



Mobilgrease MB 2

Mobil Grease, Russia

Автомобильная пластичная смазка

Описание продукта

Mobilgrease MB 2 — смазка с литиевым загустителем для многоцелевого применения в коммерческих и легковых автомобилях. Она изготовлена на основе минерального масла с вязкостью, близкой к 180 сСт. Продукт обладает отличной устойчивостью к окислению и очень хорошей стойкостью к воздействию воды. Он также обеспечивает надежную защиту от коррозии и имеет хорошие свойства текучести даже при низких температурах.

Mobilgrease MB 2 соответствует спецификации Mercedes Benz, стр. 267.

Смазка Mobilgrease MB 2 совместима с уплотнениями из бутадиен-нитрильного каучука (NBR), полиакрилового каучука (ACM) и фтор-каучука (FKM), при условии, что эти уплотнения соответствуют заданным рабочим температурам.

Особенности и преимущества

Особенности	Преимущества и потенциальные выгоды
Может использоваться в автомобилях для широкого спектра применений.	Возможность рационального использования продуктов
Длительный срок службы	Снижение эксплуатационных расходов за счет сокращения затрат на техническое обслуживание и экономичного использования
Хорошая термическая и окислительная стабильность	Высокая надежность и эксплуатационная готовность оборудования
Отличная защита от ржавления и коррозии и стойкость к вымыванию водной струей	Улучшенная защита оборудования и хорошая смазка даже в присутствии воды
Хорошая прокачиваемость в централизованных системах смазки при низких температурах	Оптимальная надежность
Хорошая механическая стабильность даже при высокой скорости сдвига	Увеличенные интервалы между техобслуживанием

Применение

Mobilgrease MB 2 можно использовать в автомобилях для широкого спектра применений. Ее можно использовать в качестве единой многоцелевой смазки в автопарках, сельскохозяйственной и строительной технике, где рекомендована спецификация MB, стр. 267. Mobilgrease MB 2 также можно использовать в некоторых промышленных применениях, где не требуется противозадирная смазка. Продукт имеет скоростной фактор подшипника примерно 200 000 DmN.

Спецификации и одобрения

Продукция имеет следующие одобрения производителей оборудования:
MAN 283 Li-P 2
MB-Approval 267.0
DTFR 33B120

Продукция соответствует следующим требованиям или превосходит их:

Продукция соответствует следующим требованиям или превосходит их:

DIN 51825:2004-06 - KP 2 K -30

Свойства и характеристики

Свойство	
Класс	NLGI 2
Тип загустителя	Литий
Вязкость базового масла смазок при 40°C, мм ² /с, AMS 1697	180
Цвет, визуально	КОРИЧНЕВЫЙ
Температура каплепадения, °C, ASTM D2265	>190
Испытание на износ четырехшариковым методом, сварочная нагрузка, N, DIN 51350-4	2600
Отделение масла, 168 часов при 40°C, % масс., IP 51817	6,5
Давление истечения при -30C, мбар, DIN 51805	<1400

Охрана труда и техника безопасности

Рекомендации по охране труда и технике безопасности для данного продукта приведены в «Бюллетене данных по безопасности», который размещен по адресу <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx>

Логотип Mobil, изображение Пегаса и Mobilgrease являются торговыми марками корпорации Exxon Mobil или одной из ее дочерних компаний.

05-2024

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

Вы всегда можете связаться с нами по вопросам, касающихся продуктов Mobil, а также сервисных услуг: <https://www.mobil.ru/ru-ru/contact-us-technical>

+ 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.

ExxonMobil

Exxon Mobil Esso XTO ENERGY

© Copyright 2003-2024 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved