



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

quality.always

MJ-431. MITASU GEAR OIL GL-5 80W-90



1L



4L



20L



200L

MITASU GEAR OIL GL-5 80W-90 – универсальное трансмиссионное масло, изготовленное с применением испытанных серо- и фосфоросодержащих, а также противопенных присадок. Разработано для обеспечения высоких показателей при экстремальных нагрузках, поддерживает отличное состояние уплотнителей и сальников, блокирует пенообразование, гарантирует качественную защиту поверхностей трения деталей трансмиссии, работающих при высоких нагрузках.

ПРИМЕНЕНИЕ

MITASU GEAR OIL GL-5 80W-90 подходит для применения в высоконагруженных червячных и гипоидных передачах, раздаточных коробках и коробках передач, мостах и механизмах рулевого управления легковых и грузовых автомобилей, строительной и сельскохозяйственной техники, где рекомендовано масло спецификации GL-5. Технические характеристики трансмиссионного масла MITASU GEAR OIL GL-5 80W-90 позволяют использовать его всепогодно в широком диапазоне температур.

СПЕЦИФИКАЦИИ / ДОПУСКИ

- API GL-5
- EP type (extreme pressure)

ПРЕИМУЩЕСТВА

MITASU GEAR OIL GL-5 80W-90 обеспечивает:

- Возможность применения для различных типов транспортных средств
- Повышенную защиту механических трансмиссий при высоких и низких скоростях, благодаря системе серо-фосфорных присадок
- Защиту от коррозии

Новейшие технологии MITASU OIL CORPORATION, Япония позволяют выпускаемым компанией трансмиссионным маслам превосходить требования таких производителей автомобилей, как: TOYOTA, LEXUS, NISSAN, MAZDA, MITSUBISHI, HONDA, SUZUKI, SUBARU, DAIHATSU, HYUNDAI, KIA, FORD, MERCEDES-BENZ, VW, FIAT, AUDI, VOLVO, PORSCHE и других.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Техническое качество	Метод	Результат
Класс вязкости SAE	SAE J300	80W-90
Плотность при 15°C	ASTM D-4052	0,8754
Температура вспышки, °C	ASTM D-92	217
Температура застывания, °C	ASTM D-97	-30
Цвет	ASTM D-1500	<1,0
Индекс вязкости	ASTM D-2270	131
Кинематическая вязкость при 40°C (cSt)	ASTM D-445	120,60
Кинематическая вязкость при 100°C (cSt)	ASTM D-445	15,24

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

© 2011 Mitsuru Oil Corporation, Japan.

