

# MOL Hykomol LS 90

ulei pentru transmisiile cu alunecare limitata ( limited slip )



MOL Hykomol LS 90 este un ulei de transmisie compus din uleiuri de bază înalt rafinate, produs prin procedee de rafinare moderne, și un pachet de aditivi cu efecte combinate. Datorită conținutului de aditivi speciali modificatori de frecare, a fost dezvoltat în mod special pentru angrenaje de diferențial autoblocante.

## Aplicatii



Diferențiale autoblocante

Osii și transmisii finale

## Caracteristici si Beneficii

Proprietăți excelente de preluare a sarcinii

Performanță de alunecare limitată excepțională

Protecție excelentă împotriva coroziunii

Stabilitate la oxidare excepțională

Tendență de spumare scăzută

Caracteristici optime de frecare

Stratul de lubrifiere nu se întrerupe nici măcar sub sarcini de șoc, asigurând protecție împotriva gripării

Funcționare silențioasă și fiabilă

Durată de viață a angrenajului lungă, cheltuieli de întreținere reduse

Permite întrebuințarea cu perioade lungi de schimb de ulei

Strat de lubrifiere continuu și stabil, chiar și la viteze mari

Funcționare sigură în toate intervalele de temperatură

## Specificatii si Aprobari

Clasa de viscozitate: SAE 90  
API GL-5  
MIL-L-2105D

## Proprietati

| Proprietati   | Valori Tipice |
|---|---------------|
| Densitate la 15°C [g/cm <sup>3</sup> ]                | 0,899         |
| Viscozitate cinematică la 40 °C [mm <sup>2</sup> /s]  | 159,5         |
| Viscozitate cinematică la 100 °C [mm <sup>2</sup> /s] | 15,2          |
| Punct de curgere [°C]                                 | -24           |

Caracteristicile din tabel sunt valori tipice ale produsului si nu constituie o specificatie.

# MOL Hykomol LS 90

ulei pentru transmisii cu alunecare limitata ( limited slip )



## Instructiuni de manipulare si depozitare

Depozitati in ambalajul original, in spatii uscate si cu ventilatie corespunzatoare. Tineti departe de flacara deschisa sau alte surse de aprindere. Protejati de actiunea directa a razelor solare.

In timpul transportului, depozitarii si utilizarii produsului se vor respecta normele generale de protectia muncii si a mediului inconjurator referitoare la produsele petroliere.

Pentru mai multe detalii, consultati Fisa Tehnica de Securitate a produsului.

Uleiurile de transmisie sunt gata formulate si nu numai ca nu necesita aditivare ulterioara, dar aceasta poate avea efecte grave, imprevizibile. In cazul aditivarii suplimentare efectuate de utilizator, Fabricantul si Distribuitorul nu isi asuma nici o responsabilitate pentru eventualele daune aparute.

In ambalajul original, la temperatura recomandata de depozitare: 60 luni

Risc de pericol la incendiu: Grad IV.

Temperatura recomandata de depozitare: max. 40°C

## Informatii despre comanda

Numar tarif vamal 27101987

### Cod SAP si ambalare:

13007278 MOL Hykomol LS 90 180KG

Butoi de otel 216,5 l

### Rezervare de comanda (numar gratuit):

Lubrifianti@molromania.ro