



quality.always

MITASU OIL CORPORATION

1-2-9, Nishi Shimbashi, Minato-Ku, Tokyo, 105-0003, Japan
Tel: +81-3-5532-8187. Fax: +81-3-5532-8188
E-mail: info@mitasuoil.co.jp

MJ-210. MITASU EURO PAO LL III OIL 5W-30 100% Synthetic



1L



4L



6L



20L



200L

MITASU EURO PAO LL III OIL 5W-30 100% Synthetic – полностью синтетическое энергосберегающее дизельное масло класса Low SAPS, соответствующее требованиям ACEA C3-10 и таким европейским OEM спецификациям, как VW 504.00/507.00, BMW Longlife-04, MB-Approval 229.51, PORSCHE C30. Разработано с применением синтетического базового масла группы IV (PAO) и пакета современных присадок с низким содержанием фосфора и серы.

ПРИМЕНЕНИЕ

MITASU EURO PAO LL III OIL 5W-30 100% Synthetic специально разработано в соответствии с современными требованиями концернов Volkswagen Group (VW, Audi, Skoda, Seat), Mercedes-Benz, BMW, Porsche к маслам для автомобильных двигателей с удлинёнными интервалами технического обслуживания, отвечающих требованиям нормы EURO IV, в том числе оборудованных сажевыми фильтрами (DPF) и/или трёхкомпонентными катализаторами (TWC). Обладает минимальным содержанием сульфатной золы, серы и фосфора, благодаря чему существенно продлевает жизнь сажевых фильтров и катализаторов. Подходит для всех двигателей, требующих масел уровня ACEA C3.

СПЕЦИФИКАЦИИ / ДОПУСКИ

- ACEA C3-16
- API SN/CF
- VW 504.00/507.00
- BMW Longlife-04
- MB-Approval 229.51
- PORSCHE C30



ПРЕИМУЩЕСТВА

Полностью синтетическое дизельное масло MITASU EURO PAO LL III OIL 5W-30 100% Synthetic обеспечивает:

- Уровень качества, заданный производителями OEM (Original Equipment Manufacturer)
- Снижение расхода топлива
- Уменьшение времени, необходимого для прогрева двигателя
- Значительное увеличение интервала между заменами масла
- Увеличение срока службы сажевых фильтров и каталитических нейтрализаторов отработавших газов

Новейшие технологии MITASU OIL CORPORATION, Japan позволяют MITASU EURO PAO LL III OIL 5W-30 100% Synthetic соответствовать требованиям таких производителей автомобилей, как AUDI, VOLKSWAGEN, SKODA, SEAT, PORSCHE, MERCEDES-BENZ, BMW и многих других.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Техническое качество	Метод	Результат
Класс вязкости SAE	SAE J300	5W-30
Плотность при 15°C	ASTM D-4052	0,8530
Температура вспышки, °C	ASTM D-92	216
Общее щелочное число (mg KOH/g)	ASTM D-2896	5,80
Температура застывания, °C	ASTM D-97	-42
Цвет	ASTM D-1500	<3,0
Индекс вязкости	ASTM D-2270	170
Кинематическая вязкость при 40°C (cSt)	ASTM D-445	65,55
Кинематическая вязкость при 100°C (cSt)	ASTM D-445	11,47

Вследствие непрерывной научной работы по совершенствованию продукта, информация, содержащаяся в описании, может быть изменена без уведомления.