



your local global brand

2012-06-22

## Gulf Multi Vehicle ATF Helsyntetisk ATF vätska

GLF2460

### Produktbeskrivning

Gulf Multi Vehicle ATF är en helsyntetisk ATF vätska utvecklad med avancerad additivteknik för att täcka specifikationer för flertalet fordonstillverkare. Den möter eller överträffar de komplexa specifikationerna för tillverkare från ett flertal bilmodeller och tillverkare.

### Rekommenderad användning

Gulf Multi Vehicle ATF möter eller överträffar kraven till Nord Amerikanska bilar och lastbilar som kräver Chrysler ATF+3/4, Dexron® III och MERCON® V kvalitet.

### Egenskaper - fördelar

- Utomordentligt god oxidationsstabilitet vilket innebär ökad renhet i transmissionen och bibehållen hög funktion och livslängd.
- Förhöjd friktionsstabilitet leder till mjukare växlingsfunktion med potentiell bränslebesparing där även det höga viskositetsindexet garanterar god smörjning under såväl höga drifts- som låga starttemperaturer.
- Utmärkt slitagehämmande teknologi som skyddar växlarnas känsliga komponenter vilket ger en utökad livslängd för transmissionen
- En extremt god lågtemperaturfluiditet underlättar rundpumpningen i hydraulkretsen även under de mest extrema låga temperaturförhållanden

**OBS!** Rekommenderas inte för automatlådor av Continuosly Variable Transmission (CVT) samt Dual Clutch Transmission (DCT) typ. Ej heller till Chrysler, Ford typ F/G, Daimler MB 7 växlade (NAG 2) , ZF 6 växlade automater.

### Specifikationer

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 (5-series)/LA2634, Daimler MB 236.1/236.2/236.5/236.6/236.7/236.9/236.10 (NAG-1 for MB 5-speed 1996-2006)/MB 236.11 (LT 71141)  
Ford FNR5/MERCON®/MERCON®V, General Motors DEXRON®/DEXRON® II/IIID/DEXRON®III G/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, MAN 339 V1/V2/339 Z1/Z2, Mazda ATF-M III/ATF MV. Mitsubishi Diamond SP-II/SP-III/Diaqueen ATF J2  
Nissan Matic-D/J/K/S/N402 (JATCO FWD in Nissan, Rover 800, VW Polo), Subaru ATF-HP, , Toyota T-III/T-IV  
Voith 55.6335.xx(G607), 55.6336.xx(G1363), Volkswagen G 052 025-A2/G 052-162-A1/ TL52162, Volvo 97340/97341  
ZF TE-ML 02F/03D/4D/05L/09/11B/14A/14B/16L/17C

### Godkännanden

Voith Oil Approval for DIWA Transmissions - Standard Drain Intervals  
List of Lubricants H55.6335.3x / DIWA Service Bulletins 013 and 118

Typiska data		
Densitet, 15°C	(ASTM D4052)	851 kg/m <sup>3</sup>
Viskositet, 40°C	(ASTM D7042)	35 mm <sup>2</sup> /s
Viskositet, 100°C	(ASTM D7042)	7.3 mm <sup>2</sup> /s
Viskositet Brookfield, -40°C	(ASTM D2983)	7500 cP
Viskositetsindex	(ASTM D2270)	180
Flampunkt (COC)	(ASTM D92)	210°C
Lägsta flyttemperatur	(ASTM D97)	-48°C

Ovan specificerade egenskaper är typiska för produkten men mindre variationer än förekomma som dock inte påverkar produktens egenskaper.  
Säkerhetsblad finns att tillgå på [www.gulfoil.se](http://www.gulfoil.se)

[www.gulfoil.se](http://www.gulfoil.se)

Gulf Smörjmedel marknadsförs i Sverige av Hansen Racing AB