



MOTOR OIL RN 5W-30

Opis produktu:

MOTOR OIL RN 5W-30 to wysokojakościowy, energooszczędny olej silnikowy typu LOW SAPS, oparty w 100% na technologii syntetycznej, do stosowania w silnikach benzynowych i wysokoprężnych samochodów osobowych i lekkich samochodów dostawczych.

MOTOR OIL RN5W-30 został specjalnie zaprojektowany do najnowszej generacji silników wysokoprężnych Renault i Nissan, wyposażonych w filtr cząstek stałych (DPF) i do wszystkich innych silników, w których wymagany jest produkt ACEA C4.

MOTOR OIL RN 5W-30 oparty jest na syntetycznym oleju bazowym, uzupełnionym pakietem dodatków, zapewniającym następujące właściwości:

- Bardzo dobre właściwości w niskich temperaturach.
- Ochrona przed zużyciem podczas zimnego rozruchu.
- Bardzo wysoka stabilność termiczna i oksydacyjna.
- Doskonała odporność na pienienie, korozję i zużycie.
- Wysoki poziom dyspersji i detergentu.
- Wysoki wskaźnik lepkości.
- Wydłużyć okres między wymianami oleju.
- Nadaje się również do silników wyposażonych w inny katalizator, np. TWC.

MOTOR OIL RN 5W-30 spełnia następujące specyfikacje:

ACEA C4

Renault RN0720

MB 226.51

Właściwość	Jedn. miary	Metoda testu	Typowa wartość
Klasa lepkości		SAE J300	5W-30
Ciężar właściwy@15°C	Kg/m ³	ASTM D4052	850
Lepkość kinematyczna @40°C	mm ² /s	ASTM D7042	70,0
Lepkość kinematyczna @100°C	mm ² /s	ASTM D7042	12,3
Indeks lepkości		ASTM D2270	174
Lepkość CCS @-30°C	cP	ASTM D5293	< 5300
Temp. zapłonu COC	°C	ASTM D92	> 201
Temp. krzepnięcia	°C	ASTM D7346	- 36
Rezerwa zasadowa (TBN)	mgKOH/g	ASTM D2896	8,0
Popioły siarczanowe	% wagowo	ASTM D874	≤ 0,5

Numer produktu: 42330

Data zastąpiona: 19-02-2018

Data wydania: 10-12-2019

Wersja nr: 05

