

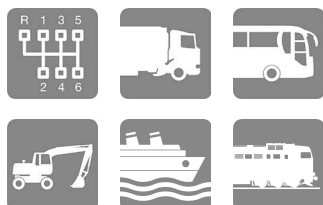
MOL Hykomol TDL 75W-90

ulei sintetic pentru transmisiile prin angrenaje ale autovehiculelor



MOL Hykomol TDL 75W-90 este un ulei de angrenaje produs din uleiuri de bază sintetice de înaltă calitate, folosind cel mai recent sistem de aditivi complex. Corespunde specificațiilor cele mai riguroase ale fabricanților de automobile. Datorită compoziției sale, bazată pe conceptul Total Drive Line, performanța lui depășește în mod semnificativ pe cea a uleiurilor de angrenaje sintetice obișnuite, corespunzătoare specificației GL-4 și GL-5.

Aplicatii



Piesele sistemului de propulsare al autoutilitarelor moderne

Comanda diferențială și acționarea prin arbore a mașinilor agricole și de construcții

Motostivuitoare, macarale

Angrenaje pentru motoare de navă

Angrenajele vehiculelor de cale ferată

Caracteristici si Beneficii

Protecție excelentă împotriva uzurii

Stabilitate excelentă de forfecare

Soliditate excelentă a peliculei de lubrifiere

Stabilitate termică și stabilitate la oxidare excepțională

Stabilitate la oxidare excepțională

Indice de viscozitate ridicat

Compatibil cu materialele de etanșare obișnuite

Durată de viață a angrenajului lungă, funcționare fiabilă
Strat de lubrifiere stabil chiar și sub sarcini grele

Își păstrează proprietățile de curgere chiar și în condiții de exploatare severe și la temperaturi înalte

Uzură redusă, durată de viață a angrenajului lungă

Protecție perfectă împotriva formării nămolului și a sedimentelor

Permite întrebuințarea cu perioade lungi de schimb de ulei

Lubrifiere optimă și funcționare sigură într-un spectru larg de medii și de temperaturi

Posibilitate redusă de pătrundere a contaminanților și de scurgere a uleiului

MOL Hykomol TDL 75W-90

ulei sintetic pentru transmisiile prin angrenaje ale autovehiculelor



Specificatii si Aprobări

Clasa de viscozitate: SAE 75W-90

MB-Approval 235.8

MAN 341 Typ Z2

MAN 342 Typ S1

ZF TE-ML 02B[ZF003365]

ZF TE-ML 05A[ZF003365]

ZF TE-ML 12L[ZF003365]

ZF TE-ML 12N[ZF003365]

ZF TE-ML 16F[ZF003365]

ZF TE-ML 17B[ZF003365]

ZF TE-ML 19C[ZF003365]

ZF TE-ML 21A[ZF003365]

API MT-1

API GL-5

API GL-4

MIL-PRF-2105E

SAE J 2360

Volvo 97312

Scania STO 1:0

Scania STO 2:0A FS

DAF

Mack GO-J

Detroit Diesel DFS93K219.01

IVECO

ZF TE-ML 04G

ZF TE-ML 05B

ZF TE-ML 07A

ZF TE-ML 12B

ZF TE-ML 16B

ZF TE-ML 19B

ZF TE-ML 21B

Arvin Meritor 0-76-N

Proprietati

Proprietati	Valori Tipice
Densitate la 15°C [g/cm ³]	0,868
Viscozitate cinematică la 40 °C [mm ² /s]	104,7
Viscozitate cinematică la 100 °C [mm ² /s]	15,4
Indice de viscozitate	155
Punct de curgere [°C]	-57
Punct de inflamabilitate (Cleveland) [°C]	180

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

MOL Hykomol TDL 75W-90

ulei sintetic pentru transmisiile 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 34031980

Cod SAP si ambalare:

13007718 MOL Hykomol TDL 75W-90 10LA

Canistra plastic 10 l (numai la comanda)

Rezervare de comanda (numar gratuit):

Lubrifianti@molromania.ro