



Gulf Formula PCX

Синтетическое моторное масло для легковых автомобилей, совместимое с катализаторами

Описание

Gulf Formula PCX новое высокопроизводительное синтетическое моторное масло для легковых автомобилей, обеспечивающее экономию топлива, увеличивающее срок службы и снижающее выбросы в атмосферу. Gulf Formula PCX 5W-30 совместимо с фильтром твердых частиц (DPF) и трехкомпонентным катализатором (TWC). Разработано в соответствии с требованиями к техническому обслуживанию последних моделей PSA Peugeot, Citroen и других производителей, соответствует спецификации ACEA C2.

Особенности и преимущества

- низкое содержание SAPS (Sulphated Ash Phosphorus Sulphur), продлевающее срок службы и эффективность работы фильтра DPF и катализатора
- прекрасная термоокислительная способность препятствует разложению масла, что увеличивает межсервисные интервалы
- активные компоненты в составе снижают образование отложений и шлама и сохраняют двигатель чистым.
- Прекрасные фрикционные свойства обеспечивают экономию топлива (ACEA C2) по сравнению с минеральными моторными маслами.
- Комплекс противоизносных присадок обеспечивает снижение износа
- Высокая скорость поступления масла к трущимся поверхностям гарантирует прекрасное смазывание при высоких нагрузках и высоких рабочих температурах
- Очень хорошая низкотемпературная текучесть гарантирует быстрый холодный старт и защиту от износа при запуске.

Применение

- Легковые автомобили, легкие грузовики, минивэны Peugeot и Citroën, требующие применение масла, соответствующего требованиям PSA Peugeot Citroën B71 2290.
- Легковые автомобили, легкие грузовики, минивэны Peugeot и Citroen, оснащенные фильтром твердых частиц (DPF) и трехкомпонентным катализатором (TWC), требующие применения масла, обеспечивающего экономию топлива в соответствии со спецификацией ACEA C2.
- Легковые автомобили североамериканского и японского производства, требующие применения масел по API SM/CF.

Спецификации, допуски и типовые характеристики

Спецификации		5W-30
ACEA C2		X
API SM/ CF		X
PSA Peugeot Citroën B71 2290		X
Типовые характеристики		
Параметр	ASTM	Значение
Вязкость @ 100 °C, cSt	D 445	10.5
Индекс вязкости	D 2270	162
Температура вспышки, °C	D 92	226
Температура застывания, °C	D 97	-39
Плотность @ 20°C, Kg/l	D 1298	0.852
Сульфатная зольность, % wt	D 874	0.78
Фосфор, % wt	D 4047/ICP	0.077

