

# MOL Hydro SA 15

## tlmičový olej



MOL Hydro SA 15 je tlmičový olej vyrobený z hlboko rafinovaných základových olejov. Má nízku viskozitu a nízky bod tuhnutia a obsahuje prísady, ktoré poskytujú vyvážený výkon.

### Použitie



Olejom plnené tlmiče vozidiel

Hydraulické servo zariadenie

### Vlastnosti a výhody

Nízka nízkoteplotná viskozita

Zabezpečuje správne fungovanie hydraulických ovládacích prvkov aj v zimnom období

Kompatibilný s bežnými tesniacimi materiálmi

Nižšia možnosť prieniku nečistôt a priesaku oleja

Vynikajúca oxidačná stabilita

Prirodzený proces starnutia oleja sa zníži na minimum

### Špecifikácie a súhlasy

Viskozitná trieda: ISO VG 15  
ISO 11158 HM  
ISO-L-HM  
DIN 51524-2 (HLP)

### Vlastnosti

| Vlastnosti  | Typické hodnoty |
|---|-----------------|
| Merná hmotnosť pri 15°C [g/cm <sup>3</sup> ]          | 0,853           |
| Kinematická viskozita pri 40 °C [mm <sup>2</sup> /s]  | 15,5            |
| Kinematická viskozita pri 100 °C [mm <sup>2</sup> /s] | 3,5             |
| Viskozitný index                                      | 105             |
| Bod tuhnutia [°C]                                     | -30             |
| Bod vzplanutia v otvorenom tégliku (Cleveland) [°C]   | 185             |

Vlastnosti v tabuľke sú typické hodnoty produktu a nepredstavujú špecifikáciu.

### 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.

V pôvodnom balení pri dodržaní skladovacích podmienok: 48 mesiacov

Horľavá kvapalina: IV. triedy nebezpečnosti.

Oporúčaná teplota skladovania: max. 40°C