



## ORLEN OIL SUPEROL CC 30

### Charakterystyka ogólna:

Jednosezonowy (letni) olej do silników wysokoprężnych.

### Zastosowanie:

Przeznaczony jest do silników wysokoprężnych różnych typów, lekko doładowanych, pracujących w warunkach umiarkowanych obciążeń cieplnych i mechanicznych.

### Klasa jakości:

API : CC

### Klasa lepkości:

SAE: 30

### Parametry fizyko-chemiczne:

Parametry	Jedn.	Wartości typowe
klasa lepkości SAE	-	30
lepkość kinematyczna w temp. 100°C	mm <sup>2</sup> /s	11,6
wskaźnik lepkości	-	95
temperatura płynięcia	°C	- 17
temperatura zapłonu	°C	220
liczba zasadowa TBN	mg KOH/g	4,0
Zawartość wody	% (v/v)	nie zawiera

Uwaga: Powyższe wartości parametrów fizykochemicznych są wartościami typowymi. Wartości rzeczywiste są umieszczane na świadectwach jakości dołączanych do każdej partii produktu

v1/2024/05/20