

# MOL Hydro SA 15

## lengéscsillapító olaj



A MOL Hydro SA 15 nagy finomítási fokú, kis viszkozitású, alacsony dermedéspontú alapolajokból kiegyensúlyozott teljesítményt nyújtó adalékok felhasználásával gyártott lengéscsillapító olaj.

### Alkalmazási terület



Gépjárművek folyadéktöltésű lengéscsillapítói

Hidraulikus szervóberendezések

### Tulajdonságok és előnyök

Alacsony hidegoldali viszkozitás

Téli időszakban is biztosítja a hidraulikus szabályzóelemek megfelelő működését

Összeférhető az elterjedt tömítőanyagokkal

Alacsonyabb a szennyeződések bejutásának és olaj szivárgásának esélye

Kiemelkedő oxidációs stabilitás

Minimális az olaj természetes öregedési folyamata

### Specifikációk és jóváhagyások

Viszkozitási fokozat: ISO VG 15  
ISO 11158 HM  
ISO-L-HM  
DIN 51524-2 (HLP)

### Minőségi jellemzők

Minőségi jellemzők	Tipikus értékek
Sűrűség 15°C-on [g/cm <sup>3</sup> ]	0,853
Kinematikai viszkozitás 40 °C-on [mm <sup>2</sup> /s]	15,5
Kinematikai viszkozitás 100 °C-on [mm <sup>2</sup> /s]	3,5
Viszkozitási index	105
Folyáspont [°C]	-30
Lobbanáspont (Cleveland) [°C]	185

A táblázatban szereplő adatok a termékre jellemző tipikus értékek, nem helyettesítik a termék specifikációt.

### Tárolási és kezelési előírások

Tároljuk száraz, jól szellőző helyen az eredeti göngyölegben. Tartsuk távol nyílt lángtól és egyéb gyújtóforrásoktól. Óvjuk a közvetlen napfénytől.

A termék felhasználása, tárolása és szállítása során az ásványolaj-termékekre vonatkozó munka- és környezetvédelmi előírásokat kell betartani.

További részletesebb információkért lásd a termék Biztonsági Adatlapját.

Az ajánlott tárolási körülmények betartása mellett, bontatlan göngyölegben a szavatossági idő: 48 hónap

Ajánlott tárolási hőmérséklet: max. 40°C

# MOL Hydro SA 15

## lengéscsillapító olaj



### Rendelési információk

Vámtarifaszám 27101983

#### Cikkszámok és kiszerelési formák:

13006357 MOL Hydro SA 15 1L

1L műanyag flakon

#### Rendelésfelvétel:

Telefon: 06 (80) 201-296 (ingyenesen hívható, munkanapokon 07-16 óra között)

Fax: 06 (34) 380-010

E-mail: kenoanyag@mol.hu