



ООО "К2-ГРУПП"

www.k2group.com.ua

E- mail: llck2group@gmail.com



Texaco Motor Oil SAE 10W-40

Всесезонное моторное масло для легковых и легковых автомобилей

Описание товара

Texaco Motor Oil SAE 10W-40 - стабильное на сдвиг всесезонное бензиновое и дизельное моторное масло для легковых автомобилей, предназначенное для двигателей, в которых требуется расширенный сток рекомендуемые.

Моторное масло Texaco SAE 10W-40 содержит качественные базовые масла в сочетании с прочным пакетом присадок.

Преимущества для клиентов

- Повышенная моющая способность и чистота двигателя обеспечивают защиту от образования нагара и шлама, а также предотвращают залипание колец.
- Широкий диапазон вязкостно-температурных характеристик и термической стабильности обеспечивает защиту от высоких температур и низкую температурную текучесть
- Обеспечивает защиту в тяжелых условиях эксплуатации, где рекомендуются увеличенные интервалы замены, что помогает сократить расходы на техническое обслуживание

Основные характеристики продукта

- Сформулированы для защиты от лака и шлама
- Способствует защите от высоких и низких температур и жидкотекучесть
- Предлагает расширенный сток и сниженные затраты на обслуживание

Selected specification standards include:

ACEA

API

Приложения

- Texaco Motor Oil SAE 10W-40 - качественная смазка для легковых и легких автомобилей, а также для легковых автомобилей. Подходит для использования в дизельных двигателях с непосредственным впрыском, а также в дизельных двигателях старого типа.
- Texaco Motor Oil SAE 10W-40 предлагает преимущества смазочного материала для бензиновых и дизельных двигателей, требующих API SN / CF и ACEA A3 / B4
- Texaco Motor Oil SAE 10W-40 также обеспечивает защиту в двигателях, где рекомендуются масла встреча бывшего API CD / SG / SH / SJ / SL / SM

Одобрения, производительность и рекомендации

Допуски

- ACEA A3/B4 (включает в себя A3/B3)
- API SN/CF

Типичные данные испытаний		
Тестовое задание	Методы испытаний	Результаты
Степень вязкости		SAE 10W-40
Плотность при 15 °C, кг/л	ASTM D4052	0.867
Кинематическая вязкость при 40 °C, мм ² / с	ASTM D445	102.5
Кинематическая вязкость при 100 °C, мм ² / с	ASTM D445	15.0
Индекс вязкости	ASTM D2270	154
Температура застывания, °C	ASTM D5950	-44
Точка вспышки COC, °C	ASTM D92	230

Информация, приведенная в типовых данных, не является спецификацией, но является показателем, основанным на текущем производстве, и может зависеть от допустимых производственных допусков. Право на внесение изменений сохраняется. Это заменяет все предыдущие выпуски и информацию, содержащуюся в них.

Отказ от ответственности Chevron не несет ответственности за любые убытки или ущерб, понесенные в результате использования этого продукта для любых приложений, кроме приложений, специально указанных в технических паспортах продукта. Здоровье, безопасность, хранение и окружающая среда. Исходя из имеющейся информации, ожидается, что данный продукт не будет оказывать вредного воздействия на здоровье при использовании по назначению и в соответствии с рекомендациями, приведенными в Паспорте безопасности (MSDS). MSDS можно получить по запросу через местный офис продаж или через Интернет. Этот продукт не должен использоваться в целях, отличных от его предполагаемого использования. Утилизируя использованный продукт, позаботьтесь о защите окружающей среды и следуйте местному законодательству.

A Chevron company product