



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-420. MITASU ULTRA LV GEAR OIL GL-4 75W Synthetic Tech

MITASU ULTRA LV GEAR OIL GL-4 75W Synthetic Tech – ультрамаловязкое трансмиссионное масло, изготовленное по синтетической технологии с использованием современного пакета присадок, безопасного для цветных металлов и сплавов. Предназначено для обеспечения легкости и четкости переключения передач в широком диапазоне температур, а также высоких показателей топливной экономичности.

ПРИМЕНЕНИЕ

MITASU ULTRA LV GEAR OIL GL-4 75W Synthetic Tech разработано для применения в механических (ручных и роботизированных) коробках перемены передач, раздаточных коробках и механизмах рулевого управления легковых автомобилей автобусов, внедорожников и других транспортных средств, где производителем рекомендованы масла, соответствующие вязкости SAE 75W и стандарту API GL-4.

СПЕЦИФИКАЦИИ / ДОПУСКИ

- API GL-4
- ACURA / HONDA MTF-III Ultra
- ACURA / HONDA 08798-9031
- ACURA / HONDA 08261-99964
- ACURA / HONDA 08261-99967
- ACURA / HONDA 08267-99908-HE
- TOYOTA LV 75W MT
- TOYOTA 08885-81001
- TOYOTA 08885-81040
- VW G 052 178 / G 052 726



ПРЕИМУЩЕСТВА

MITASU ULTRA LV GEAR OIL GL-4 75W Synthetic Tech обеспечивает:

- Защиту синхронизаторов и других деталей из цветных металлов и сплавов от износа
- Стабильные эксплуатационные свойства при температурах до -42 °C
- Исключительно высокие показатели топливной экономичности
- Увеличение интервала замены масла
- Защиту от коррозии

Новейшие технологии MITASU OIL CORPORATION, Japan позволяют выпускаемым компанией трансмиссионным маслам превосходить требования таких производителей автомобилей, как: TOYOTA, HONDA, VW, AUDI, VOLVO и других.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Техническое качество	Метод	Результат
Класс вязкости SAE	SAE J300	75W
Плотность при 15°C	ASTM D-4052	0,8560
Температура вспышки, °C	ASTM D-92	210
Температура застывания, °C	ASTM D-97	-42
Цвет	ASTM D-1500	<2,5
Индекс вязкости	ASTM D-2270	162
Кинематическая вязкость при 40°C (cSt)	ASTM D-445	38,50
Кинематическая вязкость при 100°C (cSt)	ASTM D-445	7,41

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

1L

4L

20L

200L

