



Mobil Delvac™ City Logistics M 5W30

Mobil Commercial Vehicle Lube, Poland

Syntetyczny olej silnikowy do lekkich pojazdów użytkowych

Opis produktu

Mobil Delvac™ City Logistics M 5W-30 to syntetyczny olej silnikowy o niskiej zawartości popiołu siarczanowego, który zapewnia długą żywotność silnika oraz doskonałą ochronę silnika przed szlaczem i zużyciem.

Mobil Delvac™ City Logistics M 5W-30 zapewnia doskonałe smarowanie silników wysokoprężnych i benzynowych pracujących w trudnych warunkach drogowych, zazwyczaj spotykanych w ruchu miejskim. Produkt ten jest zalecany przez ExxonMobil dla europejskich silników przeznaczonych do szerokiej gamy lekkich pojazdów użytkowych, takich jak pojazdy dostawcze Mercedes lub inne samochody wymagające ACEA C3.

Właściwości i zalety

Formulacja oleju Mobil Delvac™ City Logistics M 5W-30 składa się z wysokiej jakości olejów bazowych oraz doskonale zbilansowanego pakietu dodatków uszlachetniających zapewniających optymalną wydajność silnika zarówno w najnowszych silnikach wysokoprężnych i benzynowych jak i w starszych modelach. Olej ten jest w pełni kompatybilny z większością filtrów cząstek stałych i katalizatorów. Najważniejsze korzyści:

Właściwości	Zalety i potencjalne korzyści
Zwiększona stabilność termiczna i odporność na utlenianie	Przyczynia się do zmniejszenia ilości powstających osadów oraz do wydłużenia trwałości silnika i oleju
Zwiększona ochrona przed zużyciem	Przyczynia się do wydłużenia trwałości elementów w silniku
Zaawansowana ochrona przed gromadzeniem się osadów na tłokach	Przyczynia się do utrzymania silnika w czystości przy zmniejszonych kosztach utrzymania i długiej trwałości silnika
Zaawansowane rozpraszanie sadzy w celu kontroli wzrostu lepkości, gromadzenia się osadów i blokowania filtrów	Przyczynia się do wzmocnienia ochrony silnika i wydłużenia jego trwałości
Udoskonalona pompowność niskotemperaturowa	Bezpieczny szybki rozruch w niskich temperaturach
Odporny na ścinanie	Pomaga osiągnąć oszczędność paliwa

Zastosowania

ExxonMobil zaleca stosowanie Mobil Delvac™ City Logistics M 5W-30 przy wymagających warunkach jazdy:

- Lekkie pojazdy dostawcze Mercedes-Benz (spełnia wymagania dotyczące silników MB, gdy potrzeba produktu zaaprobowanego na blatach MB 229.31, 229.51 lub 229.52)
- Lekkie pojazdy użytkowe lub samochody wymagające ACEA C3
- Lekkie pojazdy użytkowe Volkswagen wymagające normy VW 505 00/505 01
- Silniki benzynowe oraz silniki wysokoprężne z filtrami cząstek stałych (DPF) i katalizatorami
- Normalne do okazjonalnie cięższych warunki pracy (wliczając w tym jazdę w trybie miejskim)
- Zawsze należy sprawdzić instrukcję obsługi pojazdu pod kątem zalecanej klasy lepkości i specyfikacji.

Specyfikacje i dopuszczenia

Mobil Delvac Logistics M 5W-30 spełnia lub przewyższa wymagania następujących specyfikacji:
API SN

Produkt ten został dopuszczony przez następujących producentów urządzeń:

MB-Approval 229.31

MB-Approval 229.51

MB-Approval 229.52

VW 505 00

VW 505 01

Produkt spełnia lub przewyższa wymagania następujących specyfikacji:

ACEA C3

API SM

API SL

Właściwości fizykochemiczne i specyfikacje

Właściwości fizykochemiczne	
Klasa lepkości	SAE 5W-30
Lepkość kinematyczna w 100°C, [mm ² /s], ASTM D445	11,9
Lepkość kinematyczna w 40°C, [mm ² /s], ASTM D445	68
Popiół siarczanowy, [%wag.], ASTM D874	0,8
Liczba zasadowa TBN, [mgKOH/g], ASTM D2896	7,4
Temperatura zapłonu w tyglu otwartym, Cleveland Open Cup, [°C], ASTM D92	230
Gęstość w 15°C, [g/ml], ASTM D4052	0,85
Temperatura płynięcia, [°C], ASTM D97	-36

Zdrowie i bezpieczeństwo

Wszystkie informacje dotyczące zdrowia, bezpieczeństwa i środowiska znajdują się w Karcie Charakterystyki Produktu (MSDS), która jest dostępna na stronie internetowej: <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.

03-2021

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



© Copyright 2003-2022 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved