



Mobilube GX-A 80W

Mobil Commercial Vehicle Lube, 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

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

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

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

Типичные показатели

Mobilube GX-A 80W	
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
Температура вспышки, °C, ASTM D 92	216
Плотность при 15°C, 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.

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.

ООО «Мобил Ойл Лубрикантс» : 123242, Москва, Новинский бульвар, д.31

+ 7 (495) 232 22 23

Указанные значения показателей являются типичными для результатов, лежащих в пределах

нормальных производственных допусков, но не являются составной частью спецификации или норм. На обычном производстве и при изготовлении на разных заводах возможны отклонения, которые не влияют на эксплуатационные характеристики. Содержащаяся здесь информация может быть изменена без уведомления. Не все продукты могут быть доступны на местном рынке. За дополнительной информацией обращайтесь к местному представителю ExxonMobil или посетите www.exxonmobil.com ExxonMobil включает в себя множество аффилированных и дочерних компаний, многие из которых содержат в своем наименовании Esso, Mobil или ExxonMobil. Ничто в настоящем документе не подразумевает отмену или преобладания над корпоративной независимостью местных организаций. Ответственность и отчетность за действия на местах остаются за местными аффилированными организациями ExxonMobil.

© Copyright 2003-2016 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved.