

# PRODUKT- DATENBLATT



## TIPP-OIL Gear Full Racing LS 75W-140

**TIPP OIL Manufacturer GmbH Co. KG**

Am Langen Kamp 2  
59192 Bergkamen · Germany

Tel: (+49) 02307 9703274

Web: [www.tippoil.com](http://www.tippoil.com)

Fax: (+49) 02307 9703275

E-Mail: [contact@tippoil.com](mailto:contact@tippoil.com)

Handelsregisternummer: HRA4299

Umsatzsteuer-Identifikationsnummer: DE313987910

Überarbeitet am: 04.12.2023 | Nummer der Fassung: 02 | Ersetzt Fassung: 01

### Beschreibung

TIPP-OIL Gear Full Racing LS 75W-140 ist ein vollsynthetisches Mehrzweck-Getriebeöl für hochbelastete Schaltgetriebe. Es wurde auf Basis von hochwertigen vollsynthetischen Grundölen (HV-PAO, PAO und Ester) mit einer speziellen Additivierung und Inhibierung für den Einsatz in Lamellensperrdifferentialen entwickelt („Limited Slip“-Eigenschaften). Gear Full Racing LS 75W-140 ist auf die erhöhten Belastungen von Schaltgetriebeölen abgestimmt, um eine einwandfreie Funktion der Getriebe zu gewährleisten.

### Anwendungshinweise

TIPP-OIL Gear Full Racing LS 75W-140 gewährleistet auch in selbstsperrenden, hypoidverzahnten Getrieben eine einwandfreie Schmierung. Die Betriebsvorschriften der Kfz- und Getriebehersteller sind zu beachten.

### Spezifikation:

- API GL-5
- Limited Slip

### Eigenschaften:

- Geringerer Verschleiß
- Sehr gute Oxidationsstabilität
- Beständiger Ölfilm
- Hervorragendes Viskositäts-Temperaturverhalten
- Neutrales Verhalten gegenüber Metall und Dichtungsmaterialien

### Technische Kennwerte:

Eigenschaften	Daten	Einheit	Prüfung nach:
kinematic viscosity at 40°C	189,0	MM <sup>2</sup> /S	DIN 51659-2:2017-02
kinematic viscosity at 100°C	27,4	MM <sup>2</sup> /S	DIN 51659-2:2017-02
viscosity index	184		DIN ISO 2909
appearance	Blue		
visuell density at 15°C	867	KG/M <sup>3</sup>	DIN EN ISO 12185
Pour Point	-51	CELSIUS	ASTM D 7346

Alle angegebenen Daten sind ca. Werte und unterliegen den üblichen Produktionsschwankungen. Alle Angaben entsprechen nach bestem Wissen dem derzeitigen Stand der Erkenntnisse und unserer Entwicklung. Änderungen bleiben vorbehalten. Alle Bezugnahmen auf DIN-Normen dienen nur der Warenbeschreibung und stellen keine Garantie dar. Bei vorliegenden Problemfällen technische Beratung anfordern.

02.02.2022 01:00:04