

GNV Easy Road 10W-40

Полусинтетическое моторное масло ACEA A3/B4 для легковых автомобилей

Всесезонное моторное масло GNV Easy Road 10W-40 производится на основе высококачественных базовых масел. Масло обеспечивает высочайший уровень эксплуатационных свойств, превосходную защиту от износа, отличные пусковые свойства при низкой температуре и снижает выбросы вредных газов.

Применение

Полусинтетическое моторное масло GNV Easy Road 10W-40 предназначено для современных бензиновых двигателей легковых автомобилей и легких грузовиков. Масла также подходят для автомобилей, работающих на газе (пропан-бутан).

Масло GNV Easy Road 10W-40 может быть использовано в дизельных двигателях, где требуемый уровень эксплуатационных свойств CF по спецификации API и ACEA B4. Отличные вязкостно-температурные характеристики масла обеспечивают легкий запуск двигателя при температурах до -25 °С.

Особенности	Преимущества и потенциальные выгоды
Высокая защита от износа и улучшенные моюще-диспергирующие свойства	Уникальный пакет присадок масла GNV Easy Road 10W-40 обеспечивает высочайший уровень чистоты поршней, что является важным условием увеличения срока службы двигателя. Уникальные противоизносные присадки превосходят жёсткие требования по защите от изнашивания для всех типов двигателей
Высокая термическая и окислительная стабильность	Уменьшение образования отложений и обеспечение чистоты двигателя на всём интервале замены масла
Соответствует жестким требованиям спецификаций ключевых производителей	Возможность использования одного масла при эксплуатации двигателя на всех режимах работы: при холодном запуске, в городском режиме, на трассе, а также при повышенной нагрузке

Спецификации

- ACEA A3/B4
- GM LL-B-025
- MB 229.3
- Renault RN 0700/0710
- API SN/CF
- FIAT 9.55535-G2
- PSA B71 2294/2300
- VAG VW 505.00/505.01

Типовые физико-химические свойства

Наименование показателей	Методы испытания	Значения
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	ASTM D 445	15,03
Индекс вязкости	ASTM D 2270	160
Вязкость динамическая при -25 °С, CCS, мПа*с(сП)	ASTM D 5293	4760
Вязкость динамическая при -30 °С, MRV, мПа*с(сП)	ASTM D 4684	29870
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ASTM D 92	220
Температура застывания, °С	ASTM D 97	Минус 39
Щелочное число, мг КОН/г	ASTM D 2896	10,62
Массовая доля сульфатной золы, %	ASTM D 874	1,2
Испаряемость по методу NOACK, % масс.	ASTM D 5800	9,0
Плотность при 15 °С, г/см ³	ASTM D 1298	0,858

Значения приведённых физико-химических показателей являются типичными для выпускаемой в настоящее время продукции. В дальнейшем они могут изменяться в соответствии с требованиями спецификации GNV Oils.

Доступная фасовка:

1 л, 4 л, 20 л, 216,5 л

