalina do automatických převodovek vyráběná pro více výrobců vozidel s automatickými převodovkami. Sestává se z vysoce kvalitních aditiv, která zajišťují vysokou odolnost proti tření a chvění požadovanou výrobcí převodovek. Splňuje požadavky hlavních specifikací automatických převodovek užitkových vozidel OEM.
- Má vynikající termo-oxidační stabilitu, ochranu proti opotřebením a chvění, je vhodná pro automatické převodovky amerických osobních a nákladních aut. Rovněž je vhodná pro evropské a asijské vozy jako Audi, BMW, Chrysler, Daimler, Ford, Honda, Hyundai, Jaguar, KIA, MAN, Mazda, Mitsubishi, Nissan, Subaru, Suzuki, Toyota, Volkswagen & Volvo a další vozy vyžadující kvalitní kapaliny a pro automatické převodovky vyráběné Aisin-Warner, Allison, Voith, ZF a další.

Poznámka: není vhodná pro užití v Continuously Variable Transmissions (CVT), Dual Clutch Transmissions (DCT), Ford Type F/G, Daimler MB 7 speed (NAG 2), ZF 6 Speed.

### PŘEKONÁVÁ:

Aisin Warner JWS 3309, Allison C-4, Audi G 052-025-A2 / G-052-162-A1  
 BMW (AE) LT 71141-ZF 5 Speed/7045E(3 Series), ETL-8072B (BMW 5 Series),  
 LA2634 , Chrysler ATF+3/ATF+4, MB 236.1/236.2/236.5 /236.6/236.7/236.9/236.10  
 (NAG-1 MB 5 Speed 1996-2006), MB 236.11 (LT 71141), Ford FNR5,  
 MERCON®/MERCON®V GM DEXRON®/ DEXRON®II/IIID/DEXRON®IIIG/H,  
 Honda ATF-Z1, Hyundai SP-II/SP-III JATCO 3100 PL085 (Idemitsu K17 – Jaguar X  
 Type 2001-2005), JASO 1-A KIA SP-II/SP-III, Mazda ATF-MIII/MV, MAN 339 V-  
 1/339 V-2/339 Z-1/339 Z-2 Mitsubishi Diamond SP-II/SP-III, Nissan Matic-D/J/K/S  
 N402 (JATCO FWD Daimler in Nissan, Rover 800, VW Polo), Subaru ATF-HP, Toyota  
 T-III/T-IV, Volvo 97340/97341 Voith 55.6335.XX (G607), 55.6336.XX (G1363)VW G  
 052 025-A2/G-052-162-A1/TL52162 ,ZF TE-ML 02F/03D/04D/05L/09/11B/14A/14B,  
 16L, 17C

VLASTNOSTI:	ZKUŠEBNÍ METODA :	TYPICKÉ VLASTNOSTI :
Kód výrobku:		7ac4323
Kinematická viskozita při 40°C:	ASTM D7042	35 mm <sup>2</sup> /s
Kinematická viskozita při 100°C:	ASTM D7042	7.5 mm <sup>2</sup> /s
Dynamická viskozita (Brookfield) při -40°C:	ASTM D2983	10000 cP
Viskozitní index :	ASTM D2270	180
Hustota při 15°C:	ASTM 4052	847 kg/ m <sup>3</sup>
Bod vzplanutí:	ASTM D92	200 °C
Bod tuhnutí :	ASTM D97	-48°C