



N-FORCE special RS

Моторные масла для легковых автомобилей

205 л 60 л 20 л 4 л 1 л

C.N.R.G. N-Force Special RS — линейка полностью синтетических моторных масел для всесезонного использования. Производятся по передовым технологиям из высокоиндексных базовых масел глубокой очистки и сбалансированного пакета присадок. N-Force Special RS — масла класса Low SAPS с пониженным содержанием серы, фосфора и сульфатной золы. Обеспечивают отличные пусковые качества и высокую надежность смазывания холодного двигателя. Идеально подходят для городского режима эксплуатации «старт-стоп».

Преимущества

- ⊕ Отличные антиокислительные и антикоррозионные свойства
- ⊕ Благодаря превосходным низкотемпературным свойствам обеспечивают отличный пуск двигателя при отрицательных температурах
- ⊕ Улучшенные моюще-диспергирующие свойства
- ⊕ Адаптированы для работы в городском режиме «старт-стоп»
- ⊕ Улучшенные показатели масла на угар
- ⊕ Масла класса Low SAPS с пониженным содержанием серы, фосфора и сульфатной золы
- ⊕ Подходят для использования в автомобилях с системами доочистки отработанных газов

Применение

Предназначены для бензиновых и дизельных двигателей легковой и коммерческой техники с турбонаддувом и без, в том числе с системами доочистки отработанных газов.

Соответствие требованиям

API SN/CF; ACEA C3; MB 229.31/229.51; BMW Longlife-04; GM Dexos 2; Renault RN 0700/0710; VW 502 00/505 00.

Типовые характеристики

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЯ	5W-30
Плотность при 15 °С, кг/м ³	ГОСТ 3900 / ASTM D 4052	849
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	ГОСТ 33 / ASTM D 445	12,1
Индекс вязкости	ГОСТ 25371 / ASTM D 2270	165
Динамическая вязкость CCS, мПа*с	ASTM D 5293	4 180 (при -30 °С)
Динамическая вязкость MRV, мПа*с	ASTM D 4684	25 120 (при -35 °С)
Щелочное число, мг КОН/г	ГОСТ 11362 / ASTM D 4739	7,2
Щелочное число, мг КОН/г	ГОСТ 30050 / ASTM D 2896	7,92
Массовая доля сульфатной золы, %	ГОСТ 12417	0,77
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ГОСТ 4333 / ASTM D 92	218
Температура застывания, °С	ГОСТ 20287 / ASTM D 97	-41

Типовые характеристики продукта представляют собой усредненные значения и не являются спецификацией производителя.

Выпускается по ТУ 0253-031-45169682-2016

C.N.R.G. Oil Company

+7 495 510-27-74 | info@cnrg-oil.ru | www.cnrg-oil.ru
Москва, ул. Иркутская д.11, корп. 2

Номер технического паспорта: **CN024R**

Дата редакции: **01.12.2020**