

# MOL Transol 100

## priemyselný prevodový olej



MOL Transol 100 je priemyselný prevodový olej vyrobený z hlboko rafinovaných minerálnych základových olejov a vyváženého systému prísad . Obsahuje EP prísady.

### Použitie



Špirálovité a kuželočelne skosené uzavreté priemyselné prevody

Prevody a ložiská obsahujúce časti z neželezných kovov (napr. bronz, meď)

Mechanické pohony obrábacích strojov

### Vlastnosti a výhody

Dobrá únosnosť

Vytvára stabilný mazací film, nižšie opotrebenie  
Zvyšuje prevádzkovú bezpečnosť, spoľahlivosť a životnosť zariadení

Netvoria sa úsady

Nízke náklady na filtre a menej prestojov

Vynikajúca ochrana proti korózii

Dlhá životnosť prevodu a spoľahlivá prevádzka

Dobrá odlúčivosť vody

Efektívne a kontinuálne mazanie

Rýchla odlúčivosť vzduchu

Súvislý mazací film, bez vzduchových bublín

Vynikajúca kompatibilita so žltými kovmi

Plne kompatibilný s bronzovými a medenými súčiastkami

### Špecifikácie a súhlasy

Viskozitná trieda: ISO VG 100  
API GL-3  
ISO 12925-1 CKC  
ISO-L-CKC  
DIN 51517-3 (CLP)

### Vlastnosti

Vlastnosti	Typické hodnoty
Merná hmotnosť pri 15°C [g/cm <sup>3</sup> ]	0,889
Kinematická viskozita pri 40 °C [mm <sup>2</sup> /s]	101,2
Kinematická viskozita pri 100 °C [mm <sup>2</sup> /s]	10,95
Viskozitný index	92
Bod tuhnutia [°C]	-21
Bod vzplanutia v otvorenom tégliku (Cleveland) [°C]	230
Protizadieracie vlastnosti (FZG)	
- nevyhovujúci stupeň zaťaženia	>12

Vlastnosti v tabuľke sú typické hodnoty produktu a nepredstavujú špecifikáciu.

# MOL Transol 100

## priemyselný prevodový olej



### Pokyny pre manipuláciu a skladovanie

Skladujte v uzavretých originálnych obaloch na suchých miestach s dostatočným vetraním, ktoré sú chránené pred priamymi poveternostnými vplyvmi a slnečným žiarením. Neskladovať v blízkosti výhrevných telies.

Počas prepravy, skladovania a používania výrobku dodržiavajte zásady bezpečnosti práce a ekologické pravidlá vzťahujúce sa k ropným výrobkom.

Pre bližšie informácie si vyžiadajte Kartú bezpečnostných údajov produktu.

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:

13301935 MOL Transol 100 180KG

216,5 l oceleový 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)