

Информация о продукте VM.10.06

13-04-2021

SynTruck 10W-40

Описание

SynTruck 10W-40 – современное топливозкономичное моторное масло. Изготовлено из высококачественных базовых масел селективной очистки и хорошо сбалансированного комплекса присадок. В соответствии с официальной инструкцией, позволяет увеличить интервал замены масла для грузовиков. Свойства:

- превосходная моющая способность;
- очень высокие диспергирующие свойства;
- снижение расхода топлива;
- стойкость к коррозии и вспениванию.

Назначение

SynTruck 10W-40 подходит для турбированных и атмосферных бензиновых и эксплуатируемых в тяжелых условиях дизельных двигателей. Этот универсальный продукт рекомендуется для смешанного транспортного парка, эксплуатируемого круглый год в любых условиях. SynTruck 10W-40 подходит для двигателей экологических классов EURO 4 и EURO 5. Необходимо всегда сверять информацию о надлежащем применении продукта с базой данных рекомендаций.

Характеристики

Performance level

ACEA A3/B4, E7

API CI-4/SL

Cat ECF-1-a/ECF-2

Cummins CES 20077/20078

Detroit Diesel 93K215

Deutz DQC III-10

Global DHD-1

JASO DH-1

Mack EO-N

MAN M 3275

MB 228.3

MTU Type 2

Renault VI RLD-2

Volvo VDS-3

Настоящий информационный лист содержит сведения о свойствах и назначении нашей продукции. Данный документ содержит максимально точные сведения на указанную дату, однако его автор не несет ответственности за какие-либо повреждения, возникшие вследствие неполноты и/или неточности этих сведений, а также очевидных опечаток. Условия поставки применимы ко всем поставляемым продуктам. Чтобы правильно подобрать продукт, особенно для критически важных областей применения, покупателю следует проконсультироваться с поставщиком. Мы непрерывно исследуем и совершенствуем свою продукцию, поэтому содержащая в настоящем документе информация может быть изменена без предварительного уведомления.

Типичные характеристики

Плотность при 15 °С, кг/л	0,868
Вязкость при -25 °С, мПа·с	4910
Вязкость при 40 °С, мм ² /с	87,70
Вязкость при 100 °С, мм ² /с	13,70
Индекс вязкости	159
Температура вспышки по Кливленду, °С	222
Температура застывания, °С	-39
Общее щелочное число, мг КОН/г	11,1
Сульфатная зольность, %	1,43
Летучесть по Noack, %	12,2

Доступные упаковки

50050



50052



50053

Банка емкостью 20 л Бочка емкостью 60 л Бочка емкостью 210 л