

RENO 6STEP ATF

Spezial-Hochleistungs-Automatik-Getriebeöl

Beschreibung:

RENO 6STEP ATF ist ein modernes niederviskoses Hochleistungs-HC-Synthese-Automatik-Getriebeöl, speziell entwickelt für die Anforderungen moderner Stufen-Automatikgetriebe von leistungsstarken Fahrzeugen der Mittel-, Oberklasse und SUV's. Das hohe Reibwertniveau sorgt für eine nahezu schlupffreie Übertragung hoher Drehmomente.

Eigenschaften

- Angepasstes Reibwertverhalten für sportliche Schaltvorgänge
- Verhindert lästige Reibschwingungen
- Hervorragende Reibcharakteristik
- Excellentes Tieftemperatur-Schaltverhalten
- Extremer Verschleißschutz
- Höchste Oxidations- und Alterungsstabilität
- Minimierte Schaumbildung
- Neutral gegenüber Dichtungsmaterialien

Verwendbar für

Nutzen

- Abgesenkte Viskosität für verbesserte Kraftstoffeffizienz
- Optimale Betriebssicherheit unter extremen Bedingungen
- Beste Schmierfähigkeit
- Schutz vor Verklebungen
- Hält das Getriebe sauber
- Verlängert die Lebensdauer und Leistungsfähigkeit des Getriebes
- Viskositätsstabilität auch unter starker Belastung im Hochtemperaturbereich

Einsatz

Wir empfehlen dieses Produkt für:	
GENERAL-MOTORS-CORPORATION	DEXRON VI
AISIN WARNER	AW-1, JWS 3324, AW F9 FXX
ATF	Type 3.0/3.1
BENTLEY	P/N PY112995PA
BMW/MINI	P/N 83 22 0 142 516, P/N 83 22 0 397 114, P/N 83 22 2 163 514 (BMW 8072 B), ATF3+
CHRYSLER/DODGE/JEEP	P/N 05127382AA, P/N 68043742AA
FORD/LINCOLN/MERCURY	P/N XT-10-QLV (LV), P/N XT-6-QSP or -DSP (SP)
GM/GMC/OPEL/SATURN	AW1, P/N 88863400, 88863401
HONDA/ACURA	DW-1
HONDA	082000-9017 (ATF Type 3.1)
HYUNDAI/KIA	NWS-9638 T-5, P/N 040000C90SG, SP-IV / SPH-IV
JAGUAR/LANDROVER	Fluid 8432
JASO	M315, Class 1A
LAND ROVER	P/N TYK500050, LR0022460
MASERATI	P/N 231603
MAZDA	FW 6A EL, FW 6AX EL
MB	236.12, 236.14, 236.41
MERCON	LV
MITSUBISHI	ATF-J3, SP-IV, Dia-Queen ATF-PA, SP-N, SPH-IV, SP-IV-RR
NISSAN/INFINITY	Matic-S
PORSCHE	P/N 000 043 304 00
SAAB	P/N 93 165 147 - AW-1
SHELL	3353/134/M-1375.4/12108
TOYOTA/LEXUS/SCION	WS, Scion FZ
VW/AUDI	G 052 533, G 055 005 (-A, A2), G 055 540 (A2), G 060 162 (A1,A2,A6)
ZF	Lifeguardfluid 5/6

- Kfz-Automatikgetriebe gemäß Herstellervorschrift
- Nicht für den Einsatz in DCT/DSG- und CVT-Getrieben geeignet

Entsorgung:

- **RENO 6STEP ATF** ist der Altölkategorie 2 zuzuordnen und ist damit entsorgungssicher.

Mischbarkeit:

- **RENO 6STEP ATF** ist nur mit vergleichbaren Schmierstoffen mischbar und verträglich. Um die Vorteile von **RENO 6STEP ATF** voll ausnutzen zu können ist es jedoch empfehlenswert, **RENO 6STEP ATF** zu verwenden.

RENO 6STEP ATF		
Art.-Nummer	Gebindeausführung	
1203 592	Dose	1 L
1203 595	Kanne	20 L
1203 596	Faß	60 L
1203 598	Faß	200 L
1243 599	Container	1000 L

Typische Kennwerte:		
Spezifisches Gewicht bei 15°C	kg/m ³	841
Dynam. Viskosität bei -40°C	mPa.s	-
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	27,1
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	5,6
Viskositätsindex		157
Flammpunkt COC	°C	226
Pourpoint	°C	-45
Farbe		Rot