

Информация о продукте 01.20.62

03-05-2024

Dieselfleet MSP 15W40

Описание

Dieselfleet MSP 15W-40 — всесезонное масло для дизельных двигателей последнего поколения, идеально для 4-тактных тяжелых дизельных двигателей. Соответствие новейшим стандартам грузового автомобилестроения. Базовые масла селективной очистки премиум-класса и уникальные присадки Low SAPS обеспечили следующие свойства:

- соответствует последним требованиям по токсичным выбросам
- очень высокие моющие свойства: минимальное образование отложений в горячей зоне двигателя
- очень высокие диспергирующие свойства: значительное снижение отложений и шлама
- очень высокая стойкость к коррозии и пенообразованию
- высокий и стабильный индекс вязкости.
- низкая сульфатная зольность
- очень высокая износостойкость: значительное снижение износа поршневых колец и стенок цилиндров

Назначение

Dieselfleet MSP 15W-40 – моторное масло для тяжелых условий эксплуатации для обычных и внедорожных автомобилей. Dieselfleet MSP 15W-40 способствует снижению выбросов отработанных газов (включая выбросы твердых частиц), тем самым продлевая срок службы каталитических нейтрализаторов и сажевых фильтров. Low SAPS соответствует требованиям производителей грузовиков как в Европе, так и в Северной Америке, поэтому пригодно для большого числа моделей.

Характеристики

ACEA E7, E9, E11

API CK-4 / SN

Mack EOS-4.5

Renault VI RLD-3

Volvo VDS-4.5

Cat ECF-3

Cummins CES 20086

Detroit Diesel 93K222

Deutz DQC III-18 LA

DTFR 15C100

Ford WSS M2C171-F1

JASO DH-2

MAN M 3775

MB 228.31

MTU Type 2.1










Allison TES-439

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	0,877
Вязкость при -20 °С, мПа·с	5400
Вязкость при 40 °С, мм ² /с	108,00
Вязкость при 100 °С, мм ² /с	14,30
Индекс вязкости	135
Температура вспышки по Кливленду, °С	240
Температура застывания, °С	-42
Общее щелочное число, мг КОН/г	9,7
Сульфатная зольность, %	0,99

Доступные упаковки

								
35951	37504	32730	33955	36895	33963	34016	33819	34497
Банка	Пакет в	20 L Bag in	Ведро	Банка	Бочка	Бочка	Бочка	1000 L IBC
емкостью 4 л	ящике, 15 л	Вох	емкостью 20 л	емкостью 20 л	емкостью 60 л	емкостью 200 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.