

Olej silnikowy **Revline Hercules UHPD 10W-40**

Charakterystyka

- Stabilna i wysoka jakość
- Ekstremalnie wydłużone okresy pomiędzy wymianami
- Idealne smarowanie w ekstremalnych warunkach
- Doskonałe współdziałanie z nowoczesnymi silnikami
- Bardzo dobre smarowanie silników starszej generacji używanych zarówno w sprzęcie drogowym jak i pozadrogowym
- Doskonała czystość silnika poprzez utrzymanie osadów w oleju
- Oszczędność paliwa i oleju
- Wydłużona żywotność silnika
- Stable and high oil quality
- Extremely extended interchange periods
- Maximum engine power in extreme conditions
- Excellent performance in modern Diesel Engines
- Excellent performance in older generation diesel engines operating both on-road and off-road
- Engine purity by keeping soot in a suspended matter
- Reduced fuel and oil consumption
- Long engine life

Zastosowanie

Revline Hercules UHPD 10W-40 to olej typu Ultra High Performance Diesel, zapewniający optymalną eksploatację wysoko obciążonych silników Diesla. Szczególnie zalecany jest do silników; samochodów ciężarowych, ciągników siodłowych, autobusów, maszyn drogowych i budowlanych. Zapewnia odpowiednie smarowanie także przy wydłużonych okresach między wymianami. Można go stosować także w silnikach benzynowych. Idealny dla firm o zróżnicowanym, nowoczesnym taborze pojazdów.

Application

Revline Hercules UHPD 10W-40 is Ultra High Performance Diesel type oil, providing optimal exploitation of highly loaded diesel engines. It is particularly recommended for engines of: trucks, tractors, buses, road and building machinery. It ensures reliable lubrication also at extended drain intervals. This oil can be used in gasoline engines. Ideal for companies with different stock of vehicles.

Normy, specyfikacje (Standards, specifications)

SAE: 10W/40
API: CI-4/SL
ACEA: E4/E7
DTFR 15B120 (228.5)
MAN M3277
MTU Type 3/ Type 2
Deutz DQC III-18
Volvo VDS-3
Renault VI RLD-2
Mack EO-N
Scania LDF-3/ LDF-2
Jaso DH-1
Global DHD-1
Detroit Diesel DFS 93K215

Parametry fizykochemiczne (*Physical and chemical properties*)

Parametry (<i>Specifications</i>)	Revline Hercules UHPD 10W-40
Lepkość kinematyczna w temp. 100°C, [mm ² /s] (<i>Kinematic viscosity at 100°C</i>)	14,6
Wskaźnik lepkości (<i>Viscosity Index</i>)	145
Temperatura płynięcia, [°C] (<i>Pour point</i>)	-38
Temperatura zapłonu, [°C] (<i>Flash point</i>)	225
Liczba zasadowa, [mg KOH/g] (<i>TBN</i>)	12,0

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)

Mobil Delvac XHP Extra 10W/40; Mobil Delvac MX Extra 10W/40
Platinum Ultor Extreme 10W/40
Lotos Turdus Powertec 3000 10W/40
Castrol Vecton Long Drain 10W/40
Total Rubia TIR 8600 10W/40
Shell Rimula R5 LE 10W/40

- *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 .*