

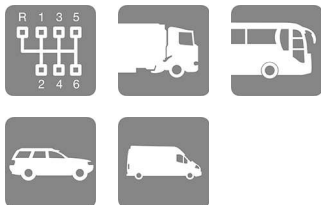
# MOL Hykomol 80W

## automobilový prevodový olej



MOL Hykomol 80W je jednostupňový prevodový olej vyrobený z hlboko rafinovaných základových olejov s použitím prísad, ktoré majú komplexné účinky.

### Použitie



Manuálne a mechanické prevodovky úžitkových vozidiel

Vysokozdvížne vozíky, žeriavy

Manuálne prevodovky osobných automobilov a ľahkých úžitkových vozidiel

Olejom mazané valivé ložiská

### Vlastnosti a výhody

Vynikajúca odolnosť voči opotrebovaniu

Moderný balík prísad

Nízka penivosť

Dobrá tepelná a oxidačná stálosť

Vynikajúca ochrana proti korózii

Dlhá životnosť prevodu a spoľahlivá prevádzka

Účinné EP vlastnosti, poskytuje dlhú životnosť synchronných krúžkov

Stabilný, súvislý mazací film, znižuje opotrebenie

Dlhodobu udržiava vynikajúce vlastnosti

Dlhodobá ochrana súčastok

### Špecifikácie a súhlasy

Viskozitná trieda: SAE 80W  
MB-Approval 235.1  
ZF TE-ML 17A[ZF001116]  
ZETOR  
API GL-4  
MIL-L-2105  
MAN 341 Typ E1  
ZF TE-ML 06L  
ZF TE-ML 08  
ZF TE-ML 16A  
ZF TE-ML 19C

### Vlastnosti

Vlastnosti	Typické hodnoty
Merná hmotnosť pri 15 °C [g/cm <sup>3</sup> ]	0,891
Kinematická viskozita pri 40 °C [mm <sup>2</sup> /s]	84,5
Kinematická viskozita pri 100 °C [mm <sup>2</sup> /s]	9,8
Viskozitný index	94
Bod tuhnutia [°C]	-30
Bod vzplanutia v otvorenom tégliku (Cleveland) [°C]	220

Vlastnosti v tabuľke sú typické hodnoty produktu a nepredstavujú špecifikáciu.

# MOL Hykomol 80W

## automobilový prevodový olej



### Pokyny pre manipuláciu a skladovanie

Skladujte v originálnom obale na suchom, dobre vetranom mieste.

Uchovávajte mimo dosahu priameho ohňa a iných zdrojov zapálenia.

Chráňte pred priamym slnečným žiarením.

Pri preprave, skladovaní a používaní výrobku dodržujte pokyny k bezpečnosti práce a environmentálne predpisy týkajúce sa produktov z minerálnych olejov.

Pre ďalšie podrobnosti si prečítajte kartu bezpečnostných údajov výrobku.

Prevodové oleje sú hotové formulácie mazív, kde nie sú potrebné ďalšie prísady, ktoré môžu mať za následok nepredvídateľné nepriaznivé účinky.

Výrobca a distribútor nenesú zodpovednosť za takéto možné škody.

V pôvodnom balení pri dodržaní skladovacích podmienok: 60 mesiacov

Horľavá kvapalina: IV. triedy nebezpečnosti.

Odporúčaná teplota skladovania: max. 40°C

### Informácie o objednávaní

PpKN 27101987

#### SAP kód a balenie:

13301328 MOL Hykomol 80W 1L

1 l plastová fľaša

13100176 MOL Hykomol 80W 10LA

10 l plastový kanister

13100175 MOL Hykomol 80W 50KG

60 l oceľový sud

13100177 MOL Hykomol 80W 180KG

216,5 l oceľový sud

**Emailové objednávanie: [predaj.maziva@slovnaft.sk](mailto:predaj.maziva@slovnaft.sk)**

Telefón pre objednávanie: +421 2 5859 5121, +421 2 5859 5122, +421 2 5859 7615, +421 2 5859 7646 (medzi 08-15 h v pracovných dňoch)