

YOKKI IQ GEAR OIL 75W-90 GL-4



Условия хранения и утилизации
 Применять только по прямому назначению.
 Избегать контакта с кожей, при попадании на кожу
 тщательно промыть водой с мылом.
 Не сливать масло в канализацию, на землю.
 Подлежит утилизации как токсичные отходы.
 Хранить в местах, недоступных для детей.



●
 20 л

▶ ПРИМЕНЕНИЕ

Yokki Gear Oil GL-4 75W-90 – синтетическое трансмиссионное масло, разработанное на основе синтетических базовых масел, в комбинации с антикоррозионными и противозадирными присадками. Предназначено для применения в коробках передач автомобилей и в главных передачах. Используется в механических коробках передач при использовании в КПП синхронизаторов, покрытых молибденом или цветными металлами, а также в ведущих мостах в блоке с коробкой передач, где предписано трансмиссионное масло API GL-4.

▶ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Содержит антикоррозионные присадки и обладает высокой стойкостью к окислению, в том числе при высоких рабочих температурах;
- Способствует снижению расхода топлива и продлению интервала между заменами масла, предназначено для механических коробок и мостов с требованием GL-4;
- Входящие в состав продукта противозадирные присадки (EP) снижают температуру, износ и питтинг, обеспечивая прекрасную защиту при высоких нагрузках на шестерни;
- Улучшена совместимость с разными видами уплотнений;
- Способствует повышению качества рабочей среды, безопасности работы даже при высоких нагрузках и экономии топлива.

▶ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ	МЕТОДИКИ	ЕДИНИЦЫ	ЗНАЧЕНИЯ
Вязкость по SAE	SAE J 300		75W-90
Плотность при 15°C	ASTM D 4052	кг/м ³	0,86
Плотность при 30°C	ASTM D 4052	кг/м ³	0,85
Вязкость при 40°C	ASTM D 445	мм ² /с	84,7
Вязкость при 100°C	ASTM D 445	мм ² /с	14,5
Индекс вязкости	ASTM D 2270	-	178
Температура текучести	ASTM D 97	°C	-33
Температура вспышки в открытом тигле	ASTM D 92	°C	208
Цвет			Коричневый

▶ ОТВЕЧАЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

- API GL-4
- MIL-L-2105
- ZF TE-ML 08/17A