



ORLEN OIL LUX 10

Charakterystyka ogólna:

Mineralny olej silnikowy bez dodatków uszlachetniających (może zawierać depresatory obniżające temperaturę płynięcia).

Zastosowanie:

Olej silnikowy ORLEN OIL LUX 10 stosuje się w urządzeniach nie wymagających uszlachetnionego oleju.

Klasa jakości:

API : SA

Klasa lepkości:

SAE: 30

Normy, aprobaty, specyfikacje

PN-73/C-96085

Parametry fizyko-chemiczne:

Parametry	Jedn.	Wartości typowe
Całkowita liczba zasadowa	mgKOH/g	1
Lepkość kinematyczna w temp. 100°C	mm ² /s	10,9
Wskaźnik lepkości	-	91
Temperatura krzepnięcia	°C	-10
Temperatura zapłonu	°C	230
Pozostałość po koksowaniu	%	0,05
Pozostałość po spopieleniu	%	0,005
Liczba kwasowa	mg KOH/g	0,025
Zawartość stałych ciał obcych	%	nie zawiera
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

v. 2 /2024.03.07