

# MOL Ultrans Synt HC 220

## szintetikus ipari hajtóműolaj



A MOL Ultrans Synt HC 220 prémium minőségű szintetikus EP hajtóműolaj. Formulájának köszönhetően szélsőségesen hideg és meleg környezetben, nehéz üzemi körülmények mellett (nagy terhelés - alacsony fordulatszám) is kiváló teljesítményt nyújt.

### Alkalmazási terület



Folyamatosan magas, vagy tartósan alacsony üzemi hőmérsékleten működő zárt ipari hajtóművek

Nagy terhelésű, alacsony fordulatszámú és magas hőmérsékletű kenési helyek

Széles hőmérséklet-tartományban üzemelő berendezések

Magas hőmérsékleten üzemelő csapágyak

### Tulajdonságok és előnyök

Kiváló hő- és oxidációs stabilitás

Az öregedési folyamatoknak hosszútávon ellenáll, nem képződnek káros lerakódások  
Hosszabb kenőanyag élettartam, alacsonyabb működési költségek

Magas viszkozitás-index

Optimális kenés és megbízható üzemelés széles környezeti és üzemi hőmérséklet-tartományban

Kiváló terhelésfelvevő képesség

Lökésszerű terhelés esetén sem szakad meg a kenőfilm, véd a berágódás ellen

Kiváló védelem mikropitting ellen

Hosszú hajtómű élettartam, megbízható működés

Alacsony sűrűlódási tényező

Energia megtakarítási potenciál és alacsonyabb üzemi hőmérséklet

Gyors levegőelválás alacsony habzás mellett

Stabil, egyenletes kenőfilm a sűrűlódó felületek között, hosszú berendezés élettartam

Kiváló hidegfolyási tulajdonságok

Alacsony hőmérsékleten is megbízható működés

### Specifikációk és jóváhagyások

Viszkozitási fokozat: ISO VG 220

*Flender (Siemens)*

ISO 12925-1 CKD

ISO 12925-2 CKSMP

ISO-L-CKSMP

DIN 51517-3 (CLP)

ANSI/AGMA 9005-F16

# MOL Ultrans Synt HC 220

## szintetikus ipari hajtóműolaj



### Minőségi jellemzők

Minőségi jellemzők	Tipikus értékek
Sűrűség 15°C-on (BITA) [g/cm <sup>3</sup> ]	0,883
Kinematikai viszkozitás 40 °C-on [mm <sup>2</sup> /s]	223
Kinematikai viszkozitás 100 °C-on [mm <sup>2</sup> /s]	27,7
Viszkozitási index	160
Folyáspont [°C]	-39
Lobbanáspont (Cleveland) [°C]	>220
Kopásgátló tulajdonság (FZG)	
- károsodási terhelési fokozat	>12

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

### Rendelési információk

Vámtarifaszám 34031980

#### Cikkszámok és kiszerelési formák:

13301986 MOL Ultrans Synt HC 220 10LA  
13302032 MOL Ultrans Synt HC 220 170KG

10L műanyag kanna  
216,5L fém hordó (csak rendelésre)

#### Rendelésfelvétel:

Telefon: 06 (80) 201-296 (ingyenesen hívható, munkanapokon 07-16 óra között)  
Fax: 06 (34) 380-010  
E-mail: kenoanyag@mol.hu