

**Olej silnikowy ze znakiem M-ACTIVE**  
**Revline Ultra Force Synthetic 5W/40**

**Charakterystyka**

- Redukcja zużycia zaworów,
- Poprawia osiągi silnika w różnych warunkach pracy
- Doskonale radzi sobie z osadami w silniku przy długich przebiegach
- Wysoka stabilność nawet w wysokich temperaturach i odporność na utlenianie
- Zapewnia optymalne własności nawet w ekstremalnych warunkach pracy przy wysokich obciążeniach
- Doskonała ochrona silnika zarówno w niskich jak i wysokich temperaturach
- Reduction of excessive valve wear
- Maximises short and long term engine performance
- Reduces engine deposits to help maximise engine response
- high thermal stability and resistance to oxidation
- Delivers unsurpassed levels of protection across a variety of driving conditions and temperatures
- Excellent protective properties at low and high temperatures

**Zastosowanie**

Revline Ultra Force Synthetic 5W/40 jest wysokiej jakości syntetycznym olejem silnikowym o wyjątkowych właściwościach czyszczących, doskonale chroniący silnik przed zużyciem nawet w ekstremalnych warunkach pracy. Przeznaczony jest do stosowania w:

- samochodach osobowych i lekkich dostawczych z silnikami benzynowymi lub Diesla (z wyłączeniem silników Diesla z filtrami cząstek stałych)
- silnikach zasilanych gazem LPG
- w silnikach z lub bez turbodoładowania
- w silnikach nowoczesnych lub silnikach starszych konstrukcji; z lub bez katalizatora.

**Application**

Revline Ultra Force Synthetic 5W/40 synthetic engine oil designed to help provide exceptional cleaning power, wear protection and overall performance. Intended for :

- gasoline and diesel engines of passenger cars and delivery vans (except for the engines equipped with the particulate filters)
- LPG fueled engines
- Engines with or without turbo-charging
- Engines with or without catalytic converters.

**Normy, specyfikacje (Standards, specifications)**

SAE: 5W/40

API: SN/SM/SL/CF

ACEA: A3/B4

VW 502.00/505.00

MB 229.5

BMW Longlife 01

GM-LL-B-025

**Parametry fizykochemiczne** (*Physical and chemical properties*)

<b>Parametry</b> ( <i>Specifications</i> )	<b>Revline Ultra Force Synthetic 5W/40</b>
Lepkość kinematyczna w temp. 100°C, [mm <sup>2</sup> /s] ( <i>Kinematic viscosity at 100°C</i> )	14,5
Wskaźnik lepkości ( <i>Viscosity Index</i> )	162
Temperatura płynięcia, [°C] ( <i>Pour point</i> )	-42
Temperatura zapłonu, [°C] ( <i>Flash point</i> )	225
Liczba zasadowa,[mg KOH/g] ( <i>TBN</i> )	10,0
<p><b>Uwaga:</b> powyższe wartości parametrów fizyko-chemicznych są wartościami typowymi. Wartości rzeczywiste są umieszczone w orzeczeniu laboratoryjnym dołączonym do każdej partii produktu. (<i>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</i>)</p>	

Można stosować zamiennie za: (is similar to)

Mobil Super 3000 X1 5W/40

Platinum Classic Synthetic 5W/40; Platinum Classic Gas Synthetic 5W/40; Platinum Classic Diesel Synthetic 5W/40

Lotos Synthetic Plus 5W/40 ; Lotos Synthetic Turbodiesel 5W/40

Castrol Magnatec A3/B4 5W/30

Total Quartz 9000 5W/40; Total Quartz 9000 Energy 5W/40; Elf Evolution 900 NF 5W/40

Shell Helix Ultra 5W/40

- ✓ *Wyróżniony znakiem M-ACTIVE potwierdzającym zaawansowaną technologię oleju według najbardziej rygorystycznych standardów dla zapewnienia optymalnej ochrony silnika 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 engine 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.*