



Castrol GTX 5W-30 C4

Doskonała ochrona przed szlamem i osadami, aby wydłużyć żywotność silnika

Opis

Kierowcy i mechanicy ufają Castrol GTX od ponad 50 lat, pomagając wydłużyć żywotność silnika.

Formuła 3X-Clean Castrol GTX została opracowana w celu zwalczania trzech głównych przyczyn powstawania szlamu silnikowego: ciepła, zanieczyszczeń i pokonywania krótkich podróży.

Oczyszczając istniejący osad i tworząc barierę, która pomaga powstrzymać powstawanie osadów Castrol GTX utrzymuje silniki w czystości przez dłuższy czas o 35% lepiej niż wymagają tego standardy branżowe.* Oznacza to, że kierowcy i ich pojazdy cieszą się sobą nawzajem przez dłuższy czas.

Zastosowanie

Castrol GTX 5W-30 C4 jest przeznaczony samochodów wyposażonych w silniki benzynowe, wysokoprężne (Diesel) oraz zasilane za pomocą gazu LPG.

Zalety i korzyści

Castrol GTX:

- Zapewnia doskonałą ochronę przed szlamem* spowodowanym zanieczyszczeniami, temperaturą i pokonywaniem krótkich dystansów.
- Zapewnia odporność przed zmianą lepkości i oksydacją.
- Wykazuje wyjątkową ochronę przed osadami wysokotemperaturowymi.
- Zawiera najwyższej jakości syntetyczne oleje bazowe i dodatki przeciwzużyciowe.

*Średnia ważona z 81% globalnej wielkości sprzedaży GTX 2021 w teście branżowym dotyczącym osadów Seq VG lub VH, w porównaniu do specyfikacji deklarowanej na opakowaniu.

Typowa charakterystyka

			Castrol GTX 5W-30 C4
Gęstość w 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.852
Lepkość kinematyczna w 100°C	ASTM D445	mm ² /s	12.1
Lepkość CCS -30°C (5W)	ASTM D5293	mPa.s (cP)	6140
Lepkość kinematyczna w 40°C	ASTM D445	mm ² /s	70
Indeks lepkości	ASTM D2270	-	171
Temperatura płynięcia	ASTM D97	°C	-36
Temperatura zapłonu PMCC	ASTM D93	°C	197
Popioły siarczanowe	ASTM D874	% wt	0.5

Specyfikacje i dopuszczenia

ACEA C4

MB-Approval 226.51

Renault RN 0720

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 GTX 5W-30 C4

04 Oct 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