



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@mitsuoil.co.jp

MJ-214. MITASU ULTRA CJ-4/SN 15W-40 100% Synthetic



1L



4L



6L



20L



200L

MITASU ULTRA CJ-4/SN 15W-40 100% Synthetic – полностью синтетическое дизельное масло, произведенное с применением пакета присадок высшего класса, обеспечивающего соответствие продукта новейшим требованиям производителей OEM (Original Equipment Manufacturer), а также увеличение сервисного интервала, исключительную работоспособность и защиту тяжело нагруженных дизельных двигателей производства Японии, Евросоюза и США.

ПРИМЕНЕНИЕ

MITASU ULTRA CJ-4/SN 15W-40 100% Synthetic предназначено для новейших мощных и скоростных дизельных двигателей магистральной техники класса UHPD (Ultra High Performance Diesel) с турбонаддувом и без него, в том числе оборудованных сажевыми фильтрами (DPF), и/или трехкомпонентными катализаторами (TWC) и устройствами рециркуляции отработавших газов (EGR), работающих в условиях продолжительных высоких нагрузок и отвечающих экологическим нормам Euro 5 и более ранним. Рекомендуется для всесезонного использования.

СПЕЦИФИКАЦИИ / ДОПУСКИ

- API CJ-4/SN
- ACEA E7/E9-08
- CATERPILLAR ECF-1A/ECF-2/ECF-3
- CUMMINS CES 20071/20081
- DETROIT DIESEL 93K215/93K218
- MACK EO-O PP07
- MAN 3275
- MERCEDES-BENZ 228.31
- RENAULT RLD-3
- VOLVO VDS-4



ПРЕИМУЩЕСТВА

MITASU ULTRA CJ-4/SN 15W-40 100% Synthetic обеспечивает:

- Уровень качества, заданный производителями OEM (Original Equipment Manufacturer)
- Увеличение интервала между заменами масла
- Максимальную термостабильность
- Увеличение срока службы сажевых фильтров (DPF) и каталитических нейтрализаторов отработавших газов
- Низкий расход масла на угар
- Высокую стойкость к окислению
- Защиту от образования отложений в двигателе

MITASU ULTRA CJ-4/SN 15W-40 100% Synthetic отвечает современным требованиям таких производителей тяжелой дизельной техники, как: TOYOTA, NISSAN, MITSUBISHI, MAZDA, ISUZU, HYUNDAI, KIA, FORD, DAF, IVECO, MAN, MACK, RENAULT, VOLVO, MERCEDES-BENZ, CATERPILLAR, CUMMINS и других.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Техническое качество	Метод	Результат
Класс вязкости SAE	SAE J300	15W-40
Плотность при 15°C	ASTM D-4052	0,8715
Температура вспышки, °C	ASTM D-92	230
Общее щелочное число (mg KOH/g)	ASTM D-2896	9,50
Температура застывания, °C	ASTM D-97	-36
Цвет	ASTM D-1500	4,0
Индекс вязкости	ASTM D-2270	146
Кинематическая вязкость при 40°C (cSt)	ASTM D-445	101,70
Кинематическая вязкость при 100°C (cSt)	ASTM D-445	14,50

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