

SYNTETICKÝ HYPOIDNÍ PŘEVODOVÝ OLEJ (GL4/5) 75W-90

Vollsynthetisches Hypoid-Getriebeöl (GL4/5) 75W-90

POPIS

Plně syntetický vysokotlaký převodový olej s extrémně vysokou výkonnostní rezervou. Překračuje nejvyšší testovací požadavky renomovaných výrobců vozidel. Zaručuje obzvláště v nejtěžších provozních podmínkách a velkých teplotních výkyvech bezvadný provoz agregátu. Nabízí vysokou bezpečnost mazání a optimální ochranu před opotřebením. Disponuje vynikajícími vlastnostmi při nízkých teplotách, snižuje hlučnost převodovky a umožňuje dodržovat velmi dlouhé intervaly výměny oleje.

SPECIFIKACE / SCHVÁLENÍ

API GL4 • API GL5 • API MT-1

LIQUI MOLY doporučuje tento olej navíc pro vozidla nebo agregáty, pro které jsou požadovány následující specifikace nebo originální čísla náhradních dílů:

BMW 83 22 2 365 987 • BMW Synthetik OSP • MB 235.8 • MIL-PRF 2105 E • SAE J 2360 • Volvo 97312 • ZF TE-ML 02B • ZF TE-ML 05A • ZF TE-ML 12L • ZF TE-ML 12N • ZF TE-ML 16F • ZF TE-ML 17B • ZF TE-ML 19C • ZF TE-ML 21A

TECHNICKÁ DATA

Třída viskozity oleje SAE (převodové)	: 75W-90		SAE J306
Hustota při +15 °C	: 0,870	g/cm ³	DIN 51757
Viskozita při +40 °C	: 105,6	mm ² /s	ASTM D 7042-04
Viskozita při +100 °C	: 15,6	mm ² /s	ASTM D 7042-04
Viskozita při -40 °C (Brookfield)	: < 150000	mPa.s	ASTM D 2983-09
Index viskozity	: 157		DIN ISO 2909
Bod tuhnutí	: -51	°C	DIN ISO 3016
Bod vzplanutí	: +200	°C	DIN ISO 2592
Pěnivost při +24 °C	: 0/0	ml	ISO 6247
Pěnivost od +24 °C do +93,5 °C	: 0/0	ml	ISO 6247
Pěnivost při +93,5 °C	: 0/0	ml	ISO 6247
Barva podle stupnice ASTM	: L 1,5		DIN ISO 2049

OBLAST POUŽITÍ

Univerzálně použitelný převodový olej pro manuální a pomocné převodové skříně a diferenciály bez uzávěrky. Dodržovat provozní a servisní předpisy výrobce vozidla, případně výrobce agregátu.

ZPŮSOB POUŽITÍ

Při výběru oleje dodržet výrobcem převodovky předepsanou třídu viskozity. Olej je mísitelný se všemi značkovými převodovými oleji. Maximální účinnost zaručuje pouze použití nesmíšeného oleje se zbytky jiného převodového oleje.

DOSTUPNÁ BALENÍ

1 l	plastová lahev	Obj. č. 1024	D-GB-I-E-P
20 l	plastový kanystř	Obj. č. 20956	D-GB-I-E-P

