



Geartec GL-4

ТРАНСМИССИОННОЕ МАСЛО ДЛЯ МЕХАНИЧЕСКИХ КОРОБОК ПЕРЕДАЧ
API GL-4, MIL-L-2105D



ОПИСАНИЕ

Высококачественное трансмиссионное масло с умеренными противозадирными свойствами. По совокупности качественных характеристик соответствует стандарту API GL-4.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Механические коробки передач с синхронизаторами переднеприводных трансмиссий, в случаях, когда производитель техники не требует применения масла стандарта API GL-5.
- Автомобильные дифференциалы со спиральными зубьями и червячные дифференциалы.
- Рулевые механизмы.
- Зубчатые передачи механизмов тракторной и спецтехники, опорные катки гусениц.
- Любые промышленные механизмы, требующие смазочных материалов стандарта API GL-4.

ТЕХНИЧЕСКИЕ СТАНДАРТЫ

- API GL-4 • MIL-L-2105D

ПРЕИМУЩЕСТВА

Увеличенный межсервисный интервал

Специальный эффективный комплекс противозадирных присадок и ингибиторов коррозии сохраняет в рабочем состоянии все детали, в том числе из медных сплавов. Предотвращает окисление и коррозию черных металлов. Уникальная термическая стойкость и комплекс моющих присадок сохраняют картер коробки передач, подшипники и иные детали чистыми и свободными от вредных отложений.

Длительный срок эксплуатации

Серо-фосфорные присадки обеспечивают хорошую несущую способность, эффективно противостоят износу зубьев коробки передач в условиях ограниченного трения, исключают возникновение задиров в парах трения.

Увеличенный ресурс работы масла

Высокоочищенное базовое масло и пакет антиокислительных присадок сохраняют рабочие свойства масла на протяжении длительного срока службы, противостоят «старению» масла и загустеванию в процессе эксплуатации.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Марка SAE	80W-90	85W-140
Плотность, кг/л при 15 °C	0.874	0.889
Кинематическая вязкость, мм ² /с при 40 °C	137.1	323.1
Кинематическая вязкость, мм ² /с при 100 °C	14.72	25.53
Индекс вязкости	107	102
Температура текучести, °C	-39	-18
Температура возгорания, СОС, °C	225	238
Упаковка (литры)	200	200

УНИКАЛЬНЫЕ КАЧЕСТВЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Высококачественное масло для автомобильных трансмиссий с хорошими противозадирными свойствами, (API GL-4, MIL-L-2105, SAE 90, 80W-90, 85W-140)

- Масло GEARTEC GL-4 состоит из базового масла глубокой переработки и специального комплекса присадок.
- Обладает оптимальной вязкостью, устойчиво к окислению и отличается хорошей температурной стабильностью.

Индекс вязкости

