



1L | 1211119-001 4L | 1211119-004 10L | 1211119-010 20L | 1211119-020 20L | 1211119-B20 60L | 1211119-060 60L | 1211119-D60 208L | 1211119-208

## **RAVENOL ATF JF506E**

Kategorie: Getriebeöl für Automatikgetriebe

Artikelnummer: 1211119

Öltyp: Synthetisch

**Empfehlung:** ATF N402, ATF Type K17, ATF Type 3100 PL085, Ford WSS-M2C922-A1 für Durashift 5F31J, Jaguar C2S 12120, Land Rover LRN402, Land Rover STC50531, Land Rover STC53016, VW G 052 990 A2 (09A & 09B 5-Speed Tiptronic)

Einsatzgebiet: PKW

**RAVENOL ATF JF506E** ist ein synthetisches ATF (Automatic-Transmission-Fluid), konzipiert auf Basis von hochwertigen Hydrocrackölen mit einer speziellen Additivierung und Inhibierung, die eine einwandfreie Funktion des Automatikgetriebes gewährleisten.

**RAVENOL ATF JF506E** ist ein ATF (Automatic-Transmission-Fluid) der modernen Generation für moderne 5-Gang Automatik Getriebe JF506E von Jatco für FORD Mondeo, Galaxy, Land Rover Freelander, Rover 75, VW Bora, Sharan, Golf, Jaguar X-Type, Seat Alhambra.

**RAVENOL ATF JF506E** hat eine rote Farbe.

## Anwendungshinweise

**RAVENOL ATF JF506E** ist geeignet für den Einsatz in modernen 5-Gang Automatik Getrieben JF506E von Jatco für FORD Mondeo, Galaxy, Land Rover Freelander, Rover 75, VW Bora, Sharan, Golf, Jaguar X-Type, Seat Alhambra.

## Eigenschaften

- Sehr gutes Schmiervermögen auch bei tiefen Temperaturen im Winter
- Hohen, stabilen Viskositätsindex
- Sehr gute Oxidationsstabilität
- Weitestgehenden Schutz gegen Verschleiß, Korrosion und Schaumbildung
- Eine hervorragende Reibwertkonstanz
- Eine hohe thermische und oxidative Stabilität
- · Ein hervorragendes Kühlvermögen.

## **Technische Produktdaten**

| EIGENSCHAFTEN    | EINHEIT | DATEN | PRÜFUNG NACH |
|------------------|---------|-------|--------------|
| Dichte bei 20 °C | kg/m³   | 847,0 | EN ISO 12185 |
| Aussehen/Farbe   |         | rot   | VISUELL      |
| Pourpoint        | °C      | -51   | DIN ISO 3016 |

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.

25.05.25 23:15