

# VÝKONNÝ PŘEVODOVÝ OLEJ SAE 75W-80

Hochleistungs Getriebeöl (GL3+) SAE 75W-80

### POPIS

Převodový olej na bázi syntetické technologie s extrémně vysokou výkonnostní rezervou. Zajišťuje přesné třecí poměry a poskytuje vynikající odolnost proti stárnutí. To zaručuje široký rozsah použití a optimální mazání převodů při extrémních provozních podmínkách a intervalech výměny oleje dlouhých až 320.000 km. Díky lehkoběžné charakteristice může být tento olej použitý také při potížích řadicího mechanismu (např. těžký chod), což se objevuje v souvislosti s používáním vysoko viskózních/jednorozsahových olejů třídy API GL 3/4.

### VLASTNOSTI

- snižuje sílu na řazení převodů
- pro extrémně dlouhé výměny oleje
- výborná ochrana proti korozi
- vynikající odolnost proti opotřebení
- dobré viskózní a tepelné chování oleje
- snižuje hlučnost chodu převodů
- velmi dobrá snášenlivost s těsnicími materiály
- vysoká schopnost absorpce tlaku

### SPECIFIKACE / SCHVÁLENÍ

API GL3+

LIQUI MOLY doporučuje tento olej navíc pro vozidla, pro která jsou požadovány následující specifikace:

DAF • Eaton Extended Drain (300.000 km) • IVECO • MAN 341 Typ E3 • MAN 341 Typ Z3 • Renault Trucks • Volvo 97305 • ZF TE-ML 02D • ZF TE-ML 08

### TECHNICKÁ DATA

Třída viskozity oleje SAE (převodové)	: 75W-80		SAE J306
Hustota při +15 °C	: 0,875	g/cm <sup>3</sup>	DIN 51757
Viskozita při +40 °C	: 54,0	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 7042-04
Viskozita při +100 °C	: 8,7	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 7042-04
Viskozita při -40 °C (Brookfield)	: <150000	mPa.s	ASTM D 2983-09
Index viskozity	: 138		DIN ISO 2909
Bod tuhnutí	: -42	°C	DIN ISO 3016
Bod vzplanutí	: +238	°C	DIN ISO 2592
Barva podle stupnice ASTM	: L 5,0		DIN ISO 2049

### OBLAST POUŽITÍ

Pro extrémně zatížené manuální převodovky, vedlejší převodovky a systémy Transaxle (převodovky s rozvodovkami na zadní nápravě), kde je požadováno mazání olejem této výkonnostní třídy.

### ZPŮSOB POUŽITÍ

Dodržet provozní a servisní předpisy výrobců motorových vozidel a převodovek. Mísitelný se všemi zbytky minerálních olejů, které mohou při výměnách oleje zůstat v převodovce a rozvodovce.

### DOSTUPNÁ BALENÍ

500 ml	plastová lahev	Obj. č. 4426 D-GB-I-E-P
1 l	plastová lahev	Obj. č. 4427 D-GB-I-E-P
1 l	plastová lahev	Obj. č. 1134 D-NL-F-GR-ARAB
20 l	plastový kanystř	Obj. č. 4428 D-GB-I-E-P
60 l	plechový sud	Obj. č. 4429 D-GB
205 l	plechový sud	Obj. č. 4018 D-GB

