

MOL Hykomol 80W-90

ulei pentru transmisii prin angrenaje ale autovehiculelor



MOL Hykomol 80W-90 este un ulei de transmisie multigrad produs din uleiuri de bază înalt rafinate, folosind aditivi cu efecte complexe.

Aplicatii



Cutii de viteză mecanice, manuale și automate ale autoutilitarelor

Cutii de viteză manuale și angrenajele mașinilor agricole și de construcții

Rulmenți lubrifiați cu ulei

Caracteristici si Beneficii

Protecție excelentă împotriva uzurii

Sistem de aditivi actualizat

Tendență de spumare scăzută

Stabilitate termică și stzabilitate la oxidare bună

Protecție excepțională împotriva coroziunii

Durată de viață a angrenajului lungă, funcționare fiabilă

Performanță EP eficientă, care asigură durata de viață lungă a inelelor de sincronizare

Strat de lubrifiere stabil, continuu, uzură redusă

Proprietățile excelente se păstrează pe termen lung

Protecție de lungă durată a pieselor

Specificatii si Aprobari

Clasa de viscozitate: SAE 80W-90

API GL-4

MIL-L-2105

Proprietati

| Proprietati | Valori Tipice |
|-------------------------------------------------------|---------------|
| Densitate la 15°C [g/cm ³] | 0,891 |
| Viscozitate cinematică la 40 °C [mm ² /s] | 145,3 |
| Viscozitate cinematică la 100 °C [mm ² /s] | 14,6 |
| Indice de viscozitate | 99 |
| Punct de curgere [°C] | -30 |
| Punct de inflamabilitate (Cleveland) [°C] | 230 |

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

MOL Hykomol 80W-90

ulei pentru transmisii prin angrenaje ale autovehiculelor



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:

13006369 MOL Hykomol 80W-90 X4L

13006370 MOL Hykomol 80W-90 50KG

13006368 MOL Hykomol 80W-90 180KG

13006876 MOL Hykomol 80W-90 860KG

13006367 MOL Hykomol 80W-90

Canistra plastic 4 l

Butoi otel 60 l

Butoi de otel 216,5 l

Container IBC 1000 l

Cisterna

Rezervare de comanda (numar gratuit):

Lubrifianti@molromania.ro