



# Gulf Formula PCX 5W-30

## SYNTECYZNY OLEJ DO SILNIKÓW SAMOCHODÓW OSOBOWYCH KOMPATYBILNY Z KATALIZATOREM

### 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.

Gulf Formula PCX 5W-30 to olej o składzie sporządzonym w technologii Low SAPS (niska 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 natomiast aktywne środki czyszczące obniżają powstawanie osadów i szlamu oraz utrzymują silnik w czystości. Zaawansowane własności tarciove zapewniają poprawę ekonomiki zużycia paliwa (ACEA C2) w porównaniu z mineralnymi olejami silnikowymi a doskonała technologia ochrony przed zużywaniem się zapewnia wyjątkową ochronę przed zużyciem. Znakomite działanie Stay-in-Grade zapewnia niezawodne smarowanie nawet przy dużych obciążeniach i wysokich temperaturach roboczych, natomiast wyjątkowa płynność w niskich temperaturach ułatwia rozruch zimnego silnika i zapewnia ochronę przez zużywaniem się przy uruchamianiu.

Olej Gulf Formula PCX 5W-30 jest odpowiednim olejem 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. Są one również właściwe dla samochodów osobowych północnoamerykańskich i japońskich wymagających olejów spełniających wymagania API SM/CF.

### Spełnia normy

ACEA C2, API SM/CF, PSA Peugeot Citroën B71 2290

Właściwości	Metoda testu	Wartość
SAE	SAE J300	5W-30
Gęstość @ 15°C, kg/m <sup>3</sup>	ASTM D4052	856
Lepkość kinematyczna @ 40°C	ASTM D445	70.0
Lepkość kinematyczna @ 100°C	ASTM D445	11.8
Lepkość CCS @ -30°C, mPa.s	ASTM D5293	6600
Indeks Lepkości	ASTM D2270	170
Punkt Zapłonu (COC), °C	ASTM D92	>201°C
Punkt Płynięcia, °C	ASTM D97	-39°C
TBN, mgKOH/g	ASTM D2896	7.5
Popiół siarczanowy, wt %	ASTM D874	0.79

Kod produktu: 1219	Data wydania: 2014-02-21	Data zastąpienia: 2012-06-14	Wersja: 5
--------------------	--------------------------	------------------------------	-----------