

Трансмиссионные масла для грузовых автомобилей и строительной техники

ТРАНСМИССИОННОЕ МАСЛО GL-5 SAE 80W/90

Минеральное трансмиссионное масло для гипоидных передач используется в автомобилях и других транспортных средствах (коробки передач, конечные передачи), для которых необходимо масло класса API GL-5 и класса вязкости SAE 80W-90.

Характеристики

- Обеспечивает чистоту механизма.
- Помогает при холодном запуске.
- Снижает износ шестерен.

№	Требования	Методы испытаний согласно	Единица изм.	Значение
1.	Кинематическая вязкость при 100 °С	ASTM D 445	мм ² /с	13,5–24,0
2.	Максимальная точка застывания	ASTM D 97	°С	–27
3.	Минимальная температура воспламенения	ASTM D 92	°С	200
4.	Минимальный индекс вязкости	ASTM D 2270		95
5.	Вязкость по Брукфильду при – 26 °С, не выше чем	ASTM D 2983	мПа·с	150 000

Приведенные выше результаты являются типичными значениями для стандартных допусков производственных партий; они не представляют собой технической спецификации и могут изменяться из-за новых разработок и совершенствования продукции.

Спецификация, классификация

SAE 80W-90
API GL-5

Хранение

Все упаковки должны храниться в закрытом помещении. Все бочки с маслом, хранящиеся на открытом воздухе, где они подвергаются воздействию погодных условий (например, дождь), должны располагаться горизонтально для предотвращения попадания воды и повреждения этикеток. В оптимальном случае они должны быть укрыты брезентом.

Температура хранения не должна превышать 60 °С. Продукт не следует подвергать воздействию прямых солнечных лучей или температуры ниже 0 °С. Гарантийный срок службы изделия при хранении в условиях, указанных выше, составляет 3 года.

Охрана здоровья, меры безопасности, охрана окружающей среды

Информация по технике безопасности содержится в паспорте безопасности вещества (MSDS). Паспорт содержит подробную информацию о потенциальных угрозах, мерах предосторожности и мерах по оказанию первой помощи наряду с информацией о воздействии на окружающую среду и рекомендациями по утилизации использованного продукта.

Компания LOTOS Oil Sp. z o.o. и компании-партнеры не несут никакой ответственности за неправильное использование продукта или применение мер предосторожности, кроме указанных. Перед использованием продукта для иных целей, кроме указанных, обратитесь за консультацией к местному представителю LOTOS Oil Sp. z o.o.

Данные, представленные в этом паспорте, не являются коммерческим предложением в соответствии с законом Гражданского кодекса от 23 апреля 1964 г. LOTOS Oil S.A. не несет никакой ответственности за использование данных из настоящего паспорта, в частности, за любое хозяйственное или инвестиционное решение, принятое на его основании. Все значения, приведенные в этом паспорте, являются типичными значениями для стандартных допусков производственных партий, и фактические значения могут незначительно отличаться из-за особенностей производственного процесса, а также из-за постоянного развития продукта. Данные в этом паспорте могут изменяться. LOTOS Oil Sp. z o.o. не несет ответственности за наличие товара.

Подготовлено: Пётр Немец (Piotr Niemiec) (piotr.niemiec@lotosoil.pl)

Дата изменения: 07.03.2017