



NORD OIL Specific Line 5w30 MITSUBISHI, SUBARU

Синтетическое моторное масло

Синтетическое моторное масло разработанное по уникальной технологии специально для японских иномарок, подходит большинству дизельных и бензиновых моторов автомобилей, а также при использовании дизельного топлива содержащим частицы серы. Жидкость подходит современным модифицированным системам, нейтрализующим выхлопы. Моторное масло **NORD OIL Specific Line 5W-30 MITSUBISHI, SUBARU** поддерживает оптимальную чистоту двигателей.

Благодаря сочетанию синтетического базового масла и специального комплекса присадок **NORD OIL Specific Line 5W-30 MITSUBISHI, SUBARU** обладает следующими свойствами:

- Обеспечивает стабильную консистенцию, не подверженную влиянию атмосферного воздействия
- Благодаря своей текучести масло не нуждается в дополнительных энергозатратах, что отражает экономичность использования.
- Обеспечивая длительную и надежную работу силового агрегата.

Соответствует требованиям:

API SN/CF, ILSAC GF-5

Типичные физико-химические характеристики

Класс SAE	Единица	метод	5W-30
Вязкость кинематическая при 40 °C	мм ² /с	ГОСТ 33	59.9
Вязкость кинематическая при 100 °C	мм ² /с	ГОСТ 33	10.4
Индекс вязкости		ГОСТ 25371	165
Щелочное число	мг КОН/г	ГОСТ 30050	8.1
Зольность сульфатная	% масс.	ГОСТ 12417	0.95
Температура вспышки в открытом тигле	°C	ГОСТ 4333	231
Температура застывания	°C	ГОСТ 20287	-43
Плотность при 15 °C	кг/м ³	ГОСТ 3900	857

Соответствует оригинальным артикулам

	1л	4л	60л	бочка
MITSUBISHI	MZ 320756	MZ 320757		
	MZ 320362	MZ 320364		
		MZ 102701		
Subaru	FIG621620T	K0215Y0273		
Nord oil	NRSL015	NRSL016	NRSL066	NRSL067

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.

