

## EUROLUB GEAR FLUIDE 14 BM

<b>Produkteigenschaften: Anwendung:</b>	Hochleistungs-ATF speziell zugeschnitten an Mercedes-Benz 7-Stufen-Automatik. Vorschrift im Handbuch beachten! Visuell: rot
---	---

<b>Verwendbar für:</b>	MB 236.12 MB 236. 14 Hyundai/Kia Red-1K SSANG YONG
------------------------	---

<b>Lieferformen:</b>	Art.-Nr. 382001	12 x 1 Liter	Kunststoff-Flasche
	Art.-Nr. 382020	20 Liter	Kunststoff-Kanister
	Art.-Nr. 382060	60 Liter	Garagen-Fass
	Art.-Nr. 382208	208 Liter	Blech-Fass
	Art.-Nr. 382100	Container	IBC 1.000 Liter

### Technische Daten:

Kenndaten	Einheit	Prüfmethode	EUROLUB GEAR FLUIDE 14 BM
Dichte bei 15°C	kg/L	DIN 51 757	0,841
Viskosität bei 40°C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51 562	32,7
Viskosität bei 100°C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51 562	6,5
Viskositätsindex (VI)		DIN ISO 2909	157
Flammpunkt	°C	DIN ISO 2592	224
Pourpoint	°C	DIN ISO 3016	-44

Die angegebenen Daten können Änderungen unterliegen. Betriebsvorschriften des Herstellers beachten. Durch Weiterentwicklung von Produkt und Produktion bedingte Datenänderungen bleiben vorbehalten. Diese Angaben sollen das Produkt 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: 18.09.2019, erstellt am 28.11.2018
	Referenz: R25050, 01.11.2015
	Name: GEAR FLUIDE 14 BM PDB_deutsch_382xxx
	Seite 1 von 1