



Magnatec 0W-30 D

Natychmiastowa ochrona od momentu przekręcenia kluczyka

Opis

Przylegające cząsteczki, wynalezione na nowo.

Natężenie ruchu ulicznego znacznie wzrosło w ciągu ostatnich 10 lat, powodując nadmierne zużycia silnika i paliwa. Dzisiejsze samochody potrafią w normalnych codziennych warunkach zatrzymywać się i ruszać nawet 18000 razy rocznie.¹ Takie użytkowanie powolnie i bezpowrotnie niszczy silnik.

Unikalne molekuly technologii DUALOCK w oleju Castrol MAGNATEC przywierają do elementów silnika i łączą się ze sobą aby::

- Stworzyć mocną powłokę zapewniającą ochronę.
- Zredukować zużycie silnika wynikające z rozgrzewania² oraz zużycie wynikające z ruszania i zatrzymywania³ o 50%
- Zapewnić unikalne zabezpieczenie silnika przed zużyciem związanym ze sposobem użycia pojazdów w dzisiejszych czasach.

Castrol MAGNATEC. Natychmiastowa ochrona od momentu przekręcenia kluczyka

¹ Średnia światowa z 50 miast.

² Testowane wg testu zużycia silnika Sequence IVA API SN.

³ Testowane wg testu zużycia silnika CEC OM646LA ACEA .

Zastosowanie

Castrol MAGNATEC 0W-30 D jest odpowiedni do użycia w silnikach diesla i benzynowych gdzie producent wymaga użycia oleju zgodnego z normą ACEA C2 w klasie lepkości 0W-30.

Castrol MAGNATEC 0W-30 D jest odpowiedni do użycia w pojazdach wymagających specyfikacji Ford WSSM2C950-A.

Typowa charakterystyka

Nazwa	Metoda	Jednostka	Castrol Magnatec 0W-30 D
Gęstość w 15C	ASTM D4052	g/ml	0.842
Lepkość kinematyczna 100C	ASTM D445	mm ² /s	9.9
Lepkość CCS -35C (0W)	ASTM D5293	mPa.s (cP)	4790
Lepkość kinematyczna w 40C	ASTM D445	mm ² /s	52.8
Indeks lepkości	ASTM D2270	None	178
Temperatura płynięcia	ASTM D97	°C	-51
Temperatura zapłonu, PMCC	ASTM D93	°C	202
Popiół siarczanowy	ASTM D874	% wt	0.75

Specyfikacje i dopuszczenia

ACEA C2

Meets Ford WSS-M2C950-A

Przechowywanie i magazynowanie

Wszelkie opakowania powinny być przechowywane w zadaszonych pomieszczeniach. Jeżeli opakowania przechowuje się na otwartej przestrzeni, gdzie mogą być narażone na opady atmosferyczne, należy je ustawić w pozycji poziomej, tak aby uniemożliwić dostęp wody oraz zapobiec zniszczeniu oznakowania opakowań. Produkty nie mogą być przechowywane w temperaturze wyższej niż 60°C, ani też narażone na działanie promieni słonecznych lub bardzo niskich temperatur.

Magnatec 0W-30 D

03 Apr 2023

Castrol oraz związane z nimi znaki, są znakami towarowymi Castrol Limited i są wykorzystywane na podstawie licencji.

Prawne wyłączenie

Karta produktu i informacje w niej zawarte są aktualne w momencie jej tworzenia i wydruku. Jednakże, nie dajemy gwarancji, że prezentowane wyrażenia lub zasugerowane zwroty są dokładne, precyzyjne i kompletne. Dane zawarte są oparte na testach wykonanych w warunkach laboratoryjnych i należy je traktować jako wskazówkę i ogólną informację. Użytkownikom radzimy upewnić się, że korzystają z najnowszej wersji karty danych.

Użytkownicy są odpowiedzialni za bezpieczne użycie produktu zgodnie z zastosowaniem i odpowiednim doborem, stosując się do wszystkich odpowiednich regulacji i wymagań prawnych. Karta bezpieczeństwa produktu SDS jest dostępna dla wszystkich produktów i powinna być wykorzystana dla odpowiedniego składowania, bezpiecznego zastosowania oraz usuwania, utylizacji produktu. BP, jej filie oraz podmioty współpracujące nie ponoszą odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody, zniszczenia i urazy będące rezultatem nieodpowiedniego użycia produktu, za jakiegokolwiek awarie powstałe w wyniku zastosowania niezgodnie z rekomendacją produktu oraz za zagrożenia właściwe dla natury i środowiska.

Wszystkie produkty, serwis, obsługa i informacje są dostarczane zgodnie z standardowymi warunkami sprzedaży.

Jeśli są wymagane dodatkowe informacje należy się skontaktować z lokalnym przedstawicielem sprzedaży.

Castrol CEE Spółka z o. o., ul. Grzybowska 62, 00-844 Warszawa, Poland

Tel: +48 22 3077777

www.castrol.pl