

Информация о продукте 01.40.30

23-04-2024

Synfleet SHPD 10W-40

Описание

Synfleet SHPD 10W-40 — сверхсовременное полусинтетическое топливозакономичное моторное масло, обладающее высочайшим качеством; оно изготовлено на основе базовых масел с очень высоким индексом вязкости и содержит современные присадки.

Synfleet SHPD 10W-40 обладает следующими свойствами:

- очень высокие моющие свойства, минимизирующие отложения в горячей зоне двигателя
- очень сильно выраженная диспергирующая способность, предотвращающая образование осадка и шлама
- очень высокая стойкость к коррозии и пенообразованию
- естественный высокий индекс вязкости
- низкая зольность
- очень высокая износостойкость, значительно снижающая износ поршневых колец и стенок цилиндров
- снижение расхода топлива

Назначение

Synfleet SHPD 10W-40 – моторное масло для бензиновых и дизельных двигателей (как турбированных, так и атмосферных), которые эксплуатируются в самых тяжелых условиях круглый год. Данный продукт имеет высокое щелочное число, поэтому подходит для использования с дизельным топливом с относительно высоким содержанием серы.

Это моторное масло специально разработано для моделей с увеличенным интервалом замены масла (45 000 км) и предотвращения полировки (износа) стенок цилиндров.

Характеристики

ACEA A3/B4, 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

MAN M 3275

MB 228.3

MTU Type 2

Renault VI RLD-2

Volvo VDS-3









ZF 04C / 05K / 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	0,868
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	-36
Общее щелочное число, мг КОН/г	11,1
Сульфатная зольность, %	1,43

Доступные упаковки

							
36921	02333	37527	37064	34956	12167	12264	35970
Бутылка	Банка	Пакет в	Ведро	Банка	Бочка	Бочка	1000 L IBC
емкостью 1 л	емкостью 5 л	ящике, 15 л	емкостью 20 л	емкостью 20 л	емкостью 60 л	емкостью 208 л	

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.