



Mobil Super™ 3000 Formula P 0W-30

Mobil Passenger Vehicle Lube , Poland

Wysokiej jakości olej silnikowy

Opis produktu

Mobil Super 3000 Formula P 0W-30 został specjalnie opracowany, aby spełnić wymagania Stellantis dotyczące silników wysokoprężnych i benzynowych, które są zgodne z normami emisji Euro 6. Mobil Super 3000 Formula P 0W-30 to wysokiej jakości olej silnikowy o niskiej zawartości popiołu, stworzony, aby przedłużyć trwałość eksploatacyjną i utrzymać sprawność systemów redukcji emisji spalin, zarówno w pojazdach z silnikami Diesla, jak i benzynowymi, zapewniając ekonomię paliwową w przypadku zmiany z olejów o wyższej lepkości 5W 30.

Właściwości i zalety

Mobil Super 3000 Formula P 0W-30 zapewnia doskonałą ochronę przed zużyciem w wysokich i niskich temperaturach, wydłużając czas eksploatacji silnika.

- Niskie zawartości popiołu, fosforu oraz siarki przyczyniają się do utrzymania sprawności układów redukcji emisji zarówno w silnikach wysokoprężnych, jak i benzynowych.
- Płynność oleju pomaga ograniczać zużycie paliwa (zgodnie z ACEA C2), co przyczynia się do obniżenia emisji gazów cieplarnianych (CO2).
- Doskonałe właściwości niskotemperaturowe zapewniają niezawodne i szybkie uruchamianie silnika i ochronę układu elektrycznego w niskich temperaturach.
- Aktywne czynniki czyszczące zapobiegają nagromadzeniu osadów i szlamu, aby wysokowydajny system ochrony przed zużyciem wydłużył czas eksploatacji silnika.
- Doskonałe właściwości niskotemperaturowe zapewniają niezawodne i szybkie uruchamianie silnika i ochronę układu elektrycznego w niskich temperaturach.
- Wysoka skuteczność ochrony przed zużyciem.
- Aktywne czynniki czyszczące ograniczają odkładanie się osadów i szlamów, co umożliwia przedłużenie trwałości eksploatacyjnej silnika i utrzymywanie go w czystości.

Zastosowania

Mobil Super 3000 Formula P 0W-30 zaprojektowano dla silników wysokoprężnych i benzynowych Stellantis Euro 6, które wymagają oleju o lepkości 0W-30, zwłaszcza dla tych, w przypadku których olej ma spełniać określone wymagania (patrz Specyfikacje i dopuszczenia). Mobil Super 3000 Formula P 0W-30 jest zgodny z najnowszą specyfikacją Stellantis FPW9.55535/DH1 0W-30, jak również ze specyfikacją PSA B 71 2312. Marki samochodów osobowych i lekkich ciężarówek w ramach grupy Stellantis, które wymagają Mobil Super 3000 Formula P 0W-30, to między innymi Peugeot, Citroën, Fiat, Opel czy Vauxhall. Należy zawsze sprawdzić instrukcję obsługi pojazdu pod kątem zalecanej klasy lepkości i specyfikacji oleju.

Specyfikacje i dopuszczenia

Produkt posiada następujące aprobaty:
PSA B71 2312
PSA B71 2302
FPW9.55535/DH1

Produkt spełnia lub przewyższa wymagania następujących specyfikacji:
FIAT FIAT 9.55535-GS1
ACEA C2
FIAT FIAT 9.55535-DS1

Właściwości fizykochemiczne i specyfikacje

Właściwości fizykochemiczne	
Klasa lepkości	SAE 0W-30
Lepkość kinematyczna w 100°C, [mm ² /s], ASTM D445	9,7
Lepkość kinematyczna w 40°C, [mm ² /s], ASTM D445	51,8
Gęstość w 15.6°C, [g/ml], ASTM D4052	0,84
Temperatura płynięcia, [°C], ASTM D97	-42
Temperatura zapłonu w tyglu otwartym, Cleveland Open Cup, [°C], ASTM D92	234
Popiół siarczanowy, [% wag.], ASTM D874	0,5
Fosfor, [mg/kg], ASTM D5185	0,08

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.

04-2025

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. 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

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 Esso

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