



MOBIL 1™ C40 GT 0W-40

Mobil Passenger Vehicle Lube , Ukraine

Моторное масло на основе синтетических технологий с улучшенными эксплуатационными характеристиками

Описание продукта

Mobil 1™ C40 GT 0W-40 — это моторное масло на основе синтетических технологий с улучшенными эксплуатационными характеристиками, специально разработанное для двигателей Porsche GT большой мощности. Mobil 1 C40 GT 0W-40 предназначено для защиты двигателя от износа в экстремальных условиях и предотвращает образование шлама. Эта технология разработана в ходе сотрудничества с Porsche AG, продолжающегося более 25 лет.

Особенности и преимущества

Масло Mobil 1 C40 GT 0W-40 производится из фирменной смеси высокотехнологичных компонентов, которая разработана для обеспечения полной совместимости с двигателями Porsche GT. Mobil 1™ C40 GT 0W-40 было разработано для достижения высокоэффективных эксплуатационных характеристик в экстремальных условиях. Отличается уникальным зеленым цветом. Основные особенности и потенциальные преимущества¹:

Особенности	Преимущества и потенциальные выгоды
Активные очищающие вещества	Вносит вклад в высокие показатели чистоты двигателя и контроль образования шлама.
Отличная термоокислительная стабильность при высоких температурах	Помогает замедлить процесс старения масла, обеспечивая защиту двигателя при увеличенном интервале замены масла.
Устойчивость масляной пленки при высоких температурах	Способствует высокоэффективной защите от износа.
Улучшенные фрикционные свойства	Способствует экономии топлива. ²

Применение

Масло Mobil 1 C40 GT 0W-40 специально разработано для двигателей Porsche GT, требующих спецификации C40 GT³. Mobil 1 C40 GT 0W-40 обязательно к применению на следующих моделях Porsche:

- 911 GT3 (991 и более новые)
- 911 GT3 Cup (991/992)
- 911 GT3 R (991/992)
- 911 GT3 RS (991 и более новые)
- 911 RSR (991)
- 911 R (991)
- 911 Speedster (991)
- 911 S/T (992)
- 718 Cayman GT4 RS (982)
- 718 Cayman GT4 RS Clubsport (982)
- 718 Spyder RS (982)

Примечания:

1: На основании стандартных испытаний двигателей по отраслевым нормам и нормам производителей оборудования.

2: Фактическая экономия зависит от типа автомобиля и двигателя, наружной температуры, атмосферного давления, условий вождения и вязкости залитого в двигатель масла.

3: Всегда проверяйте рекомендованный класс вязкости масла и спецификации, которые указаны в руководстве для владельца автомобиля.

Спецификации и одобрения

Продукция имеет следующие одобрения:

Porsche C40 GT

Свойства и характеристики

Свойство	
Класс	SAE 0W-40
Плотность при 15°C, г/мл, ASTM D1298	0,846
Кинематическая вязкость при 100°C, мм ² /с, ASTM D445	13,8
Кинематическая вязкость при 40°C, мм ² /с, ASTM D445	72
Индекс вязкости, ASTM D2270	199
Вязкость при высокой температуре и высокой скорости сдвига, мПа*с при 150°C, 1x10(6) с(-1), мПа*с, ASTM D4683	3,8
Температура застывания, °C, ASTM D97	-48
Температура вспышки в открытом тигле Кливленда, °C, DIN EN ISO 2592	230

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>

Все используемые здесь товарные знаки являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками Exxon Mobil Corporation или одной из ее дочерних компаний, если не указано иное.

03-2025

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. Ничего 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.

ExxonMobilExxon Mobil 

© Copyright 2003-2026 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved