



Quality is in our nature

ПРОДУКЦИИ

Октябрь 2015



EUROL TURBOSYN 10W-40

Синтетическое моторное масло для универсального применения

Eurol® Turbosyn - синтетическое масло для бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей и легкого коммерческого транспорта. Это масло обеспечивает хорошую смазывающую пленку при холодном запуске, а также при низких и высоких рабочих температурах.

Eurol® Turbosyn, благодаря специальным присадкам, обеспечивает надежную работу двигателя при любых условиях. Продукт способствует повышению топливной экономичности и уменьшению выбросов. Из-за уникального состава масло обладает пониженной испаряемостью.

Eurol® Turbosyn отлично защищает от износа, коррозии и пенообразования, а также и окисления. Благодаря превосходным растворяющим и моющим свойствам двигатель сохраняется в чистоте.

Благодаря высокотемпературной стабильности, Eurol® Turbosyn сохраняет свое качество и не закоксовывается.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

API SL/CF
ACEA: A3/B4 (08)
VW 500.00/505.00
MB 229.1

Конкретные значения

		10W-40	15W-50
Плотность 20°C	Kr/Л	0,861	0,867
Вязкость 100°C	cSt	15,0	18,1
Вязкость 40°C	cSt	101,0	135
Вязкость -25/-20°C	cP	<7000	<7000
Индекс вязкости		156	150
Температура вспышки COC	°C	207	208
Температура застывания	°C	-39	-33
Сульфатная зола	Wt%	0,95	0,95
Общее щелочное число	mgKOH/g	7,9	7,9

Доступные объемы

E100094 - 1L, E100094 - 4L, E100094 - 5L, E100094 - 60L, E100094 - 210L

Содержание этого документа 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 и / или неточностей в тексте. Читателю рекомендуется сделать конечный продукт в консультации с поставщиком.

