



# 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-313. MITASU CVT FLUID NS-3 100% Synthetic



1L



4L



20L



200L

MITASU CVT FLUID NS-3 100% Synthetic – низковязкая жидкость для бесступенчатых трансмиссий NISSAN последнего поколения, изготовленная в соответствии со стандартом OEM Nissan CVT Fluid NS-3 из синтетического базового масла с использованием уникального пакета присадок. Характеризуется высокой стойкостью к пенообразованию и исключительной антивибрационной устойчивостью. Цвет жидкости - характерный зеленый.

### ПРИМЕНЕНИЕ

MITASU CVT FLUID NS-3 100% Synthetic предназначена для применения в бесступенчатых трансмиссиях (CVT), где производителем рекомендовано использование жидкостей типа NISSAN CVT Fluid NS-3. Свойства продукта оптимизированы с учетом требований, предъявляемых к жидкостям для вариаторов ременного и цепного типа, устанавливаемых на автомобили Nissan.

### ПРОДУКТ ОТВЕЧАЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

- NISSAN KLE53-00004
- NISSAN KLE53-00002
- NISSAN KE909-99943
- NISSAN 999MP-NS300P



### ПРЕИМУЩЕСТВА

MITASU CVT FLUID NS-3 100% Synthetic обеспечивает:

- Соответствие требованиям OEM (Original Equipment Manufacturer) NISSAN
- Исключительную антивибрационную устойчивость
- Корректную работу трансмиссий вариаторного типа в различных эксплуатационных режимах
- Превосходную защиту от износа

Новейшие технологии MITASU OIL CORPORATION, Japan позволяют выпускаемым компанией жидкостям для вариаторных трансмиссий превосходить требования таких производителей автомобилей, как: NISSAN, INFINITI, RENAULT и многих других

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Техническое качество	Метод	Результат
Плотность при 15°C	ASTM D-4052	0,8470
Температура вспышки, °C	ASTM D-92	204
Температура застывания, °C	ASTM D-97	-45
Цвет	Визуальный	характерный зеленый
Индекс вязкости	ASTM D-2270	200
Кинематическая вязкость при 40°C (cSt)	ASTM D-445	25,89
Кинематическая вязкость при 100°C (cSt)	ASTM D-445	6,14

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

© 2017 Mitsu Oil Corporation, Japan.