

# MAXIMUS CNG 15W-40

Моторное масло для двигателей, работающих на КПГ и СУГ

## Описание

Моторное масло, предназначенное для высокопроизводительных транспортных средств, работающих на КПГ и СУГ, произведено с применением специальных базовых масел.

## Применение

Рекомендуется для коммерческого транспорта и автобусов с двигателями, работающими на КПГ (CNG, сжатый природный газ) и СУГ (LPG, сжиженный углеводородный газ).

## Преимущества

- Обеспечивает прекрасную очистку поршней и двигателя в целом;
- Предотвращает избыточный износ и увеличивает срок службы узлов двигателя;
- Увеличивает интервал между заменами масла.

## Спецификации и одобрения

MAN M 3271-1, MB 226.9, Volvo CNG, Renault Truck RGD

## Типичные характеристики

Класс вязкости по SAE		15W-40
Плотность при 15 °С, кг/м <sup>3</sup>	ASTM D 4052	0,890
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ASTM D 92	230
Кинематическая вязкость при 40 °С, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 445	110
Кинематическая вязкость при 100 °С, мм <sup>2</sup> /с		14,6
Индекс вязкости	ASTM D 2270	136
Температура застывания, °С	ASTM D 97	-30

## Хранение

Продукция должна храниться в сухом, прохладном и хорошо проветриваемом помещении или на крытой площадке при температуре не выше 45°С, не подвергаться воздействию прямых солнечных лучей или замораживанию.

Редакция от 13.05.2024

Информация, содержащаяся в таблице с испытаниями выше, относится к типичным характеристикам, представляется для сведения и не должна рассматриваться в качестве выходных заводских параметров какой-либо конкретной партии продукта. Это ориентировочные данные, которые могут изменяться в рамках допустимых технологических допусков.