

## Информация о продукте 01.30.50

09-06-2018

### Armado Synth 10W-40

#### Описание

Armado Synth 10W-40 — современное синтетическое дизельное моторное масло для двигателей коммерческих автомобилей на основе синтетических базовых масел и новейших присадок обеспечивающих качество, не имеющее прецедентов, изменяя стандарты моторных масел для коммерческих автомобилей, обеспечивая следующие свойства:

- снижение расхода топлива и очень низкий расход масла
- беспроблемный холодный запуск при экстремально низких температурах
- высокая техническая надежность и прочная смазочная пленка в самых экстремальных условиях - высочайшая очищающая способность
- эффективная защита двигателя от износа
- идеально для моделей с увеличенным интервалом замены масла, обеспечивая запас по безопасности
- предотвращает полировку стенок цилиндров
- снижение эксплуатационных расходов

#### Назначение

Armado Synth 10W-40 подходит для дизельных двигателей, эксплуатируемых в предельно тяжелых условиях. Идеально подходит для дизельных двигателей экологического класса EURO 1, 2 и 3 с низким уровнем токсичных выбросов в сочетании с дизельным топливом с очень низким содержанием серы. Armado Synth 10W-40 разработано с учетом требований производителей для использования в оборудовании с очень большими интервалами замены масла (более 100 000 км) при сохранении очень длительного срока службы.

#### Характеристики

ACEA E4, E7

API CI-4

MB-Approval 228.5

MAN M 3377/M 3277

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 <sup>2</sup> /с	95,90
Вязкость при 100 °С, мм <sup>2</sup> /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



31225

Банка

емкостью 5 л



34087

Банка

емкостью 7 л



32040

Банка

емкостью 20 л



12171

Бочка

емкостью 60 л



12267

Бочка

емкостью 208  
л

31037

IBC-  
контейнер  
емкостью 999  
л

12311

Нерасфасованные  
продукты