

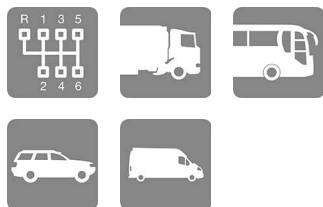
MOL Hykomol Synt 75W-90

ulei semisintetic pentru transmisiile prin angrenaje ale autovehic



MOL Hykomol Synt 75W-90 este un ulei multigrad destinat transmisiilor autovehiculelor, produs din uleiuri sintetice și minerale înalt rafinate, folosind un sistem de aditivi complex.

Aplicatii



Comanda diferențială a autoutilitarelor

Cutii de viteză mecanice, manuale și automate ale autoutilitarelor

Comanda diferențială a autoturismelor și autoutilitarelor ușoare

Cutii de viteză manuale ale autoturismelor și a autoutilitarelor ușoare

Motostivuitoare, macarale

Angrenaje hipoide

Caracteristici si Beneficii

Proprietăți excelente de preluare a sarcinii

Sistem de aditivi actualizat

Formulă semi-sintetică

Protecție excelentă împotriva uzurii

Tendință de spumare scăzută

Stabilitate termică și stabilitate la oxidare bună

Formează un strat de lubrifiere rezistent, protejează împotriva gripării

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

Lubrifiere optimă într-un spectru larg de temperaturi

Durată de viață a angrenajului lungă, funcționare fiabilă

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

Posibilitate de extindere a intervalului de service

Specificatii si Aprobări

Clasa de viscozitate: SAE 75W-90

API GL-5

API GL-4

MIL-L-2105D

Tatra TDS 80/32

ZF TE-ML 07A

ZF TE-ML 08

ZF TE-ML 17B

MOL Hykomol Synt 75W-90

ulei semisintetic pentru transmisiile prin angrenaje ale autovehic



Proprietati

Proprietati	Valori Tipice
Densitate la 15°C [g/cm ³]	0,859
Viscozitate cinematică la 40 °C [mm ² /s]	109,3
Viscozitate cinematică la 100 °C [mm ² /s]	15,4
Indice de viscozitate	147
Punct de curgere [°C]	-45
Punct de inflamabilitate (Cleveland) [°C]	215

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

Instructiuni de manipulare si depozitare

A se păstra în recipientul original, într-o zonă uscată, ventilată corespunzător.

A se ține departe de flacără directă și alte surse de aprindere.

A se proteja de lumina directă a soarelui.

În timpul transportului, depozitării și utilizării produsului, urmați instrucțiunile de siguranță a muncii și a mediului referitoare la uleiurile minerale.

Pentru mai multe detalii, vă rugăm să citiți Fișa cu Date de Securitate a produsului.

Uleiurile de transmisie sunt gata formulate si nu necesita aditivari suplimentara, care pot avea efecte adverse imprevizibile.

Producătorul și distribuitorul nu sunt responsabili pentru astfel de eventuale daune.

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

Risc de pericol la incendiu: Grad IV.

Temperatura recomandata de depozitare: max. 40°C