

## Информация о продукте 01.20.61

19-04-2024

### Dieselfleet CD+ (TBN 16) 15W-40

#### Описание

Dieselfleet CD+ (TBN 16) 15W-40 представляет собой моторное масло последнего поколения для дизельных двигателей, созданное на основе первоклассных селективно очищенных базовых масел с добавлением тщательно сбалансированных по составу присадок. Dieselfleet CD+ (TBN 16) 15W-40 обладает следующими свойствами:

- очень высокие моющие свойства, минимизирующие отложения в горячей зоне двигателя;
- ярко выраженная диспергирующая способность, предотвращающая образование осадка и шлама;
- высокая стойкость к коррозии и пенообразованию;
- высокий и стабильный индекс вязкости;
- низкая сульфатная зольность;
- высокая износостойкость, значительно снижающая износ поршневых колец и стенок цилиндров.

#### Назначение

Dieselfleet CD+ (TBN 16) 15W-40 — моторное масло для дизельных двигателей (как с турбокомпрессором, так и без него), которые эксплуатируются в самых тяжелых условиях круглый год. Оно имеет высокое щелочное число, поэтому подходит для топлива с относительно высоким содержанием серы. Данное моторное масло специально разработано для увеличения интервала между заменами масла (45 000 км) и предотвращения полировки стенок цилиндров двигателей.

#### Характеристики

ACEA E7

API CI-4 / SL

Cat ECF-1-a / ECF-2

Cummins CES 20077/20078

Detroit Diesel 93K215

Deutz DQC III-18

DTFR 15B110

Global DHD-1

JASO DH-1

Mack EO-N/EO-M Plus

MAN M 3275-1

MB 228.3

MTU Type 2

Renault VI RLD-2

Volvo VDS-3

Allison C3, CAT TO-2

ZF 04C / 04P / 07C / 07D / 21K

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               | 0,886  |
| Вязкость при -20 °С, мПа·с              | 6300   |
| Вязкость при 40 °С, мм <sup>2</sup> /с  | 110,30 |
| Вязкость при 100 °С, мм <sup>2</sup> /с | 14,50  |
| Индекс вязкости                         | 135    |
| Температура вспышки по Кливленду, °С    | 212    |
| Температура застывания, °С              | -30    |
| Общее щелочное число, мг КОН/г          | 16,1   |
| Сульфатная зольность, %                 | 2,00   |

### Доступные упаковки



32239



45055



20056



32474



20057

Банка емкостью 5 л   Ведро емкостью 20 л   Бочка емкостью 60 л   Бочка емкостью 200 л   Бочка емкостью 208 л