

# **RAVENOL ATF Fluid**

Automatik-Transmission-Fluid (ATF) für hydrostatische und hydrodynamische Systeme, für die ein ATF Type A Suffix A vorgeschrieben wird.

RAVENOL ATF Fluid ist eine sehr hochwertige Getriebeflüssigkeit für automatische Flüssigkeitskupplungen und Drehmomentwandlern sowie Servo-Lenkhilfen.

RAVENOL ATF Fluid ist konzipiert auf Basis von raffinierten Grundölen mit einer speziellen Additivierung und Inhibierung, die eine einwandfreie Funktion gewährleisten.

### Anwendungshinweis

RAVENOL ATF Fluid ist gemäß Bedienungsanleitung des Aggregateherstellers einzusetzen in:

Automatik-Getrieben, Turbokupplungen, Servokupplungen und sonstigen hydrostatischen und hydrodynamischen Systemen.

RAVENOL ATF Fluid darf nicht verwendet werden, wenn ATF Type DEXRON B bzw. DEXRON D oder ATF Typ M2C-33 E/F/G ausdrücklich als Füllvorschrift genannt sind.

## Qualitätsklassifikation

## Praxisbewährt und erprobt in Aggregaten mit Füllvorschrift:

Type A Suffix A (TASA), ALLISON C-4, MAN 339 Typ A, MB 236.2, Renk Doromat, Cat. TO-2

#### <u>Eigenschaften</u>

### RAVENOL ATF Fluid bietet:

- eine außerordentlich gute Alterungsbeständigkeit
- ein sehr gutes Viskositäts-Temperatur-Verhalten
- wirksamen Verschleißschutz
- sehr gute Oxidationsstabilität, schäumt nicht
- Verhinderung von Ablagerungen in den damit befüllten Aggregaten und Schutz vor Korrosion
- einen extrem niedrigen Stockpunkt
- ein neutrales Verhalten gegenüber Dichtungsmaterialien
- Mischbarkeit und Verträglichkeit mit allen Marken-ATF's, Type A Suffix A

Eigenschaften	Einheit	Daten	Prüfung nach
Farbe		rot	visuell
Dichte bei 20°C	kg/m³	866	EN ISO 12185
Viskosität bei 40°C	mm²/s	35,0	DIN 51 562
Viskosität bei 100°C	mm²/s	7,2	DIN 51 562
Viskositätsindex VI		174	DIN ISO 2909
Flammpunkt (COC)	°C	210	DIN ISO 2592
Pourpoint	°C	-42	DIN ISO 3016

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

Alle Angaben entsprechen nach bestem Wissen dem derzeitigen Stand der Erkenntisse 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.

26.01.2016

Ravensberger Schmierstoffvertrieb GmbH Postfach 1163 33819 Werther Tel.: 05203/9719-0

Fax.: 052039719-40 / 41