



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

quality.always

MJ-212. MITASU ULTRA DIESEL CI-4 5W-40 100% Synthetic



1L



4L



6L



20L



200L

MITASU ULTRA DIESEL CI-4 5W-40 100% Synthetic – полностью синтетическое дизельное масло, произведенное с применением специального пакета присадок высшего класса, обладающее повышенным щелочным числом для нейтрализации вредного влияния серы, содержащейся в дизельном топливе низкого качества.

ПРИМЕНЕНИЕ

MITASU ULTRA DIESEL CI-4 5W-40 100% Synthetic рекомендуется для всесезонного использования в современных высокофорсированных дизельных двигателях легковых автомобилей, микроавтобусов, SUV и легких грузовиков как с турбонаддувом, так и без него. Обеспечивает лёгкий старт, сохраняя текучесть при низких температурах окружающей среды. Высокие эксплуатационные и экологические характеристики продукта отвечают современным требованиям API.

СПЕЦИФИКАЦИИ / ДОПУСКИ

- API CI-4/CH-4/CG-4/CF
- ACEA A3/B3/B4/E3/E5



ПРЕИМУЩЕСТВА

Полностью синтетическое дизельное масло MITASU ULTRA DIESEL CI-4 5W-40 100% Synthetic обеспечивает:

- Прочную масляную пленку на деталях двигателя в тяжелых условиях эксплуатации
- Значительное увеличение интервала между заменами масла
- Легкий запуск двигателя при температурах до – 42 °C
- Высокую стойкость к окислению

Новейшие технологии MITASU OIL CORPORATION, Japan позволяют выпускаемым компанией моторным маслам превосходить требования таких производителей автомобилей, как: TOYOTA, NISSAN, MITSUBISHI, MAZDA, ISUZU, HYUNDAI, KIA, FORD, GM, VW, FIAT, VOLVO, AUDI, MERCEDES-BENZ, RENAULT и других.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Техническое качество	Метод	Результат
Класс вязкости SAE	SAE J300	5W-40
Плотность при 15°C	ASTM D-4052	0,8575
Температура вспышки, °C	ASTM D-92	224
Общее щелочное число (mg KOH/g)	ASTM D-2896	11,20
Температура застывания, °C	ASTM D-97	- 42
Цвет	ASTM D-1500	3,0
Индекс вязкости	ASTM D-2270	172
Кинематическая вязкость при 40°C (cSt)	ASTM D-445	85,70
Кинематическая вязкость при 100°C (cSt)	ASTM D-445	14,22

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