

## EUROLUB GEAR FLUIDE 6

### Produkteigenschaften: Anwendung:

Premium ATF für höchste Anforderungen in PKW Automatikgetriebeölen sowie Lenksystemen. Erfüllt die neueste Spezifikation DEXRON VI und ist abwärtskompatibel zu älteren DEXRON Spezifikationen.

- Sehr guter Verschleißschutz
- Lange Getriebelebensdauer
- Sehr gute Temperaturstabilität
- Optimierte Oxidationsstabilität

Die spezielle Zusammensetzung verlängert die Lebensdauer dieser Flüssigkeit im Vergleich zu älteren Dexron Typen.

Dieses ATF darf **nicht** verwendet werden in DSG und CVT Getrieben und wo ein ATF mit der Spezifikation Ford Type F/G vorgeschrieben ist.

### Verwendbar für:

Dexron VI  
Mercon LV  
MB 236.1 / 236.5 / 236.7 / 236.8 / 236.9  
VAG G-055-025  
VAG G-052-162  
ZF 5HP 18FL / 19 FL / 24A / 30  
ZF 4HP 20  
Aisin Warner JWS 3309 / 3324 / IV  
BMW ETL-7045 / 7045E / 8072B / LA2634 / Mini JWS 3309  
Chrysler Dodge Mopar AS68RC (Type IV)  
Fiat Type I  
Honda Acura DW-1 / Z-1 / Premium  
Hyundai SP-II / SP-III / SP-IV / SPH-IV  
Isuzu Besco ATF II / III  
Nissan Matic D / J / K / S  
Jaguar ATF 3403 M115 / JLM 20238  
JASO Type 1A  
JWS 3309(IV) / 3324 (WS)  
Kia SP-II / SP-III / SP-IV  
Mazda M-III  
Mitsubishi SP-II / SP-III / SP-IV

# PRODUKTINFORMATION



	Opel Porsche ATF 3403-M115 / Type IV Subaru ATF / ATF HP Suzuki ATF 3309 Toyota T-III / T-IV / WS Volvo IV
--	---

<b>Lieferformen:</b>	Art.-Nr. 370001	12 x 1 Liter	Kunststoff-Flasche
	Art.-Nr. 370020	20 Liter	Kunststoff-Kanister
	Art.-Nr. 370060	60 Liter	Garagen-Fass
	Art.-Nr. 370208	208 Liter	Blech-Fass
	Art.-Nr. 370100	Container	800 – 3.000 Liter pro Abladestelle

<b>Technische Daten:</b>			
<b>Kenndaten</b>	<b>Einheit</b>	<b>Prüfmethode</b>	<b>EUROLUB GEAR FLUIDE 6</b>
Dichte bei 15°C	kg/L	ASTM D 4052	0,850
Viskosität bei 40°C	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 445	29,60
Viskosität bei 100°C	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 445	5,90
Viskositätsindex (VI)		ASTM D 2270	150
Flammpunkt COC	°C	ASTM D 92	>200
Pourpoint	°C	ASTM D 6892	-48

Die angegebenen Daten können Änderungen unterliegen. Betriebsvorschriften des Herstellers beachten.  
 Durch Weiterentwicklung von Produkt und Produktion bedingte Datenänderungen bleiben vorbehalten.  
 Diese Angaben sollen das Produkte beschreiben und haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften zuzusichern. Eine Verbindlichkeit kann hieraus nicht abgeleitet werden.

EUROLUB GmbH Freisinger Strasse 25-27 85386 Eching bei München Tel. 08165 / 95 91 – 0, Fax 08165 / 95 91 - 20 <a href="http://www.eurolub.com">www.eurolub.com</a> , <a href="mailto:info@eurolub.com">info@eurolub.com</a>	Druckdatum: 05.12.2014, erstellt am 05.12.2014
	Referenz: STA2112, 12.08.2014
	Name: GEAR FLUIDE 6 PDB_D.docx
	Seite 2 von 2