

Standart SL

ПОКАЗАТЕЛИ	МЕТОД ИСПЫТАНИЙ	5W-30	10W-40
Вязкость кинематическая, мм ² /с - при 100°C - при 40°C	ASTM D 445	11,2 66,1	13,1 82,5
Температура вспышки в открытом тигле, °C	ASTM D 92	235	225
Температура застывания, °C	ASTM D 97	-40	-40
Плотность при 20 °C, кг/м ³	ASTM D 4052	860	823
Индекс вязкости	ASTM D 2270	163	160
Массовая доля сульфатной золы, %	ASTM D 847	1,0	0,9
Щелочное число, мг КОН/г	ASTM D 2896	10,2	10,3
Испаряемость по НОАК, %	ASTM D 5800	10,6	10,6

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

ОПИСАНИЕ:

Масла премиум-класса на основе высококачественных базовых компонентов с добавлением специально разработанного пакета присадок. Моторное масло обеспечивает высочайший уровень эксплуатационных свойств, превосходную защиту от износа, отличные пусковые свойства при низкой температуре и снижает выбросы вредных газов.

Масла серии Balance Red Line Supreme обеспечивают наилучшую смазку и защиту двигателя при экстремальных типах вождения (горная и сельская местность, городской режим «старт — стоп», длительная езда по трассе, перевозка грузов); стабильно поддерживают маслосистемы в идеальном состоянии, предотвращая образование вредных отложений в цилиндрах, на поверхностях поршней и поршневых кольцах. Отличные вязкостнотемпературные характеристики масла обеспечивают легкий запуск двигателя при низких температурах. Разработаны с учетом особенностей работы современных автомобилей.

ПРИМЕНЕНИЕ:

Полусинтетическое моторное масло Balance Red Line Supreme предназначено для всех типов современных бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей, микроавтобусов и легких грузовиков, в том числе турбированных и оснащенных каталитическим нейтрализатором.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Уникальный пакет присадок масла 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.
- Надежно защищают двигатель даже при агрессивной езде.
- Имеют превосходные вязкостно-температурные свойства, что позволяет использовать масла в широком диапазоне температур.



- Обеспечивают отличные пусковые качества и высокую надежность смазывания при холодном пуске двигателя.
- Дополнительная защита двигателя от кислот и отложений при использовании топлива с повышенным содержанием серы.
- Снижают расходы на топливо и увеличивают общий ресурс двигателя.
- Возможно использование одного масла при эксплуатации двигателя на всех режимах работы: при холодном запуске, в городском режиме, на трассе, а также при повышенной нагрузке.

СООТВЕТСТВУЕТ:

API SL/CF;
ACEA A3/B3/B4;
BMW LL-98;
MB 229.3;
GM-LL-B-025;
PORSCHE A40;
VW 502.00/505.00;
OPEL GM-LL-A/B-025

ФАСОВКА:

205 л.

