



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-414. MITASU RACING GEAR OIL GL-5 75W-140 LSD 100% Synthetic



1L



4L



20L



200L

MITASU RACING GEAR OIL GL-5 75W-140 LSD 100% Synthetic - полностью синтетическое трансмиссионное масло, изготовленное с применением высококачественного пакета EP (Extreme Pressure) присадок. Разработано для обеспечения высоких показателей при предельных нагрузках. Поддерживает отличное состояние уплотнителей и сальников, блокирует пенообразование, гарантирует надежную смазку и защиту поверхностей трения деталей трансмиссии в критических режимах эксплуатации.

ПРИМЕНЕНИЕ

MITASU RACING GEAR OIL GL-5 75W-140 LSD 100% Synthetic предназначено для использования в дифференциалах ограниченного проскальзывания с фрикционным замком и без него, работающих в условиях продолжительных высоких нагрузок, где требуется масло спецификации GL-5, в том числе главных передачах спортивных и гоночных автомобилей. Гарантирует защиту от износа и низкий уровень шума. Технические характеристики позволяют применять MITASU RACING GEAR OIL GL-5 75W-140 LSD 100% Synthetic всевозможно в самом широком диапазоне температур.

СПЕЦИФИКАЦИИ / ДОПУСКИ

- API GL-5
- API MT-1
- PG-2
- MACK GO-J
- MIL-PRF-2105E
- Limited Slip
- EP type (Extreme Pressure)



ПРЕИМУЩЕСТВА

MITASU RACING GEAR OIL GL-5 75W-140 LSD 100% Synthetic обеспечивает:

- Максимальную защиту деталей трансмиссии в экстремальных условиях эксплуатации, в том числе при спортивных состязаниях
- Надежную смазку при критических температурах
- Увеличение интервала замены масла
- Увеличение срока службы трансмиссии

MITASU RACING GEAR OIL GL-5 75W-140 LSD 100% Synthetic превышает требования большинства автопроизводителей, таких как: TOYOTA, LEXUS, NISSAN, MAZDA, HONDA, MITSUBISHI, SUZUKI, SUBARU, DAIHATSU, HYUNDAI, KIA, FORD, BMW, MERCEDES-BENZ, VW, AUDI, VOLVO, PORSCHE и многих других

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Техническое качество	Метод	Результат
Класс вязкости SAE	SAE J300	75W-140
Плотность при 15°C	ASTM D-4052	0,8683
Температура вспышки, °C	ASTM D-92	216
Температура застывания, °C	ASTM D-97	-42
Цвет	ASTM D-1500	1,0
Индекс вязкости	ASTM D-2270	208
Кинематическая вязкость при 40°C (cSt)	ASTM D-445	144,69
Кинематическая вязкость при 100°C (cSt)	ASTM D-445	25,92

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