



ORLEN OIL MAX EXPERT 5W-40

Характеристика:

Синтетична, всесезонна моторна олива останнього покоління, що має клас в'язкості 5W-40 і якості ACEA: A3/B4, API: SP. Забезпечує захист двигуна від передчасного запалювання на низьких обертах - LSPI.

Створена на основі інноваційної технології Advanced Protect Formula. Дозволяє максимально використовувати продуктивність і потужність двигуна, забезпечуючи, при цьому, його максимальний захист.

Забезпечує:

- ідеальне змащення протягом усього терміну експлуатації,
- швидкий запуск за низьких температур,
- чудову термічну й окислювальну стабільність,
- чистоту двигуна завдяки утриманню сажі в підвішеному стані,
- збереження робочих властивостей протягом усього періоду між замінами масла,
- зниження викидів шкідливих сполук у навколишнє середовище.

Застосування:

ORLEN OIL Max Expert 5W-40 призначена для цілорічної експлуатації в сучасних двигунах легкових і легких розвізних фургонів. Для бензинових двигунів з безпосереднім уприскуванням палива і турбонаддувом, а також для дизельних двигунів. Офіційно схвалена для використання в двигунах транспортних засобів останнього покоління концерну: Volkswagen Group, Porsche, Mercedes - Benz Group AG, BMW Group.

Клас якості:

ACEA A3/B4

API: SP

Клас в'язкості:

5W-40

Апробації:

MB-Approval 229.5

Porsche A40

VW Standard 502 00

VW Standard 505 00

BMW LL-01

**Відповідає вимогам:**

Mercedes-Benz 226.5

RN 0700/0710

PSA B712296

Фізичні та хімічні параметри:

Параметри	Одиниця виміру	Типові показники
клас в'язкості SAE	-	5W-40
кінематична в'язкість при температурі 100°C	мм ² /с	13,54
структурна в'язкість CCS -30 в °C	мПа*с	6190
коефіцієнт в'язкості	-	167
температура займання	°C	227
температура плинності	°C	-42
лужне число (TBN)	Мг КОН/г	12,5

Увага: Вищенаведені показники фізичних і хімічних властивостей є типовими значеннями. Фактичні значення вказані в сертифікатах якості, що додаються до кожної партії продукту.