



Castrol EDGE 0W-20 V

Fluid TITANIUM - Wytrzymałość do maksymalnych osiągnięć

Opis

Dzisiejsze silniki nieustannie przesuwają granice technologii i inżynierii. Silniki te wykorzystują układy doładowania, przy jednoczesnym zmniejszeniu pojemności skokowej, co znacząco wpływa na zwiększenie obciążeń w trakcie ich pracy.

Wysokie obciążenia oddziałują na olej silnikowy. Obciążenia te powodują wzrost tarcia, które, niekontrolowane, może spowodować spadek wydajności silnika nawet o 10%.

Castrol EDGE modyfikuje swoje właściwości, by stać się mocniejszym pod obciążeniem. Nie dopuszcza do kontaktu metalowych elementów, zmniejszając tarcie i uwalnia maksymalną moc silnika - kiedy najbardziej tego potrzebujesz.

Castrol EDGE: Uwolnij prawdziwą moc silnika

Zastosowanie

Castrol EDGE 0W-20 V jest przeznaczony do silników benzynowych i Diesla, w których ich producenci zalecają stosowanie oleju silnikowego w jakości ACEA C5 i lepkości 0W-20.

Castrol EDGE 0W-20 V został zaakceptowany do silników wymagających specyfikacji Volvo VCC RBS0-2AE w lepkości 0W-20.

Wybierając olej porównaj informacje zawarte w instrukcji samochodu

Zalety i korzyści

Castrol EDGE 0W-20 V jest naturalnym wyborem dla kierowców, którzy wymagają maksymalnej wydajności silnika i wysokiego stopnia jego ochrony.

Castrol EDGE 0W-20 V:

- Adaptuje się do aktualnie panujących warunków w czasie, gdy wzrasta ciśnienie, chroniąc silnik przed zużyciem
- Zmniejsza tarcie w całym zakresie prędkości obrotowej silnika
- Niezależnie testowany zgodnie z najwyższymi standardami dla potwierdzenia wydajności
- Zalecany przez wiodących producentów samochodów
- Chroni silnik przez cały okres między wymianami oleju
- Zapewnia obniżenie zużycia paliwa

Typowa charakterystyka

| Nazwa | Metoda | Jednostka | Castrol EDGE 0W-20 V |
|-------------------------------|------------|--------------------|----------------------|
| Gęstość w 15°C | ASTM D4052 | g/ml | 0.843 |
| Lepkość kinematyczna w 100 °C | ASTM D445 | mm ² /s | 8.9 |
| Lepkość kinematyczna w 40 °C | ASTM D445 | mm ² /s | 47 |
| Wskaźnik lepkości | ASTM D2270 | - | 172 |
| Temperatura krzepnięcia | ASTM D97 | °C | -45 |
| Temperatura zapłonu PMCC | ASTM D93 | °C | 204,5 |
| Popiół siarczanowy | ASTM D874 | % wt | 0.78 |
| Lepkość CCS -35°C (0W) | ASTM D5293 | mPa.s (cP) | 5500 |

Specyfikacje i dopuszczenia

ACEA C5
Volvo VCC RBS0-2AE

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.

Castrol EDGE 0W-20 V
12 Nov 2020

Castrol, i zwi¹zane z nimi znaki, s¹ znakami towarowymi Castrol Limited, ui s¹ 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 ze 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 wskazówki i ogólną informację. Użytkownikom radzimy upewnić się ze 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 wymagan 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 wymagane są dodatkowe informacje należy się skontaktować z lokalnym przedstawicielem sprzedaży.

BP Europa SE, Oddział w Polsce, Skrytka pocztowa nr 126, 00-961 Warszawa, Poland
Tel: +48 22 3077777
www.castrol.pl