

Информация о продукте VM.10.07

27-05-2022

VatOil Syntruck UHPD Plus 10W-40

Описание

SynTruck UHPD Plus 10W-40 – топливоэкономичная смазка с низким содержанием сульфатной золы, топлива и серы (Low-SAPS). Обладает следующими свойствами:

- очень высокая моющая способность и, как следствие, минимизация образования отложений в горячей зоне двигателя;
- очень высокая диспергирующая способность и, как следствие, минимизация образования частиц;
- высокий стабильный индекс естественной вязкости;
- низкое содержание сульфатной золы, фосфора и серы (Low-SAPS);
- эффективная защита от износа, значительное снижение износа поршневых колец и гильз цилиндров;
- снижение расхода топлива.

Назначение

SynTruck UHPD Plus 10W-40 подходит для двигателей с системой рециркуляции отработавших газов как с дизельным сажевым фильтром (DPF), так и без него. Это масло с низким содержанием сульфатной золы, фосфора и серы (Low-SAPS) рекомендуется для двигателей экологических классов EURO 4, EURO 5 и EURO 6 в сочетании с низкосернистым дизельным топливом. Подходит для эксплуатации круглый год в самых суровых условиях. Обязательно сверяйте информацию о надлежащем применении продукта с базой данных рекоменда

Характеристики

ACEA E6, E7, E9

API CI-4

Deutz DQC IV-18 LA

Mack EO-N

MB 228.51

NATO-code O-1180, TL 9150-0107/4

Renault VI RLD-2

Volvo VDS-3

Cat ECF-1

Cummins CES 20076/20077

JASO DH-2

MAN M 3477 / M 3271-1

MTU Type 3.1

DAF Extended Drain

Iveco 18-1804 TLS E6

Renault VI RXD / RGD

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 | 0,866 |
| Вязкость при -25 °С, мПа·с | 5810 |
| Вязкость при 40 °С, мм ² /с | 98,20 |
| Вязкость при 100 °С, мм ² /с | 14,70 |
| Индекс вязкости | 156 |
| Температура вспышки по Пенски-Мартенсу, °С | |
| Температура вспышки по Кливленду, °С | 246 |
| Температура застывания, °С | -36 |
| Общее щелочное число, мг КОН/г | 10,2 |
| Кислотное число, мг КОН/г | |
| Сульфатная зольность, % | 1,00 |
| НТНС, мПа·с | 4,01 |
| Летучесть по Noack, % | 9,0 |

Доступные упаковки

50054



50110



50154

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