



## ORLEN OIL ULTOR COMPLETE 10W-40

### Загальна характеристика:

ORLEN OIL ULTOR COMPLETE 10W-40 - це інноваційна напівсинтетична моторна олива типу SHPD. В результаті надзвичайно гармонійного поєднання унікальних присадок і високоякісних базових олів була отримана новаторська моторна олива типу Low SAPS.

Олива моторна ORLEN OIL ULTOR COMPLETE 10W-40 гарантує:

- відмінну роботу двигуна в будь-яких умовах експлуатації. Забезпечує відмінні робочі характеристики при низьких температурах;
- подовжений термін служби фільтрів та інтервали заміни оливи;
- ефективну чистоту двигуна завдяки утриманню забруднень у підвищеному стані;
- максимальну потужність двигуна в екстремальних умовах;
- безпечну роботу каталітичного допалювання вихлопних газів автомобіля.

### Застосування:

ORLEN OIL ULTOR COMPLETE 10W-40 - моторна олива, рекомендована для дизельних двигунів, що працюють у важких умовах. Призначена для двигунів, що відповідають стандартам Euro VI, V і нижче. Рекомендується для екологічно чистих автомобілів, обладнаних пристроями очищення вихлопних газів, такими як DPF, EGR/SCR NOx.

### Клас якості:

ACEA: E6, E7, E9, E11  
API: CK-4/CJ-4/CI-4, SN

### Клас в'язкості:

SAE: 10W-40

### Допуски, Схвалення виробників:

Mercedes-Benz DTFR 15C110 (MB 228.51)

Volvo VDS-4

Renault RVI RLD-3

Mack EO-N Premium Plus

MTU Type 3.1

Deutz QQC IV-10 LA,

Cummins CES 20081

### Відповідає вимогам:

MAN M3477, Caterpillar ECF-3, DDC 93K218, JASO DH-2

### 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	14,63
Індекс в'язкості	-	155
Температура втрати плинності	°C	- 39
Температура спалаху у відкритому тиглі	°C	226
Загальне лужне число TBN	Mg KOH/g	8,0
Сульфатна зольність	%	0,88
Випаровуваність за Noack	%(m/m)	8,3
Примітка: Наведені вище значення фізико-хімічних параметрів є типовими. Фактичні значення вказані в сертифікатах якості, що супроводжують кожен партію продукту		

Версія 1 / 19.06.2024