

## EUROL HYPOSYNTH 75W-90 GL 4

### Beschreibung

**EUROL HYPOSYNTH 75W-90 GL 4** ist ein auf semisynthetischer Basis hergestelltes Getriebeöl mit einem breitem Temperatur-Einsatzbereich, sowie hervorragender Verschleißschutzeigenschaften

Durch den Einsatz von **EUROL HYPOSYNTH 75W-90 GL 4** werden vor allem Sperrigkeiten beim Schaltvorgang im Tieftemperaturbereich, speziell bei PKW-Fünfgang-Schaltgetrieben völlig beseitigt. Durch nur geringe Eindickung bei Kälte kann auch eine deutliche Treibstoffeinsparung erreicht werden.

Viele Fabrikanten empfehlen für ihre Fahrzeuge bereits Getriebeöle solchen Typs, wie z.B. Alfa-Romeo, Citroen, Audi, Daihatsu, Ford, Mazda, Mitsubishi, Opel, Renault, Toyota und VW.

### Spezifikationen

) API GL 4  
) MAN 341 N  
) MB 235.0

) ZF TE-ML-02A/16A/17A/19A

Technische Daten		Prüfverfahren
Dichte bei 20°C; g/cm <sup>3</sup>	0,875	DIN 51757
Viskosität bei 40°C; mm <sup>2</sup> /s	141	DIN 51550 u. DIN 51561 od. DIN 51562 Teil 1
Viskosität bei 100°C; mm <sup>2</sup> /s	15,5	
Flammpunkt COC, °C	210,0	DIN ISO 2592
Pourpoint; °C	-45,0	DIN ISO 3016

Diese Informationen entsprechen dem gegenwärtigen Stand der Entwicklung. Für Druckfehler wird keine Haftung übernommen. Die angegebenen Werte unterliegen produktionsbedingten Schwankungen. Änderungen sind im Interesse des Fortschrittes vorbehalten.