

# MOL Hykomol K 85W-140

## közlekedési hajtóműolaj



A MOL Hykomol K 85W-140 korszerű olajipari technológiákkal előállított bázisolajokból összetett hatású adalékok felhasználásával gyártott nagy üzemi viszkozitású, többfokozatú közlekedési hajtóműolaj.

### Alkalmazási terület



Haszongépjárművek differenciálművei  
Mezőgazdasági és építőipari gépek differenciálművei, tengelyhajtásai  
Hipoid fogazatú hajtóművek  
Személygépkocsik és kishaszonjárművek differenciálművei  
Kormányművek  
Tengelyek, véglehajtások  
Olajkenésű gördülőcsapágyak

### Tulajdonságok és előnyök

Kiváló terhelésfellevő képesség	Lökésszerű terhelés esetén sem szakad meg a kenőfilm, véd a berágódás ellen
Nagy hatékonyságú EP adalékrendszer	Fokozottan nagy terhelésű hajtóművekben is kiváló kopásvédelem
Alacsony habzási hajlam	Nagy fordulatszám mellett is folytonos, stabil kenőfilm
Kiváló korrózióvédő hatás	Hosszú hajtómű élettartam, alacsony karbantartási költség
Kimagasló oxidációs stabilitás	Lehetővé teszi a hosszú csereperiódusú alkalmazást

### Specifikációk és jóváhagyások

Viszkozitási fokozat: SAE 85W-140  
API GL-5  
MIL-L-2105D

### Minőségi jellemzők

Minőségi jellemzők	Tipikus értékek
Sűrűség 15°C-on [g/cm <sup>3</sup> ]	0,907
Kinematikai viszkozitás 40 °C-on [mm <sup>2</sup> /s]	390
Kinematikai viszkozitás 100 °C-on [mm <sup>2</sup> /s]	26,4
Viszkozitási index	90
Folyáspont [°C]	-15
Lobbanáspont (Cleveland) [°C]	230

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

# MOL Hykomol K 85W-140

## közlekedési hajtóműolaj



### 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.

A hajtóműolajok készre formulázott kenőanyagok, utólagos adalékolásuk szükségtelen és előre nem látható káros következményekkel járhat. Erre az esetre a gyártó és forgalmazó nem vállal felelősséget.

Az ajánlott tárolási körülmények betartása mellett, bontatlan göngyölegben a szavatossági idő: 60 hónap

Ajánlott tárolási hőmérséklet: max. 40°C

### Rendelési információk

Vámtarifaszám 27101987

#### Cikkszámok és kiszerelési formák:

13011162	MOL Hykomol K 85W-140 1L	1L műanyag flakon
13011163	MOL Hykomol K 85W-140 4L	4L műanyag kanna (csak rendelésre)
13010078	MOL Hykomol K 85W-140 10LA	10L műanyag kanna (csak rendelésre)
13006385	MOL Hykomol K 85W-140 50KG	60L fém hordó
13006383	MOL Hykomol K 85W-140 180KG	216,5L fém hordó

#### Rendelésfelvétel:

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

Fax: 06 (34) 380-010

E-mail: kenoanyag@mol.hu