



NORD OIL Diesel Premium 10W-30 CJ-4/SN

Синтетическое масло для высоконагруженных дизельных двигателей со средним содержанием сульфатной зольности, фосфора и серы

Синтетическое, высокоэффективное, экономящее топливо моторное масло со средним содержанием сульфатной зольности, фосфора и серы. Оно предназначено для высоконагруженных дизельных двигателей легких и тяжелых коммерческих автомобилей, эксплуатируемых круглый год в тяжелых условиях, класса Евро-4 и Евро-5, оснащенных сажевыми фильтрами (DPF). Оно также подходит для двигателей, оснащенных EGR (система рециркуляции выхлопных газов) и/или SCR (система снижения токсичности выхлопа).

Благодаря сочетанию высококачественного синтетического базового масла и специального комплекса присадок, NORD OIL Diesel Premium 10W-30 CJ-4/SN обладает следующими свойствами:

- Отличная температурная и окислительная стабильность.
- Очень хорошая диспергируемость и моющая способность.
- Превосходные антипенные, противоизносные и антикоррозионные свойства.
- Отличная защита от полировки стенок цилиндров.
- Увеличенные интервалы замены.
- Соответствует строгим европейским нормам по выбросам.

Соответствует требованиям: *API CJ-4, ACEA E4/E6/E7/E9, Cummins CES 20081, Caterpillar ECF-3, MB 228.31, MB 228.51, Deutz DQC IV-10 LA, VOLVO VDS-4, Deutz DQC III-10 LA, MTU Oil Category 2.1, JASO DH-2, MTU Oil Category 3.1, Scania LA, Renault VI RLD-3, MAN M 3477/3271-1/3575, Mack EO-O PP, JASO DH-2, DDC PGOS 93K218*

Типичные физико-химические характеристики

Класс SAE	Единица	метод	10W-30
Вязкость кинематическая при 40 °C	мм ² /с	ГОСТ 33	68.0
Вязкость кинематическая при 100 °C	мм ² /с	ГОСТ 33	11.1
Индекс вязкости		ГОСТ 25371	164
Щелочное число	мг КОН/г	ГОСТ 30050	13.0
Зольность сульфатная	% масс.	ГОСТ 12417	0.95
Температура вспышки в открытом тигле	°C	ГОСТ 4333	225
Температура застывания	°C	ГОСТ 20287	-45
Плотность при 20 °C	кг/м ³	ГОСТ 3900	860

4л	NRD107	20л	NRD109
5л	NRD108	60л	NRD110

Срок годности и хранения:

5 лет с даты изготовления. Хранение по ГОСТ 1510.

Меры безопасности при использовании:

По имеющейся токсикологической информации масло не оказывает неблагоприятного воздействия на здоровье при правильном обращении и использовании, не требуется особых мер предосторожности, за исключением соблюдения правил личной гигиены, включая стирку загрязненной продуктами одежды и мытье загрязненных участков кожи водой с мылом.

