



Mobil 1™ Peak Life 5W-50

Mobil Passenger Vehicle Lube , Poland

Zaawansowany technologicznie, w pełni syntetyczny olej silnikowy

Opis produktu

Mobil 1™ jest wiodącą na świecie marką syntetycznych olejów silnikowych zapewniających najlepsze osiągi i wyjątkową ochronę silnika.

Mobil 1 Peak Life 5W-50 jest naszym sprawdzonym w eksploatacji i godnym zaufania produktem, która zapewnia doskonałe działanie i osiągi silnika we wszystkich warunkach eksploatacji.

Właściwości i zalety

Mobil 1 Peak Life 5W-50 zapewnia doskonałą ochronę przeciwzużyciową silnika. Został starannie zaprojektowany, aby ograniczyć zużycie silnika poprzez zminimalizowanie powstawania osadów i szlamu, które gromadzą się w miarę eksploatacji pojazdu.

- Posiada doskonale dobrany zestaw dodatków w celu minimalizacji tworzenia się osadów i szlamu co przyczynia się do spowolnienia zużycia silnika
- Zawiera antyoksydanty, które przyczyniają się do wydłużenia trwałości oleju
- Zrównoważona formuła przyczynia się do zapewnienia doskonałej wydajności silnika przez cały okres jego eksploatacji
- Doskonałej jakości oleje bazowe w połączeniu z precyzyjnie dobranym pakietem dodatków zapewniają doskonałą ochronę przed zużyciem we wszystkich warunkach eksploatacyjnych.
- Szeroki zakres klasyfikacji lepkości przyczynia się do zapewnienia ochrony zarówno w wysokich jak i niskich temperaturach.
- Gruby film olejowy dostarcza dodatkową ochronę nieco starszych silników

Zastosowania

Dzięki swej zrównoważonej technologii, olej Mobil 1 Peak Life 5W-50 doskonale sprawdza się i nadaje się do praktycznie wszystkich rodzajach pojazdów i w różnych warunkach eksploatacyjnych. Zastosowania obejmują:

- Prawie wszystkie technologie silnikowe
- Pojazdy starszego typu
- Silniki wysokowydajne
- Prawie wszystkie warunki eksploatacyjne.

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

Specyfikacje i dopuszczenia

| Mobil 1 Peak Life 5W-50 spełnia lub przewyższa następujące wymagania: | |
|---|---|
| API SN, SM, SL | X |
| ACEA A3/B3, A3/B4 | X |
| Lexus LFA Service Fill | X |

| Mobil 1 Peak Life 5W-50 posiada następujące aprobaty producentów: | |
|---|---|
| VW 501 01 / 505 00 | X |
| Porsche A40 | X |
| MB-Approval 229.1 | X |

| | |
|---|---|
| Mobil 1 Peak Life 5W-50 posiada następujące aprobaty producentów: | |
| MB-Approval 229.3 | X |

| | |
|--|---|
| W ocenie ExxonMobil Mobil 1 Peak Life 5W-50 spełnia wymagania następującego poziomu jakości: | |
| API CF | X |

Typowa charakterystyka fizykochemiczna

| Mobil 1 Peak Life 5W-50 | |
|--|--------|
| Lepkość, cSt ASTM D 445 | |
| w temp. 40°C | 108 |
| w temp. 100° C | 17,5 |
| Wskaźnik lepkości | 180 |
| Popiół siarczanowy, wt% (ASTM D874) | 1,3 |
| Fosfor, wt% (ASTM D4951) | 0,1 |
| Temp. zapłonu, °C (ASTM D92) | 231 |
| Gęstość w 15,6 °C, g/ml (ASTM D4052) | 0,85 |
| Całkowita liczba zasadowa (ASTM D2896) | 11,8 |
| Graniczna temperatura pompowności MRV w temp -35°C cP (ASTM D4684) | 29,244 |
| Lepkość HTHS, mPa·s w temp. 150°C (ASTM D4683) | 4,4 |

Informacje na temat zdrowia i bezpieczeństwa

Na podstawie dostępnych informacji produkt nie ma negatywnego wpływu na zdrowie ludzkie, o ile używany jest zgodnie ze swoim przeznaczeniem i zaleceniami zawartymi w Karcie Charakterystyki Preparatu Chemicznego (MSDS). Karty charakterystyki można uzyskać na żądanie u dystrybutora lub przez Internet bądź też będą one dostarczone klientom przez sprzedawcę zgodnie z obowiązującymi przepisami. Produkt nie powinien być używany do celów innych niż wyznaczone. Utylizując zużyte oleje należy pamiętać o ochronie środowiska.

Logo firmy Mobil, znak graficzny Mobil 1 oraz wizerunek Biegnącego Pegaza są zastrzeżonymi znakami towarowymi organizacji należących do Exxon Mobil Corporation.

09-2019

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

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

ExxonMobil Poland sp. z o.o.

ul.Chmielna 85/87

00-805 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

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.

Energy lives here™

ExxonMobil

Exxon Mobil  

© Copyright 2003-2019 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved