

Eurol Transyn 75W-90 GL 4/5

Półsyntetyczny olej do manualnych skrzyń biegów i przekładni głównych

Numer pozycji E110075 Wersja 3.4 15/04/2025

Informacje o produkcie

Eurol Transyn 75W-90 GL4/5 to półsyntetyczny uniwersalny olej przekładniowy, który może być stosowany w manualnych skrzyniach biegów i przekładniach głównych, gdzie zalecane są GL-4 lub GL-5, co czyni ten olej doskonałą możliwością racjonalizacji.

Eurol Transyn 75W-90 GL4/5 może być stosowany w całym układzie napędowym i zawiera specjalnie opracowane dodatki, które zmniejszają zużycie paliwa i eliminują problemy z przełączaniem biegów. Dzięki tej unikalnej kompozycji nie tylko zużycie jest zminimalizowane, ale także korozja i pienienie, a nawet przy podwyższonych temperaturach olej jest chroniony przed utlenianiem termicznym.

Eurol Transyn 75W-90 GL4/5 jest bardzo dobrze tolerowany przez synchronizatory i zapewnia, że zmiana biegów jest bardzo płynna nawet przy niskich temperaturach.

Eurol Transyn 75W-90 GL4/5 ma doskonałą zdolność przenoszenia obciążeń, która wytrzymuje bardzo duże obciążenia i wibracje. Spadek lepkości w wyniku dużych obciążeń jest niewielki, dzięki czemu ten olej gwarantuje odpowiednią lepkość przy wydłużonych interwałach wymiany.

Polecany do stosowania

- API GL 4/5
- API MT-1
- Arvin Meritor 076-N
- DAF
- DTFR 12B100 (MB 235.0)
- DTFR 13B100 (MB 235.1)
- IVECO
- Mack GO-J
- MAN 341 Typ Z2
- MAN 342 Type M2
- MAN M 3343 Typ M
- MIL-L-2105 B/C/D
- MIL-PRF-2105E
- Scania STO 1:0
- Volvo 97310
- ZF TE-ML
02B/05A/07A/08A/12E/16B/
16C/16D/17B/19B/21A

Właściwości fizyczne

Charakterystyczny	Wartość/wynik	Norma ASTM
Kolor	bursztynowa	
Gęstość w 20 °C	0.88 kg/l	ASTM D 4052
Lepkość kinematyczna w 40°C	86.7 cSt	ASTM D 445
Lepkość kinematyczna w 100°C	15.0 cSt	ASTM D 445
wskaźnik lepkości	183	ASTM D 2270
Temperatura zapłonu	200 °C	ASTM D 92
Temperatura płynięcia	-42 °C	ASTM D 97

Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Holandia, tel. +31 88 250 22 00, info@eurol.com, eurol.com

Celem niniejszego dokumentu jest poinformowanie Państwa o właściwościach produktów i możliwych zastosowaniach produktów Eurol. Informacje zawarte w tym dokumencie mogą ulec zmianie w dowolnym momencie i bez powiadomienia ze względu na trwające badania i rozwój produktów. Dane analityczne na tym arkuszu zawierają typowe wartości. Drobne odchylenia, które mogą wystąpić podczas normalnego procesu produkcyjnego produktu, nie mają wpływu na jakość produktu. Chociaż niniejszy arkusz informacyjny został opracowany z dużą starannością, Eurol nie ponosi odpowiedzialności za szkody wynikające z niekompletności i/lub niedokładności w tekście. Radzimy zawsze postępować zgodnie z instrukcjami producenta. Tłumaczenia podane tutaj są wykonane przy użyciu ChatGPT, modelu języka AI opracowanego przez OpenAI. Chociaż staramy się dostarczać dokładne i przydatne tłumaczenia, nie możemy zagwarantować, że wszystkie tłumaczenia są wolne od błędów lub zawsze oddają prawidłowy kontekst i niuansy.