

Информация о продукте 01.50.17

20-04-2024

Agrisynt LSP Ultra 10W-40

Описание

Моторное масло Agrisynt LSP Ultra 10W-40 — это продукт на основе высококачественных базовых масел и присадок с низкой сульфатной зольностью. Способствует снижению концентрации вредных веществ и твердых частиц в отработавших газах, тем самым продлевая срок службы каталитических нейтрализаторов и сажевых фильтров. Отвечает требованиям как европейских, так и американских автопроизводителей и обладает следующими свойствами:

- соответствует требованиям современных экологических стандартов или превосходит их
- высочайшая эффективность холодного запуска
- высокая механическая устойчивость
- улучшенная сопротивляемость окислению
- превосходные дисперсионные свойства, которые сводят образование нагара и отложений к минимуму
- превосходная устойчивость к износу, коррозии и пенообразованию

Назначение

Agrisynt LSP Ultra 10W-40 подходит для использования в новейших высокооборотных 4-тактных дизельных двигателях и может использоваться в двигателях «Евро-5» и «Евро-6» с выпускными системами SCR, а также в двигателях «Евро-3» и «Евро-4», если это требуется производителем.

Характеристики

ACEA E6, E7, E8, E9, E11

API CK-4

Deutz DQC IV-18 LA

DTFR 15C110 (228.51)

Mack EOS-4.5

MB 228.51

Renault VI RLD-3

Volvo VDS-4.5

Cat ECF-3

Cummins CES 20086

Detroit Diesel 93K222

DTFR 15C120 / 15C100

JASO DH-2

MAN M 3477 / M 3775

MB 228.51 / 228.52 / 228.31

MTU Type 3.1

DAF Extended Drain

Iveco 18-1804 TLS E9

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	6150
Вязкость при 40 °С, мм ² /с	98,00
Вязкость при 100 °С, мм ² /с	14,30
Индекс вязкости	150
Температура вспышки по Кливленду, °С	224
Температура застывания, °С	-39
Общее щелочное число, мг КОН/г	9,8
Сульфатная зольность, %	0,98

Доступные упаковки



36185



36186



36187



36188

Банка емкостью 5 л Ведро емкостью 20 л Бочка емкостью 60 л Бочка емкостью 208 л