

# RENO 17LV ATF

Fluido di trasmissione automatica ad alte prestazioni speciali

## Descrizione:

**RENO 17LV ATF** è un olio per trasmissioni sintetiche HC di alta qualità, moderno e ad alte prestazioni con viscosità ridotta, sviluppato appositamente per l'uso nelle ultime trasmissioni automatiche Mercedes-Benz a 9 velocità (9G-Tronic / NAG 3 modello 725.011).

Questo olio per ingranaggi ATF non è retrocompatibile, quindi non è adatto per l'uso con riduttori più vecchi. Si prega di osservare le istruzioni del produttore!

## Caratteristiche

- Estrema protezione dall'usura
- Caratteristiche di attrito Adattato
- Eccellente comportamento a bassa temperatura di commutazione
- Stabilità anti-flatter e resistenza all'attrito
- Elevata stabilità di ossidazione
- Ridotto al minimo la formazione di schiuma
- Neutro nei confronti di metalli e materiale sigillante
- Prestazioni di raffreddamento eccezionale

## Utilizzabile per

Consigliamo questo prodotto per:	
MB	236.16, 236.17
MB	236.41
AISIN	AW F8FXX
DSIH	6p805 (Geely, Ssangyong, Mahindra,6sp)
HYUNDAI	NWS-9638
HYUNDAI/KIA	SP-IV, SPH-IV, SP-IV RR
JASO	1-A-LV
MITSUBISHI	ATF-J3, ATF-PA
MOPAR	68218925AA
NISSAN	MATIC S, MATIC W
SAAB	93 165 147
VOLVO	6 speed MY 2011-2013 (P/N 31256774, 31256675)
VW	G 052 540, G 055 005, G 055 162
ZF	6 Speed (S671 090 255)
ZF	TE-ML 13

## Uso

- Ottima sicurezza di funzionamento in condizioni estreme
- La migliore azione lubrificante
- Impedisce allo sporco di aderire alle superfici
- Mantiene pulito il cambio
- Prolunga la durata e migliora le prestazioni del cambio
- Viscosità stabile anche in caso di forti sollecitazioni a temperature elevate
- Massimo risparmio di carburante grazie alla ridotta viscosità

## Impiego

- Trasmissioni automatiche di autoveicoli secondo le prescrizioni del costruttore
- Non adatto per l'uso in trasmissioni DCT/DSG o CVT

## Smaltimento:

- **RENO 17LV ATF** appartiene alla categoria 2 degli oli vecchi, ne è quindi assicurato lo smaltimento.

## Caratteristiche di miscelazione:

- **RENO 17LV ATF** è miscelabile e compatibile solo con lubrificanti simili. Per sfruttare appieno **RENO 17LV ATF** tuttavia, si consiglia di utilizzare **RENO 17LV ATF**.

**RENO 17LV ATF**

<b>Art.n°</b>	<b>Tipo di confezione</b>	
1203 572	Barattolo	1 L
1203 575	Latta	20 L
1203 576	Fusto	60 L
1203 578	Fusto	200 L
1243 579	PE-Container	1000 L

**Caratteristiche tipiche:**

Peso specifico a 15°C	kg/m <sup>3</sup>	850
Viscosità a 40°C	mm <sup>2</sup> /s	30,4
Viscosità a 100°C	mm <sup>2</sup> /s	6,2
Indice di viscosità		162
Punto di infiammabilità COC	°C	> 190
Punto di scorrimento	°C	-45
Colore		giallo- marrone

