

Olej przekładniowy Revline GL-5 85W-140

Charakterystyka

- Doskonałe własności przeciwzużyciowe i przeciwwzatarciowe
- Redukcja zużycia elementów przekładni podczas pracy
- Doskonałe własności antypienne oraz ochrona elementów przed korozją
- Stabilna lepkość nawet przy dużych obciążeniach
- Zestawiany w oparciu o wysokiej jakości oleje bazowe i odpowiedni pakiet dodatków uszlachetniających
- Excellent extreme pressure and antiwear properties
- Reduces the wear of transmission components
- Excellent antifoam, anticorrosion, antitrust properties
- Very low loss in viscosity through shear
- Formulated from high quality base oils and advanced additive package

Zastosowanie

Revline GL-5 85W/140 przeznaczony jest do stosowania w przekładniach głównych oraz tylnych mostach samochodów osobowych, ciężarowych, autobusów oraz maszyn do prac ziemnych i drogowych pracujących w trudnych warunkach eksploatacji. Zalecany jest również do stosowania we wszelkich maszynach, urządzeniach i sprzęcie, do których producent zaleca stosowanie oleju klasy GL-5 wg API.

Application

Revline GL-5 85W /140 is designed to lubricate gears and rear axles of cars, trucks, buses and off-highway machines working in very difficult conditions which the manufacturer recommends the use of GL-5 API for.

Normy, specyfikacje (Standards, specifications)

SAE: 85W/140

API: GL-5

ZF TE-ML 05A/07A/12E/16D/21A

Scania STO 1:0

Volvo 1273.10

Parametry fizykochemiczne (Physical and chemical properties)

Parametry (Specifications)	Revline GL-5 85W-140
Lepkość kinematyczna w temp. 100°C, [mm ² /s] (Kinematic viscosity at 100°C)	28,5
Wskaźnik lepkości (Viscosity Index)	95
Temperatura płynięcia, [°C] (Pour point)	-22
Temperatura zapłonu, [°C] (Flash point)	240

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 85W/140

Platinum Gear LX 85W/140 ; Hipol GL-5 85W/140

Lotos: Titanis Super GL-5 85W/140

Castrol: Axle EPX 85W/140

Shell Spirax S2 A 85W/140

Fuchs Agrifarm Gear 85W/140

- *Produkcja olejów odbywa się w ściśle określonym reżimie produkcyjnym oraz przy zachowaniu wieloetapowej kontroli jakości.*
- *Wyróżnienie znakiem Carbon Neutral Production Process oznacza wytwarzanie produktów przy możliwie maksymalnej redukcji śladu węglowego, a także zaawansowaną technologię oleju według najbardziej rygorystycznych standardów dla zapewnienia optymalnej ochrony silnika w najtrudniejszych warunkach pracy.*
- *Jakość potwierdzona w specjalistycznych laboratoriach.*

- *Production of oil goes in precisely defined technological process and multistage quality control assurance.*
- *Marked with Carbon Neutral Production Process sign means producing oils with maximum reduction of carbon footprint, as well as the advanced oil technology according to the most rigorous standards to ensure optimal engine protection in the heaviest operation conditions.*
- *Quality confirmed by tests in specialized laboratories .*