



## RAVENOL ATF+4® Fluid

RAVENOL ATF+4® Fluid ist ein synthetisches lizenziertes Automatikgetriebeöl ATF der neuesten Generation mit einem einzigartigen Additiv-Package für Chrysler, Jeep und Dodge Automatikgetriebe.

RAVENOL ATF+4® Fluid garantiert in jedem Betriebszustand ein Maximum an Verschleißschutz.

RAVENOL ATF+4® Fluid ist mischbar mit allen ATF+4®, ATF+2® oder ATF+3® Getriebeölen.

### Anwendungshinweis

RAVENOL ATF+4® Fluid wird zum Nachfüllen und Auffüllen des Automatikgetriebeöls von Chrysler, Dodge, Plymouth, Jeep, RAM und Eagle Fahrzeugen mit Automatikgetriebe empfohlen.

RAVENOL ATF+4® Fluid erfüllt die Gewährleistung von Chrysler und ist unter der Licence-No. 40630041 freigegeben.

RAVENOL ATF+4® Fluid erfüllt die Anforderungen von Chrysler, Dodge, Plymouth, Jeep und Eagle Fahrzeugen mit Automatikgetriebe.

### Freigaben

License-No. 40630041 FCA US LLC (früher: Chrysler Group LLC)

### Praxisbewährt und erprobt in Aggregaten mit Füllvorschrift:

Mopar 68218057AA 68218058AA 05013457AA 05013458AA MS-9602, Fiat 9.55550-AV4

### Eigenschaften

RAVENOL ATF+4® Fluid bietet:

- Besseren Schutz und bessere Leistung als ATF+3®
- Verlängerung der Getriebelebensdauer
- Verringerung der Wartungskosten
- Bessere Schaltqualität durch ein konsistentes Viskositätsprofil
- Besseres Kältefließverhalten
- Ruckfreies Schalten bei niedrigen Temperaturen
- Geringeren Getriebeverschleiß beim Betrieb in niedrigen Temperaturbereichen
- Bessere Oxidationsbeständigkeit und thermische Stabilität als das vorherige ATF+3®
- Längere Öllebensdauer
- Niedrigerer Ölverbrauch
- Bessere Kraftstoffökonomie
- Längere Ölwechselintervalle (Wurde mit Ölwechselintervallen von über 160.000 km ausgiebig getestet)

Eigenschaften	Einheit	Daten	Prüfung nach
Farbe		rot	visuell
Dichte bei 20°C	kg/m <sup>3</sup>	844	EN ISO 12185
Viskosität bei -40°C	mPa*s	8380	DIN 51 377
Viskosität bei 40°C	mm <sup>2</sup> /s	33,24	DIN 51562
Viskosität bei 100°C	mm <sup>2</sup> /s	7,51	DIN 51562
Viskositätsindex VI		204	DIN ISO 2909
Flammpunkt	°C	198	DIN ISO 2592
Pourpoint	°C	-51	DIN ISO 3016

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

Alle Angaben entsprechen nach bestem Wissen dem derzeitigen Stand der Erkenntnisse und unserer Entwicklung. Änderungen bleiben vorbehalten. Alle Bezugnahme auf DIN-Normen dienen nur der Warenbeschreibung und stellen keine Garantie dar. Bei vorliegenden Problemfällen technische Beratung anfordern.

04.11.2015

Ravensberger Schmierstoffvertrieb GmbH

Postfach 1163

33819 Werther

Tel.: 05203/9719-0

Fax.: 052039719-40 / 41