



# RAVENOL Getriebeöl LS SAE 75W-90



1L | 1222102-001

4L | 1222102-004

10L | 1222102-010

20L | 1222102-020

20L | 1222102-B20

60L | 1222102-060

60L | 1222102-D60

208L | 1222102-208

208L | 1222102-D28

1000L | 1222102-700

**Kategorie:** Getriebeöle für Schaltgetriebe und Antriebsachsen

**Artikelnummer:** 1222102

**Viskosität:** 75W-90

**Spezifikation:** API GL-5 + LS, MIL-L-2105 D

**Öltyp:** Synthetisch

**Empfehlung:** GM 1940058, GM 88862624, GM 88862625, GM 93165388, ZF TE-ML 05C, ZF TE-ML 05D

**Einsatzgebiet:** PKW, LKW

**RAVENOL Getriebeöl LS SAE 75W-90** ist ein synthetisches Schmieröl für mechanische Getriebe.

**RAVENOL Getriebeöl LS SAE 75W-90** ist konzipiert auf Basis von hochwertigen solventraffinierten und synthetischen Grundölen mit einer speziellen Additivierung und Inhibierung, die auf die erhöhten Belastungen von Schaltgetriebeölen abgestimmt ist und eine einwandfreie Funktion der Getriebe gewährleisten.

## Anwendungshinweise

**RAVENOL Getriebeöl LS SAE 75W-90** wurde speziell für den Einsatz in Ausgleichsgetrieben mit begrenztem Schlupf (Limited Slip) entwickelt. Auch in selbstblockierenden, hypoidverzahnten Getrieben wird eine einwandfreie Schmierung gewährleistet.

## Eigenschaften

- eine sehr gute Oxidationsbeständigkeit
- einen ausgezeichneten Schutz vor Rost und Korrosion
- Verhinderung von Schaumbildung
- Hervorragende Hochdruckeigenschaften
- Ausgezeichnete „limited Slip“ (begrenzter Schlupf) Eigenschaften
- Kraftstoffeinsparung

# Technische Produktdaten

EIGENSCHAFTEN	EINHEIT	DATEN	PRÜFUNG NACH
Dichte bei 20 °C	kg/m³	839,0	EN ISO 12185
Aussehen/Farbe		gelb	VISUELL
Viskosität bei 100 °C	mm²/s	17,1	DIN 51562-1
Viskosität bei 40 °C	mm²/s	102,1	DIN 51562-1
Viskositätsindex VI		182	DIN ISO 2909
Brookfield Viskosität bei -40 °C	mPa*s	84.300	ASTM D2983
Pourpoint	°C	-42	DIN ISO 3016
Flammpunkt	°C	210	DIN EN ISO 2592
Cu-Korrosion bei 121 °C		1b	ASTM D130

Alle angegebenen Daten sind ca. Werte und unterliegen handelsüblichen Schwankungen.

07.07.24 23:15