



1L | 1222100-001

4L | 1222100-004

10L | 1222100-010

20L | 1222100-020

20L | 1222100-B20

60L | 1222100-060

60L | 1222100-D60

208L | 1222100-208

208L | 1222100-D28

1000L | 1222100-700

RAVENOL Getriebeöl PSA SAE 75W-80

Kategorie: Getriebeöle für Schaltgetriebe und Antriebsachsen

Artikelnummer: 1222100

Spezifikation: API GL-4

Öltyp: Teilsynthetisch

Empfehlung: PSA B71 2315

Einsatzgebiet: PKW

RAVENOL Getriebeöl PSA SAE 75W-80 ist ein halbsynthetisches Mehrbereichs-Getriebeöl mit speziellen EP (Extrem Pressure) Eigenschaften auf Basis von hochwertigen solventraffinierten Grundölen.

Durch seine spezielle Formulierung hat **RAVENOL Getriebeöl PSA SAE 75W-80** hervorragende Verschleißschutz-, Korrosionsschutz- und Schmiereigenschaften.

Anwendungshinweise

RAVENOL Getriebeöl PSA SAE 75W-80 wird eingesetzt, wenn eine einwandfreie Schmierung von handgeschalteten Getrieben gefordert wird.

RAVENOL Getriebeöl PSA SAE 75W-80 kann in Schaltgetrieben verwendet werden, bei denen der Hersteller ein dünnflüssiges Getriebeöl fordert.

Eigenschaften

- Einen außergewöhnlich guten Oxidationsschutz
- Dünnflüssigkeit bei niedrigen Temperaturen.
- Einen sehr guten Verschleißschutz.
- Verbesserte EP-Eigenschaften.
- Ein gutes Schaumverhalten.
- Neutrales Verhalten gegenüber Dichtungsmaterialien.
- Hervorragenden Schutz vor Rostbildung und Korrosion.

Technische Produktdaten

Eigenschaften	Einheit	Daten	Prüfung nach
Dichte bei 20 °C	843,0	kg/m ³	EN ISO 12185
Aussehen/Farbe	hellbgelb		VISUELL
Viskosität bei 100 °C	8,5	mm ² /s	DIN 51562-1
Viskosität bei 40 °C	43,1	mm ² /s	DIN 51562-1
Viskositätsindex VI	178		DIN ISO 2909
Brookfield Viskosität bei -40 °C	52.500	mPa*s	ASTM D2983
Pourpoint	-39	°C	DIN ISO 3016
Flammpunkt	234	°C	DIN EN ISO 2592
Cu-Korrosion bei 121 °C	1b		ASTM D130

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

12.04.2022