

AUTO GEAR OIL LS 80W-90/ 90

- je vysoce výkonné převodové mazivo navržené tak, aby poskytovalo optimální lubrikaci u moderních vysoce výkonných osobních automobilů, sportovních užitkových vozidel (SUV), dodávek a lehkých nákladních automobilů vybavených diferenciály s omezeným prokluzem (LS).
- sestává z pečlivě vybraných základních složek a dobře vyvážených aditiv pro extrémní tlak. Výrobek poskytuje výbornou ochranu převodovým komponentům, co se týče opotřebování a poškrábání. Nadto olej poskytuje velice dobrou ochranu proti korozi a byl pečlivě inhibován proti tvorbě pěny. Speciální přísada proti tření používaná v tomto oleji efektivně zabraňuje cvakání a zlepšuje trakční vlastnosti.
- překonává specifikace API GL-5 a US Mil-L-2105D jakož i požadavky většiny „Výrobců originálních zařízení“ (OEM).
- je doporučen pro určité manuální převodovky a rozvodovky vyžadující oleje pro „omezený prokluz“ splňující API GL-5.

PŘEKONÁVÁ:

80W-90: API GL-5, US Army MIL-L-2105D, MAN 342 M2 (160.000 km drain)

ZF TE-ML: 05A/05C/07A/12C/12E/16B/16C/16D/16E/17B/19B/21A/21C

90: API GL-5/MT-1, U.S. Army MIL-PRF-2105D, ZF TE-ML-05C,12C,16E, 21C

VLASTNOSTI:	ZKUŠEBNÍ METODA :	TYPICKÉ VLASTNOSTI :	
Kód výrobku:		7ac4312	7ac4313
SAE VISKOZITNÍ TRÍDA :	SAE J306	80W90	90
Kinematická viskozita při 40°C:	ASTM D7042	142 mm²/s	229 mm²/s
Kinematická viskozita při 100°C:	ASTM D7042	14.3 mm²/s	19,5 mm²/s
Dynamická viskozita při -26°C:	ASTM D5293	<150000 cP	
Viskozitní index :	ASTM D2270	96	97
Hustota při 15°C:	ASTM 4052	898 kg/ m³	906 kg/ m³
Bod vzplanutí (COC):	ASTM D92	200 °C	220 °C
Bod tuhnutí :	ASTM D97	-27°C	-24°C