



ORLEN OIL CLASSIC SYNTHETIC 5W-40

Загальна характеристика:

Повністю синтетична, всесезонна моторна олива, вироблена на основі сучасної технології, завдяки якій олива має відмінні експлуатаційні характеристики, знижує ризик надмірного зносу клапанів і забезпечує хороший контроль відкладень і оптимальний захист двигуна в будь-яких умовах експлуатації.

Гарантує

- зменшення надмірного зносу клапанів,
- безперебійну роботу двигуна при запуску в складних умовах,
- захист від утворення шламу і відкладень,
- відмінні захисні властивості при низьких і високих температурах
- високу термічну стабільність і стійкість до окислення.

Застосування:

Синтетична олива ORLEN OIL CLASSIC SYNTHETIC 5W-40 розроблена для легкових автомобілів з дизельними двигунами з іскровим запалюванням та запалюванням від стиснення. Завдяки сучасним технологіям вона ідеально підходить не тільки для легкових автомобілів, але й для легких мікроавтобусів та автомобілів, обладнаних каталітичним нейтралізатором. Рекомендується як для нових, так і для старих автомобілів. Завдяки відмінним в'язкісним і температурним властивостям олива призначена для цілорічного використання і забезпечує відмінне змащування двигуна при їзді в місті і за містом. Висока якість оливи підтверджується не тільки вдосконаленою технологією, а й відповідністю вимогам Mercedes-Benz 229.1.

Клас якості:

API: SL/SJ/CF
ACEA: A3/B3

Клас в'язкості:

SAE: 5W-40

Допуски, Схвалення виробників:

Mercedes – Benz MB 229.1

Фізико-хімічні параметри:

Параметри	Одиниці вимірювання	Типові значення
Клас в'язкості SAE	-	5W-40
Кінематична в'язкість при температурі 100 °C	mm ² /s	14,2
Індекс в'язкості	-	176
Температура втрати плинності	°C	- 38
Температура спалаху у відкритому тиглі	°C	231
Загальне лужне число TBN	Mg KOH/g	10,1
Примітка: Наведені вище значення фізико-хімічних параметрів є типовими. Фактичні значення вказані в сертифікатах якості, що супроводжують кожну партію продукту		

Версія 1 / 2024-01-26