



## Gulf Formula PCX 5W-30

### SYNTEZYCZNY OLEJ SILNIKOWY KOMPATYBILNY Z KATALIZATORAMI

#### Opis produktu

Gulf Formula PCX 5W-30 to najbardziej zaawansowany olej do silników samochodów osobowych skomponowany z syntetycznych olejów bazowych oraz dodatków odzwierciedlających aktualny stan wiedzy technologicznej z myślą o zapewnieniu oszczędności paliwa oraz wydłużeniu żywotności a także zachowaniu sprawności układów zmniejszających emisje. Olej Gulf Formula PCX 5W-30 jest całkowicie kompatybilny z filtrem cząstek stałych (DPF) oraz katalizatorem 3-funkcyjnym do silników benzynowych (TWC) a także jest specjalnie opracowany aby przekroczyć wymagania w zakresie wymian oleju firmy PSA Peugeot Citroën oraz innych OEM, wymagających olejów typu ACEA C2, A5/B5.

- Gulf Formula PCX 5W-30 to olej o składzie sporządzonym w technologii MID SAPS (średnia zawartość popiołów siarczanowych, fosforu i siarki), który wydłuża żywotność i zachowuje sprawność DPF i TWC.
- Nadzwyczajna stabilność termooksydacyjna powstrzymuje rozkład a przez to sprzyja wydłużeniu okresów pomiędzy wymianami
- Aktywne środki czyszczące obniżają powstawanie osadów i szlamu oraz utrzymują silnik w czystości.
- Zaawansowane własności tarciove zapewniają poprawę ekonomiki zużycia paliwa (ACEA C2, A5/B5) w porównaniu z mineralnymi olejami silnikowymi.
- Doskonała technologia ochrony przed zużyciem się zapewnia wyjątkową ochronę przed zużyciem.
- Znakomite działanie Stay-in-Grade zapewnia niezawodne smarowanie nawet przy dużych obciążeniach i wysokich temperaturach roboczych.
- Wyjątkowa płynność w niskich temperaturach ułatwia rozruch zimnego silnika i zapewnia ochronę przez zużyciem się przy uruchamianiu.

Olej jest odpowiedni dla najnowszej generacji samochodów osobowych, SUV i lekkich vanów firmy Peugeot i Citroën wymagających olejów spełniających wymagania specyfikacji PSA Peugeot Citroën B71 2290 oraz dla nowoczesnych wysokiej mocy silników Diesla w samochodach osobowych oraz lekkich pojazdach użytkowych wyposażonych w DPF i TWC wymagających zapewniających ekonomiczne zużycie paliwa olejów, kompatybilnych z katalizatorem, spełniających wymagania specyfikacji ACEA C2, A5/B5. Są one również właściwe dla samochodów osobowych północnoamerykańskich i japońskich wymagających olejów spełniających wymagania API SM/CF. Produkt może być nieodpowiedni do użytku w niektórych silnikach. Zawsze odnoś się do instrukcji obsługi pojazdu.

Spełniane wymagania techniczne		5W-30
ACEA C2, A5/B5,		X
API SM/ CF		X
PSA Peugeot Citroën B71 2290		X
Typowe właściwości		
Parametry testowe	Metoda ASTM	Typowe wartości
Lepkość w 100 °C	D 445	10.5
Wskaźnik lepkości	D 2270	162
Temperatura zapłonu w °C	D 92	226
Temperatura płynięcia w °C	D 97	-39
Gęstość w temperaturze 15 ° C w kg / l	D 1298	0.855
Popiół siarczanowy mas. %	D 874	0.78
Fosforany mas. %	D 4047/ICP	0.077

I 2019

Powyższe właściwości są typowe i w normalnej produkcji można spodziewać się jedynie typowych i niewielkich zmian, które nie wpływają na osiągi produktów. Powyższe informacje bazują wyłącznie na historii gatunku i nie mogą być interpretowane jako gwarancja wykonania. Należy przestrzegać zaleceń producenta sprzętu dla poziomu wydajności i klasy lepkości. Karta charakterystyki dla tego produktu jest dostępna u najbliższego dystrybutora Gulf.

Gulf Oil International

Informacje zawarte w niniejszym dokumencie uważa się za poprawne w momencie publikacji. Nie przysługuje żadna wyraźna ani dorozumiana gwarancja w zakresie rzetelności informacji lub przydatności produktów. Gulf Oil International zastrzega sobie prawo modyfikowania i zmiany swoich produktów oraz właściwości bez uprzedniego zawiadomienia.  
[www.gulfoilltd.com](http://www.gulfoilltd.com)