

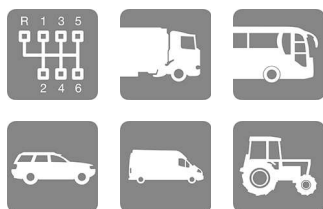
MOL Hykomol 90

ulei pentru transmisii prin angrenaje ale autovehiculelor



MOL Hykomol 90 este un ulei de transmisie monograd compus din uleiuri de bază înalt rafinate, folosind aditivi cu efecte combinate.

Aplicatii



Cutii de viteză mecanice, manuale și automate ale autoutilitarelor

Cutii de viteză manuale ale autoturismelor și a autoutilitarelor ușoare

Rulmenți lubrifiați cu ulei

Cutii de viteză manuale și angrenajele mașinilor agricole și de construcții

Caracteristici si Beneficii

Protecție excelentă împotriva uzurii

Sistem de aditivi actualizat

Tendință de spumare scăzută

Stabilitate termică și stabilitate 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 Aprobări

Clasa de viscozitate: SAE 90
API GL-4
MIL-L-2105

Proprietati

Proprietati	Valori Tipice
Densitate la 15°C [g/cm ³]	0,894
Viscozitate cinematică la 40 °C [mm ² /s]	165
Viscozitate cinematică la 100 °C [mm ² /s]	15,4
Indice de viscozitate	94
Punct de curgere [°C]	-24
Punct de inflamabilitate (Cleveland) [°C]	240

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

MOL Hykomol 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, imprezibile. 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:

13006881 MOL Hykomol 90 180KG

Butoi de otel 216,5 l

Rezervare de comanda (numar gratuit):

Lubrifianti@molromania.ro