



## Mobil 1™ 10W-60

Mobil Passenger Vehicle Lube , Poland

Zaawansowany, w pełni syntetyczny olej silnikowy

### Opis produktu

Mobil 1 to wiodąca na świecie marka syntetycznych olejów silnikowych zapewniających maksymalną jakość i ochronę.

Zaawansowany, w pełni syntetyczny olej silnikowy Mobil 1 10W-60 opracowano, aby sprostać specyficznym wymaganiom starszych pojazdów, o przebiegu nawet powyżej 150 000 km. Olej Mobil 1 10W-60 nadaje się również do stosowania w silnikach o wysokich osiągnięciach i pojazdów sportowych wymagających olejów silnikowych o wysokiej lepkości.

### Właściwości i zalety

Zaawansowany, w pełni syntetyczny olej silnikowy Mobil 1 10W-60 składa się z oryginalnej kombinacji wysokiej jakości syntetycznych olejów bazowych wzbogaconej precyzyjnie zrównoważonym zestawem dodatków uszlachetniających. Olej Mobil 1 10W-60 opracowano, aby zapewnić długotrwałą ochronę w silnikach o większych przebiegach, a tym samym długą trwałość eksploatacyjną pojazdu.

- Dodatkowe środki zwiększające elastyczność uszczeltek, co zapobiega wyciekom oleju.
- Zapewnia wyjątkową czystość i usuwa istniejący osad
- Niezrównana/ doskonała grubość filmu olejowego dla dodatkowej ochrony w starszych silnikach
- Wysoka lepkość, aby zmniejszyć wypalanie się oleju w starszych silnikach
- Więcej dodatków przeciwzużyciowych, które przyczyniają się do ochrony zużytych silników
- Wysokiej jakości oleje bazowe dla doskonałej i wszechstronnej ochrony przed zużyciem

### Zastosowania

Olej Mobil 1 10W-60 zaprojektowano, aby zapewnić dodatkową ochronę, jakiej mogą wymagać starsze silniki. Nadaje się do większości starszych pojazdów zarówno z silnikami benzynowymi, jak i Diesla (bez filtra cząstek stałych).

- Starsze pojazdy
- Prawie wszystkie warunki eksploatacyjne, od łagodnych po ekstremalne
- Idealny produkt do zastosowań wyścigowych

Należy zawsze sprawdzić instrukcję obsługi pojazdu pod kątem zalecanej klasy lepkości i specyfikacji.

### Specyfikacje i dopuszczenia

<b>Produkt ten jest rekomendowany do stosowania w aplikacjach wymagających:</b>
API CF
MB 229.1
ACEA A3/B3-16

**Produkt spełnia lub przewyższa wymagania następujących specyfikacji:**

**Produkt spełnia lub przewyższa wymagania następujących specyfikacji:**

API SN

API SM

API SL

API SJ

ACEA A3/B4-16

**Własności fizykochemiczne i specyfikacje**

Właściwości fizykochemiczne	
Klasa lepkości	SAE 10W-60
Gęstość w 15°C, [g/cm <sup>3</sup> ], ASTM D4052	0,855
Temperatura zapłonu w tyglu otwartym, Cleveland Open Cup, [°C], ASTM D92	234
Lepkość kinematyczna w 100°C, [mm <sup>2</sup> /s], ASTM D445	22,7
Lepkość kinematyczna w 40°C, [mm <sup>2</sup> /s], ASTM D445	156
Temperatura płynięcia, [°C], ASTM D97	-42

**Zdrowie i bezpieczeństwo**

Wszystkie informacje dotyczące zdrowia, bezpieczeństwa i środowiska znajdują się w Karcie Charakterystyki Produktu (MSDS), która jest dostępna na stronie internetowej: [www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx](http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx)

O ile nie wskazano inaczej, wszystkie znaki towarowe użyte w niniejszym dokumencie są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi Exxon Mobil Corporation lub jednej z jej spółek zależnych.

12-2024

ExxonMobil Lubricants &amp; Specialities Europe pion ExxonMobil Petroleum &amp; Chemicals BV .

Informacje przedstawione w niniejszej karcie dotyczą wyłącznie produktów dostarczanych w Europie (włączając Turcję) oraz do krajów byłego Związku Radzieckiego.

ExxonMobil Poland Sp. zo.o.

Al. Jerozolimskie 98

00-807 Warszawa

Zawsze można skontaktować się z naszym działem pomocy technicznej w przypadku pytań związanych z produktami i usługami Mobil: <https://www.mobil.pl/pl-pl/contact-us>

Tel +48 22 556 29 00

Fax +48 22 620 16 61

Typowe właściwości są to właściwości typowo otrzymywane w granicach tolerancji normalnego procesu produkcyjnego danego produktu i nie stanowią jego specyfikacji. Różnice w stosunku do wartości typowych, które mogą pojawić się przy normalnej produkcji i w różnych blendowniach nie mają wpływu na jakość produktu. Informacje przedstawione w niniejszej karcie mogą ulec zmianie bez uprzedzenia. Produkty mogą być niedostępne lokalnie. W celu uzyskania dodatkowych informacji prosimy o kontakt z lokalnym podmiotem ExxonMobil lub o wizytę na naszej stronie internetowej [www.exxonmobil.com](http://www.exxonmobil.com)

ExxonMobil obejmuje liczne oddziały i spółki, z których wiele posiada w swoich nazwach Esso, Mobil lub ExxonMobil. Nie jest intencją niniejszego dokumentu zastępowanie lub naruszanie niezależności korporacyjnej lokalnych podmiotów. Wszelka odpowiedzialność za lokalną aktywność spoczywa na lokalnych podmiotach ExxonMobil.

**ExxonMobil**

Exxon

Mobil



© Copyright 2003-2025 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved