



# ORLEN OIL CLASSIC SEMISYNTHETIC SL 10W-40

## Загальна характеристика:

Напівсинтетична, всесезонна моторна олива, створена на основі сучасної рецептури, яка, крім базових олив, включає сучасний, ідеально підібраний пакет збагачуючих присадок.

Застосована технологія дозволяє отримати відмінні параметри оливи, знижує ризик надмірного зносу клапанів, одночасно забезпечуючи кращий контроль шламу.

Гарантує

- ефективний захист і чистоту двигуна завдяки утриманню сажі в підвішеному стані;
- безперебійну роботу двигуна при запуску в складних умовах;
- належний захист компонентів двигуна від зносу;
- уповільнення процесу старіння;
- продовження терміну служби двигуна.

## Застосування:

ORLEN OIL CLASSIC SEMISYNTHETIC SL 10W-40 призначена для цілорічної експлуатації в двигунах легкових автомобілів, що працюють на бензині або дизельному паливі. Завдяки розробці чудової формули, що забезпечує відмінні параметри, може також успішно використовуватися в легких транспортних засобах розвізних фургонів і мікроавтобусах. Oliwa може застосовуватися в двигунах як нового типу, так і кількарічних, старого типу з великим пробігом, для яких виробник рекомендує оливи більш низьких класів. Завдяки унікальній технології забезпечує відмінну роботу двигуна в будь-яких умовах, при русі в пробках, в нормальному дорожньому і в тривалих поїздах. Підтвердженням високої якості оливи є не тільки її вдосконалена технологія, але і відповідність вимогам стандарту Mercedes-Benz 229.1.

## Клас якості:

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

## Клас в'язкості:

SAE: 10W-40

## Допуски, Схвалення виробників:

Mercedes – Benz MB 229.1

## Фізико-хімічні параметри:

Параметри	Одиниці вимірювання	Типові значення
Клас в'язкості SAE	-	10W-40
Кінематична в'язкість при температурі 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	14,5
Індекс в'язкості	-	157
Температура втрати плинності	°C	- 33
Температура спалаху у відкритому тиглі	°C	232
Загальне лужне число TBN	Mg KOH/g	8,5
Примітка: Наведені вище значення фізико-хімічних параметрів є типовими. Фактичні значення вказані в сертифікатах якості, що супроводжують кожен партію продукту		

Версія 1 / 2024-01-26