



Produkt-Information

DBV®

Reifen. Felgen. Öle. *easy!*

Kraftstoffe · Schmierstoffe
Reifen-Großhandel · Leichtmetallräder

Paradiesstraße 14 b · D-97080 Würzburg-Neuer Hafen

☎ 09 31/9 70 04-0

FAX 09 31/9 70 04-90

✉ hello@dbv.eu

🌐 www.dbv.eu



DBV Getriebeöl 75W-90 GL4/5 (vollsynthetisch)

Vollsynthetisches Mehrbereichs-Getriebeöl für Schaltgetriebe und Hinterachsen von PKW, LKW, Bussen und Geländefahrzeugen.

DBV Getriebeöl 75W-90 GL4/5 (vollsynthetisch) ist ein auf Synthesebasis hergestelltes Universal-Höchstleistungsgetriebeöl der SAE-Klasse 75W-90 mit einer speziell ausgewählten Additivkombination. Gegenüber üblichen Standardölen bietet DBV Getriebeöl 75W-90 GL4/5 (vollsynthetisch) folgende Vorteile:

DBV Getriebeöl 75W-90 GL4/5 (vollsynthetisch) ist thermisch höchst belastbar und bietet auch unter Dauerbeanspruchungen von +180 °C einen sicheren Schmierfilm. Selbst unter derart extremen Belastungen bildet DBV Getriebeöl 75W-90 GL4/5 keine unzulässigen Alterungsprodukte.

DBV Getriebeöl 75W-90 GL4/5 (vollsynthetisch) erfüllt und übertrifft die nachfolgenden Spezifikationen:

- API: **GL4 / GL5 MIL-L2105D**
- SAE: **75W / 80W/ 85W / SAE 80W-90 / SAE 90**

Unter anderer Bezeichnung freigegeben für:

- | | |
|-----------------------|-------------|
| ◆ Mercedes-Benz 235.0 | ◆ MF 1134 |
| ◆ MAN 342 | ◆ GM-M 75/1 |
| ◆ FORD SQM-2C-9002 AA | ◆ VW TL 727 |

Die Praxisvorteile

- Hervorragender Verschleißschutz und hohe Oxidationsstabilität
- Keine Mangelschmierung wegen zu dickflüssigem oder zu dünnem Öl.
- herabgesetzte Getriebegeräusche auch bei sehr heißem Öl als Folge des gut haften den Schmierfilms.
- hoher Verschleißschutz, absolut scherstabil, d.h. die SAE Klasse verändert sich nicht.
- Vollschrömerung auch bei Temperaturen bis -50 °C
- universelle Verwendbarkeit in Schaltgetrieben, Hypoid-Achsgetrieben, Planetengetrieben, Seitenantrieben, Nebenantrieben und Lenkgetrieben.





Reifen. Felgen. Öle. *easy!*

Kraftstoffe · Schmierstoffe
Reifen-Großhandel · Leichtmetallräder

Paradiesstraße 14 b · D-97080 Würzburg-Neuer Hafen

☎ 09 31/9 70 04-0

FAX 09 31/9 70 04-90

✉ hello@dbv.eu

🌐 www.dbv.eu



Zertifiziertes
Managementsystem

Produkt-Information

Typische Kennwerte:

Eigenschaften	Dichte bei	Viskosität bei		Flammpunkt	Pourpoint	Viskositätsindex
	15 °C	40°C	100°C			
DIN Test	51 757	51 562	51 562	ISO 2592	ISO 3016	ISO 2909
Einheit	kg/l	mm ² /s	mm ² /s	°C	°C	VI
Wert	0,855	74,30	14,4	> 170	-45	202

Diese Angaben entsprechen nach bestem Wissen dem derzeitigen Stand der Erkenntnisse und unserer Entwicklung. Änderungen bleiben vorbehalten. Für die angegebenen Kennwerte gelten Vergleichbarkeit und Wiederholbarkeit des jeweiligen Prüfverfahrens.

