



## Mobilube GX-A 80W

Commercial Vehicle Lube Mobil, Russia

Автомобильное трансмиссионное масло

### Описание продукта

Mobilube GX-A 80W – это автомобильное трансмиссионное масло, разработанное на основе высокоэффективных базовых масел и передового пакета присадок. Этот смазочный материал предназначен для трансмиссий, осей и главных передач коммерческой техники, где требуется защита от износа и задиров. Mobilube GX-A 80W рекомендуется компанией ExxonMobil для применения в автомобилях Mercedes Benz, где требуется одобрение MB -Approval 235.1, а также для применений, где требуется уровень эксплуатационных свойств API GL-4.

### Особенности и преимущества

Современные трансмиссии выдвигают повышенные требования к уровню эксплуатационных характеристик смазочных материалов. Более высокие скорости, крутящие моменты и нагрузки требуют применения усовершенствованных составов масел для обеспечения максимального срока службы техники и минимизации эксплуатационных затрат. Увеличенные интервалы обслуживания выдвигают дополнительные требования к трансмиссионным смазочным материалам, делая необходимым использование эффективных базовых масел и пакетов присадок. Трансмиссионное масло Mobilube GX-A 80W разработано для полного удовлетворения этим вызовам.

Особенности	Преимущества и потенциальные выгоды
Хорошая термическая стабильность и стойкость к высокотемпературному окислению	Продолжительный срок службы шестерен и подшипников благодаря минимальному образованию отложений Длительный срок службы уплотнений
Отличная защита от ржавления и коррозии	Длительный срок службы деталей
Хорошее смазывание при низких температурах	Снижение износа во время запуска и облегчение запуска
Совместимость с типичными автомобильными уплотнениями и прокладками	Минимизация утечек и уменьшение проникновения загрязнений



## Применение

Рекомендуется компанией ExxonMobil для:

- Механические трансмиссии и ведущие мосты, для которых требуется применение смазочного материала с уровнем эксплуатационных свойств API GL-4
- Легковые автомобили, шоссейная техника, такая как легкие и крупнотоннажные грузовые автомобили, а также коммерческая техника
- Внедорожная техника, эксплуатируемая в строительстве, при разработке карьеров и в сельском хозяйстве
- Другие применения в промышленности, коммерческой технике и автомобилях, включающие гипоидные передачи, работающие при умеренных и тяжелых условиях эксплуатации

## Спецификации и одобрения

<b>Mobilube GX-A 80W соответствует или превосходит требования следующих спецификаций отрасли и производителей оборудования :</b>	
ZF TE-ML 08	X

<b>Mobilube GX-A 80W имеет следующие одобрения производителей оборудования:</b>	
MB-Approval 235.1	X
MAN 341 Тип E1	X
MAN 341 Тип Z2	X
ZF TE-ML 17A	X

<b>Mobilube GX-A 80W рекомендуется компанией ExxonMobil для применения, где требуются:</b>	
API GL-4	X
ZF TE-ML 02A	X
MAN 341 Тип Z1	X

## Типичные показатели

<b>Mobilube GX-A 80W</b>	
Класс вязкости по SAE	80W
Вязкость кинематическая, ASTM D445	
сСт при 40°C	76
сСт при 100°C	10,0
Индекс вязкости, ASTM D2270	104
Температура застывания, °C, ASTM D 97	-30



<b>Mobilube GX-A 80W</b>	
Температура вспышки, °С, ASTM D 92	216
Плотность при 15°С, кг/л, ASTM D 4052	0,89

## Охрана труда и техника безопасности

По имеющейся информации не ожидается, что этот продукт оказывает неблагоприятные воздействия на здоровье при использовании его по назначению и соблюдении рекомендаций, приведенных в "Бюллетене данных по безопасности". Эти Бюллетени предоставляются по запросу местным офисом, ответственным за продажи, или через Интернет. Этот продукт не должен применяться для других целей, кроме тех, для которых он предназначен. При утилизации использованного продукта, соблюдайте меры по защите окружающей среды.

Логотип Mobil, изображение Пегаса и Mobilube GX являются торговыми марками Exxon Mobil Corporation или одной из ее дочерних компаний.

08-2016

ExxonMobil Lubricants & Specialties Europe, подразделение ExxonMobil Petroleum & Chemicals BVBA. Настоящая информация относится только к продуктам, поставляемым в Европу, включая Турцию, и страны бывшего Советского Союза.

© Copyright 2003-2017 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved.

