



Quality is in our nature

ПРОДУКЦИИ

Июнь 2016



EUROL SYNERGY 0W-40

Полностью синтетическое топливосберегающее моторное масло с длительным сроком службы и допуском MB 229.5

Eurol® Synergy — это полностью синтетическое моторное масло, предназначенное для использования в легковых автомобилях и малотоннажных коммерческих транспортных средствах. Это масло может использоваться в машинах с турбонаддувными двигателями, каталитическими конвертерами и дизельными двигателями с непосредственным впрыском топлива.

В момент холодного запуска Eurol® Synergy чрезвычайно быстро образует прочную масляную пленку, которая сохраняется при высоких рабочих температурах.

Кроме того, это масло обеспечивает высочайшую устойчивость к окислению и превосходную защиту от износа. И двигатель, и масло остаются чистыми даже после долгих интервалов замены масла (до 30 000 км).

Eurol® Synergy обладает отличными топливосберегающими свойствами и его можно смешивать как с синтетическими, так и с минеральными моторными маслами, хотя смешивание отрицательно влияет на качества масел, в особенности этого масла.

Eurol® Synergy соответствует спецификации MB 229.5 и подходит для интенсивного и длительного использования.

Уровень качества:

API SN (0W-40)

API SL (0W-30)

ACEA A3/B4 (2012)

VW 502.00 / 505.00

MB 229.5

Ford 937-A (SAE 0W-40)

BMW Longlife-01 (SAE 0W-40 approved)

Доступные объемы
Porsche A40 (SAE 0W-40)

E100064 - 1L, E100064 - 5L, E100064 - 60L, E100064 - 210L

RN 0700

Этот документ имеет целью дать возможность читателю ознакомиться со свойствами и возможности применения Eurol® продукции. Информация, содержащаяся в данном документе в любое время и без уведомления изменять в связи с постоянным развитием продукта. Аналитические данные в данной спецификации являются типовыми. Малые отклонения, которые могут возникнуть во время нормального процесса производства продукта, качество продукта это не влияет. Хотя этот текст с большой тщательностью, компилятор не несет ответственности за ущерб в результате бездействия или неточностей в тексте. Читателю рекомендуется сделать конечный продукт в консультации с поставщиком.

RN 0710

Типичные характеристики:

0W-30

0W-40

Плотность при 20 °C

кг/л

0,841

0,858

Вязкость при 100 °C

сСт

12,2

13,1

Вязкость при 40 °C

сСт

68,2

73,5

Вязкость при -35 °C

сП

