

Olej silnikowy Revline Ultra Force C4 5W-30

Charakterystyka

- Kompatybilny z filtrami cząstek stałych
- Wydłużenie żywotności filtrów
- Dokonała ochrona w każdych warunkach
- Wpływa na oszczędność paliwa
- Wydłużone okresy eksploatacji
- Obniżona zawartość siarki, fosforu i popiołu siarczanowego
- Compatible with DPF filters
- Extension of DPF's service life
- Engine protection in all conditions,
- Fuel economy
- Extended service periods
- Low SAPS formulation

Zastosowanie

Revline Ultra Force C4 5W-30 to syntetyczny olej silnikowy przeznaczony do stosowania w najnowszych silnikach benzynowych oraz Diesla z turbodoładowaniem lub bez, spełniających normy emisji spalin Euro V i VI. Dedykowany w szczególności do najnowszych silników w których wymagana jest podwyższona ochrona filtra cząstek stałych (DPF). Doskonale zabezpiecza silnik w niskich temperaturach, redukuje zużycie oleju w silniku oraz wydłuża żywotność silnika.

Application

Revline Ultra Force C4 5W-30 is a synthetic engine oil designed for the latest gasoline and diesel engines with or without turbocharging that meet the Euro V and VI emission standards. Designed in particular for the latest engines which require increased diesel particulate filter (DPF) protection. It perfectly protects the engine at low temperatures, reduces oil consumption in the engine and extends its lifespan.

Normy, specyfikacje (Standards, specifications)

SAE: 5W/30
ACEA: C4
Renault RN 0720
MB 226.51

Parametry fizykochemiczne (Physical and chemical properties)

Parametry (Specifications)	Revline Ultra Force C4 5W-30
Lepkość kinematyczna w temp. 100°C, [mm ² /s] (Kinematic viscosity at 100°C)	11,5
Wskaźnik lepkości (Viscosity Index)	160
Temperatura płynięcia, [°C] (Pour point)	-40
Temperatura zapłonu, [°C] (Flash point)	220
Liczba zasadowa, [mg KOH/g] (TBN)	8,0

Popiół siarczanowy, [%] (Sulphated ash)	0,5
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 Super 3000 Formula R 5W-30
Platinum MaxExpert C4 5W-30; Platinum PRO C4 5W-30
Lotos Quazar C4 5W-30
Castrol EDGE Professional C4 5W-30
Total Classic C4 5W-30
Shell Helix Ultra Professional AR-L 5W-30

- *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.*