



1L | 1211123-001 4L | 1211123-004 20L | 1211123-020 20L | 1211123-B20 60L | 1211123-060 60L | 1211123-D60 208L | 1211123-208 208L | 1211123-D28

## **RAVENOL PSF-Y Fluid**

Kategorie: Getriebeöl für Automatikgetriebe

Artikelnummer: 1211123

Öltyp: Synthetisch

Empfehlung: Chrysler 04883077, Chrysler 05098158A, Chrysler MS-10838, Chrysler MS-5931, Chrysler MS-9933, DTFR 38B100 (MB 236.3), GM 1050017, GM 89020661, GM 9985010, Honda 08206-9002, Honda 08285-P99-01Z-T1, MB 236.3, Mercedes A 000 989 88 03, Mopar 05142893AA, Texaco TL 4634, VW G 009 300 A2

Einsatzgebiet: PKW

**RAVENOL PSF-Y Fluid** ist ein synthetisches Special Fluid, konzipiert auf Basis von hochwertigen Hydrocrackölen mit einer speziellen Additivierung und Inhibierung, die eine einwandfreie Funktion der Servolenkung gewährleisten.

Durch seine spezielle Formulierung werden die Eigenschaften von **RAVENOL PSF-Y Fluid** entscheidend bestimmt. Wir gewährleisten eine hervorragende Kältestabilität.

## **Anwendungshinweise**

**RAVENOL PSF-Y Fluid** ist speziell geeignet für den Einsatz in modernsten Servolenkungen von Volkswagen, Mercedes und Chrysler. Originalteilenummer der Hersteller beachten!

## **Eigenschaften**

- Einen extrem niedrigen Stockpunkt.
- Verbessertes Viskositäts- und Reibwertverhalten.
- Einen sehr guten Verschleißschutz.
- Eine ausgezeichnete thermische Stabilität.
- Verbesserte EP-Eigenschaften.
- Ein gutes Schaumverhalten.
- Neutrales Verhalten gegenüber Dichtungsmaterialien.
- Zuverlässigen Schutz vor Korrosion.

## **Technische Produktdaten**

EIGENSCHAFTEN	EINHEIT	DATEN	PRÜFUNG NACH
Dichte bei 20 °C	kg/m³	849,0	EN ISO 12185
Aussehen/Farbe		gelb	VISUELL
Viskosität bei 100 °C	mm²/s	7,2	DIN 51562-1
Viskosität bei 40 °C	mm²/s	34,9	DIN 51562-1
Viskositätsindex VI		177	DIN ISO 2909
Brookfield Viskosität bei -40 °C	mPa*s	12800	ASTM D2983
Pourpoint	°C	-51	DIN ISO 3016
Flammpunkt	°C	210	DIN EN ISO 2592

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

RAVENOL Spezial-Getriebefluids sind Sonderentwicklungen für spezielle Getriebe und können nicht aufgrund technischer Kennwerte (Viskosität, usw.) ausgewählt werden. Deshalb wurde die Entscheidung getroffen, keine technischen Daten anzugeben. Bitte beachten: RAVENOL Spezial-Getriebefluid ist ausschließlich gemäß der Originalnummer, wie in der Produktinformation angegeben, anzuwenden. Bei Unklarheiten über das richtige Getriebefluid lassen Sie sich bei Ihrer Werkstatt oder dem Autohaus bezüglich dem Getriebetyp und OEM Originalnummer beraten oder fragen Sie unsere Berater, dabei unbedingt den FIN-Code (Fahrzeugidentifizierungsnummer) Ihres Fahrzeugs angeben. Fehlerhafte Anwendung von RAVENOL Spezial-Getriebefluid kann zur Funktionsstörung des Getriebes, Schaltproblemen, erhöhtem Kraftstoffverbrauch, unerwünschtem Schlupfverhalten, u.v.m. führen und den Ausfall des Getriebes verursachen. Ravensberger Schmierstoffvertrieb GmbH haftet bei falscher Auswahl des RAVENOL Spezial-Getriebefluids nicht für Getriebeausfälle.

07.07.24 23:15