



Tection Medium Duty 15W-40

Ochrona silników Diesla starszej konstrukcji

Opis

Castrol Tection Medium Duty 15W-40 jest olejem do silników Diesla zalecanym do pojazdów i maszyn starszej konstrukcji pracujących zarówno w lekkich i cięższych warunkach.

Zastosowanie

Może być używany w silnikach turbodoładowanych lub wolnossących ciężarówek, autobusów, pojazdów dostawczych, maszyn budowlanych i rolniczych.

Olej Tection Medium Duty 15W-40 może być stosowany w silnikach wymagających jakości MAN M271.

Zalety i korzyści

Castrol Tection Medium Duty zapewnia doskonałą ochronę silnikom starszej konstrukcji pracującym w lekkich i cięższych warunkach. Podstawowe zalety i korzyści:

- Ochrona przed powstawaniem osadów i przeciwzużyciowa. Tection Medium Duty został opracowany w celu zminimalizowania zużycia silnika różnego rodzaju i przeciwko powstawaniu wewnętrznych osadów silnika, przez co zapewnia bezawaryjną pracę silników i zapobiega nieplanowanym przestojom.
- Standardowe przebiegi międzywymianowe. Tection Medium Duty został oficjalnie dopuszczony przez producentów pojazdów do użytkowania zgodnie ze standardowymi przebiegami międzywymianowymi.

Typowa charakterystyka

Nazwa	Metoda	Jednostka	Tecton Medium Duty 15W-40
Gęstość w 15°C	ASTM D1298	g/ml	0.879
Lepkość kinematyczna w 100°C	ASTM D445	mm ² /s	14.6
Lepkość CCS -20°C	ASTM D5293	mPa.s (cP)	6600
Lepkość kinematyczna w 40°C	ASTM D445	mm ² /s	110
Indeks lepkości	ASTM D2270	-	137
Popiół siarczanowy	ASTM D874	% wt	1.05
Całkowita liczba zasadowa, TBN	ASTM D2896	mg KOH/g	8.2
Temperatura płynięcia	ASTM D97	°C	-39
Temperatura zapłony COC	ASTM D92	°C	228

Specyfikacje i dopuszczenia

ACEA E2
API CG-4
MB-Approval 228.1
Volvo VDS
Meets Requirements of MAN 271

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.

Tecton Medium Duty 15W-40

20 Jan 2017

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 sa aktualne w momencie jej tworzenie i wydruku. Jednakze , nie dajemy gwarancji ze prezentowane wyrażenia lub zasugerowane zwroty , sa dokładne, precyzyjne i kompletne. Dane zawarte sa oparte na testach wykonanych w warunkach laboratoryjnych i należy je traktowac jako wskazówki i ogólna informacje. Uzytkownikom radzimy upewnic sie ze korzystaja z najnowszej wersji karty danych. Uzytkownicy sa odpowiedzialni za bezpieczne uzycie produktu , zgodnie z zastosowaniem i odpowiednim doбором , stosujac sie do wszystkich odpowiednich regulacji i wymagan prawnych. Karta bezpieczenstwa produktu SDS jest dostepna dla wszystkich produktów i powinna byc wykorzystana dla odpowiedniego skladowania, bezpiecznego zastosowania, oraz usuwania , utylizacji produktu. BP , jej filie oraz podmioty wspópracujace nie ponosza odpowiedzialnosci za jakiegokolwiek szkody , zniszczenia i urazy bedace rezultatem nieodpowiedniego uzycia produktu , za jakiegokolwiek awarie powstale w wyniku zastosowania niezgodnie z rekomendacja produktu oraz za zagrozenia wlasciwe dla natury i srodowiska . Wszystkie produkty , serwis , obsluga i informacje sa dostarczane zgodnie z standardowymi warunkami sprzedazy. Jesli wymagane sa dodatkowe informacje nalezy sie skontaktowac z lokalnym przedstawicielem sprzedazy.

BP Europa SE, Oddzial w Polsce, Skrytka pocztowa nr 126, 00-961 Warszawa, Poland

Tel: +48 22 3077777

www.castrol.pl