



Информация о продукте 01.20.64

04-07-2025

Agri Diesel MSP 15W-40

Описание

AgriDiesel MSP 15W-40 — минеральное моторное масло премиум-класса, специально разработанное для последнего поколения тяжелых дизельных двигателей, устанавливаемых на тракторах и землеройно-транспортных машинах. Особые технологии присадок со средним уровнем сульфатной зольности и содержанием фосфора и серы (Mid SAPS) в сочетании с высококачественными базовыми маслами гарантируют, что этот продукт обеспечивает следующие преимущества:

- низкий уровень сульфатной зольности и низкое содержание фосфора и серы, что делает этот продукт пригодным для двигателей с системами доочистки выхлопных газов
- отличные чистящие свойства, в результате чего образование отложений, шлама и твердых частиц сведено к минимуму
- высокий уровень защиты от износа
- очень высокая стойкость к окислению и коррозии

Назначение

AgriDiesel MSP 15W-40 – высококачественное моторное масло Mid SAPS для последнего поколения дизельных двигателей с/х техники и землеройно-транспортных машин. Особенно эффективно при использовании в экологически чистых двигателях, соответствующих нормам Tier IIIb и Tier IIIa, независимо от того, оснащены ли они устройствами доочистки выхлопных газов (сажевый фильтр и/или каталитический нейтрализатор) и/или системой EGR. По указанию производителя интервалы замены масла можно увеличить.

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 | 14,80 |
| Индекс вязкости | 143 |
| Температура вспышки по Кливленду, °С | 240 |
| Температура застывания, °С | -42 |
| Общее щелочное число, мг КОН/г | 9,7 |
| Сульфатная зольность, % | 0,99 |

Доступные упаковки



35081



37495



37937



34970



34971

Банка емкостью 5 л Пакет в ящике, 15 л Банка емкостью 20 л Бочка емкостью 60 л Бочка 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.