

Информация о продукте VM.10.05

13-04-2021

VatOil SynTruck UHPD 10W-40

Описание

SynTruck UHPD 10W-40 (Ultra High Performance Diesel) – синтетическое топливозономичное высококачественное моторное масло для дизельных двигателей. В соответствии с официальной инструкцией, позволяет увеличить интервал замены масла для грузовиков во время поездок на дальние расстояния. Свойства:

- высокая моющая способность;
- очень высокая диспергирующая способность;
- высокая степень защиты от износа.
- стойкость к коррозии и вспениванию;
- предотвращение полировки стенок цилиндров.

Назначение

SynTruck UHPD 10W-40 подходит для эксплуатируемых в тяжелых условиях дизельных двигателей грузовиков и промышленного оборудования: транспортных средств, эксплуатируемых круглый год в чрезвычайно тяжелых условиях. SynTruck UHPD 10W-40 идеально подходит для двигателей экологических классов EURO 3 и EURO 4 в сочетании с низкосернистым дизельным топливом. Необходимо всегда сверять информацию о надлежащем применении продукта с базой данных рекомендаций.

Характеристики

ACEA E4, E7

API CI-4

Meets the requirements of

MAN M 3377/M 3277

MB 228.5

Volvo VDS-3

Renault VI RLD-2

Mack EO-N

Renault VI RXD

MTU Type 3

Deutz IV-10

Mack EO-M Plus

Cummins CES 20078

Global DHD-1

Detroit Diesel 93K215

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	0,865
Вязкость при -25 °С, мПа·с	6350
Вязкость при 40 °С, мм ² /с	95,90
Вязкость при 100 °С, мм ² /с	14,00
Индекс вязкости	148
Температура вспышки по Кливленду, °С	226
Температура застывания, °С	-36
Общее щелочное число, мг КОН/г	12,6
Сульфатная зольность, %	1,47
Летучесть по Noack, %	10,4

Доступные упаковки

50047



50048



50049

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