



## ORLEN OIL DIESEL SEMISYNTHETIC CF 10W-40

### Opis produktu i zastosowanie

Wysokiej jakości półsyntetyczny, wielosezonowy olej silnikowy. Przeznaczony głównie do silników wysokoprężnych pracujących bez i z turbodoładowaniem samochodów osobowych i dostawczych w których dopuszczone jest stosowanie olejów tej klasy jakościowej.

### Charakterystyka

zapewnia niezawodność w trudnych warunkach,  
umożliwia ułatwiony rozruch silnika zimą,  
zapobiega powstawaniu osadów i nagarów,  
zmniejsza zużycie elementów silnika,  
standardowy poziom SAPS – brak możliwości stosowania w samochodach wyposażonych w filtry cząstek stałych.

### Specyfikacja i Aprobaty

SAE 10W-40

API CF

MB 229.1 (spełnia)

VW 501.01/505.00 (spełnia)

Typowe parametry

Wymagania	Metody badań wg	Jednostka	Wartość
Lepkość kinematyczna w temp. 100°C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	13,5-16,3
Temperatura płynięcia, nie wyższa niż	ASTM D 97	°C	-30
Temperatura zapłonu, nie niższa niż	ASTM D 92	°C	210
Wskaźnik lepkości, nie niższy niż	ASTM D 2270		140
Liczba zasadowa, nie niżej niż	ASTM D 2896	mgKOH/g	10,0
Popiół siarczanowy, nie więcej niż	ASTM D 874	% (m/m)	1,6

v.2 /2024.03.08