



Информация о продукте 01.20.62

22-01-2021

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 E9

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

Ford WSS M2C171-F1

MAN M 3775

MB 228.31

MTU Type 2.1

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	0,874
Вязкость при -20 °С, мПа·с	4860
Вязкость при 40 °С, мм ² /с	99,90
Вязкость при 100 °С, мм ² /с	13,90
Индекс вязкости	140
Температура вспышки по Кливленду, °С	222
Температура застывания, °С	-36
Общее щелочное число, мг КОН/г	8,1
Кислотное число, мг КОН/г	0,00
Сульфатная зольность, %	0,90
Летучесть по Noack, %	8,8

Доступные упаковки



35951
Банка
емкостью 4 л



32730
20 L Bag in
Box



33955
Ведро
емкостью 20
л



36895
Банка
емкостью 20
л



33963
Бочка
емкостью 60
л



34016
Бочка
емкостью
200 л



33819
Бочка
емкостью
208 л



34497
IBC-
контейнер
емкостью
999 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.