

Informacja Techniczna Produktu

Olej przekładniowy ze znakiem M-ACTIVE **Revline GL-5 80W/90 LS**

Charakterystyka

- Doskonałe własności przeciwzużyciowe i przeciwzatarciowe
- Redukcja zużycia elementów przekładni podczas pracy,
- Doskonałe własności antypienne oraz ochrona elementów przed korozją
- Stabilna lepkość nawet przy dużych obciążeniach,
- Zapewnia doskonałą ochronę manualnych skrzyń biegów oraz przekładni z ograniczonym poślizgiem LS
- Excellent extreme pressure and antiwear properties
- Reduces the wear of transmission components
- Excellent antifoam, anticorrosion, antitrust properties
- Very low loss in viscosity through shear
- Provides excellent protection for manual transmissions, but also limited slip gears - LS

Zastosowanie.

Uniwersalny, wielosezonowy olej przekładniowy przeznaczony do stosowania w manualnych przekładniach samochodowych. Revline GL-5 80W/90 LS gwarantuje wysoką zdolność do przenoszenia obciążeń oraz doskonałe właściwości smarne i przeciwzużyciowe. Szczególnie zalecany do smarowania skrzyń biegów oraz przekładni głównych samochodów osobowych, ciężarowych, autobusów, sprzęcie budowlanym i rolniczym oraz innych urządzeń mechanicznych wyposażonych w przekładnie z ograniczonym poślizgiem tzw. LS – Limited-Slip.

Application

Universal, multiseasonal oil intended for manual gears of vehicles. Revline GL-5 80W/90 LS guarantees high loading transfer capacity and excellent lubricating and anti-wear qualities. Recommended for use in heavily loaded vehicles, construction site vehicles, busses and other mechanical/motor devices equipped with limited slip gears, so called LS - Limited Slip.

Normy, specyfikacje (Standards, specifications)

API: GL-5 Limited Slip

SAE: 80W/90

Spełnia wymagania (meet requirements)

MAN: 342 Type M-1

MB 235.0

ZF TE-ML 05A; 05C; 07A; 08

MIL-L-2105D/MIL-PRF-2105E

DAF ; Iveco, Volvo



Parametry (Specifications)	Revline GL-5 80W/90 LS
SAE	80W/90
Lepkość kinematyczna w temp. 100°C, [mm ² /s] (Kinematic viscosity at 100°C)	15,6
Wskaźnik lepkości (Viscosity Index)	99
Temperatura płynięcia, [°C] (Pour point)	-30
Temperatura zapłonu, [°C] (Flash point)	225
Uwaga: powyższe wartości parametrów fizyko-chemicznych są wartościami typowymi. Wartości rzeczywiste są umieszczone w orzeczeniu laboratoryjnym dołączonym do każdej partii produktu. (Note: The above values of physico-chemical parameters are typical values. The actual values are placed in the judgment laboratory attached to each batch of product)	

Można stosować zamiennie za: (is similar to)

Mobilube HD LS 80W-90

Platinum Gear LS 80W-90

Lotos Titanis LS 80W/90

Castrol Axle Limited Slip 80W90

Fuchs Titan Supergear LS 80W/90

Shell Sprax S3 ALS 80W/90

- ✓ **Wyróżniony znakiem M-ACTIVE potwierdzającym zaawansowaną technologię oleju według najbardziej rygorystycznych standardów dla zapewnienia optymalnej ochrony w najtrudniejszych warunkach pracy.**
- ✓ **Potwierdzona jakość w specjalistycznych laboratoriach .**
- ✓ **Produkcja olejów spod znaku M-Active odbywa się w ściśle określonym reżimie produkcyjnym oraz przy zachowaniu wieloetapowej kontroli jakości**
- ✓ **Marked with M-ACTIVE sign, which confirms the advanced technology of oil according to the most rigorous standards to ensure optimum protection in the heaviest operation conditions.**
- ✓ **Quality confirmed by tests in specialized laboratories .**
- ✓ **Production of oil marked with M-Active sign goes in precisely defined technological process and multistage quality control assurance.**

